

2023

幸福雲林  
永續上場

SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT GOALS

YUNLIN COUNTY VOLUNTARY LOCAL REVIEW

聯合國永續發展目標

雲林縣自願檢視報告

打造幸福的日常

聯合國永續發展目標雲林縣自願檢視報告

YUNLIN COUNTY VOLUNTARY LOCAL REVIEW

雲林縣政府

雲林縣政府  
YUNLIN COUNTY GOVERNMENT





YUNLIN COUNTY VOLUNTARY LOCAL REVIEW

聯合國永續發展目標  
雲林縣自願檢視報告

智慧經濟 x 生產豐饒

低碳永續 x 生態均衡

安全健康 x 生活無慮

共融發展 x 生命尊嚴  
生利共榮



2023 December



# 目

# 錄

## Chapter

# 01

### 序 言

1-1 縣 長 的 話	3
1-2 重 點 摘 要	4
1-3 永 續 發 展 目 標 簡 介	5
1-4 雲 林 的 永 續 議 題	6
1-5 永 續 推 動 組 織	8
1-6 雲 林 永 續 佳 績	9

## Chapter

# 02

### 2030 雲 林 政 策 願 景

2-1 核 心 價 值	13
2-2 策 略 目 標	14

## Chapter

# 03

### 雲 林 縣 VLR 檢 視 方 法

3-1 雲 林 縣 V L R 方 法 學	31
3-2 施 政 核 心 價 值 與 五 生 架 構 的 詮 釋 連 結	31
3-3 啟 動 2 0 2 3 雲 林 縣 自 願 檢 視 報 告	32
3-4 雲 林 永 續 發 展 重 要 里 程	33
3-5 利 害 關 係 人 議 合	35

## Chapter

# 04

### 雲 林 永 續 亮 點

4-1 農 業 5 A + +	38
4-2 循 環 經 濟	41
4-3 淨 零 轉 型	43
4-4 健 康 友 善	45
4-5 產 業 創 生	47
4-6 文 化 觀 光	49

Chapter

# 05

## 推動目標與成果

5-1 消除貧窮	53
5-2 消除飢餓	60
5-3 健康與福祉	66
5-4 優質教育	82
5-5 性別平等	94
5-6 淨水與衛生	100
5-7 永續能源	107
5-8 就業與經濟成長	111
5-9 永續工業、產業創新、韌性基礎建設	128
5-10 減少不平等	134
5-11 永續城鄉	140
5-12 永續消費與生產	158
5-13 氣候行動	168
5-14 保育海洋生態	175
5-15 保育陸地生態	181
5-16 和平與正義制度	186
5-17 多元夥伴關係	194

Chapter

# 06

I 未來展望	202
--------	-----

Chapter

# 07

I 附錄：評估指標	205
-----------	-----

A group of approximately 15 people, including men and women of various ages, are posing behind a large, white, three-dimensional sculpture of the word "YOUN". They are in a forest setting with many tall, thin trees. Some people are making peace signs, and one woman is holding a white t-shirt with a blue graphic. The scene is outdoors, with a body of water visible in the background on the left.

Chapter 01

## 序言

- 1-1 縣長的話
- 1-2 重點摘要
- 1-3 永續發展目標簡介
- 1-4 雲林的永續議題
- 1-5 永續推動組織
- 1-6 雲林永續佳績



## 1-1 縣長的話

### 讓永續發展成為「幸福的日常」

雲林縣一直致力於推動永續發展，自2020年12月17日宣布啟動SDGs在雲林後，永續發展已成為府內各局處的共同語言。在縣府團隊的努力之下，2023年繳出亮眼施政成績單，不僅在教育、環保、藝術、智慧科技、觀光、城鄉建設等各領域榮獲155項大獎肯定，包括「第三屆TSAA台灣永續行動獎」榮獲5金2銀4銅、「第16屆台灣企業永續獎」榮獲氣候領袖獎等，各項民意調查亦有亮眼成績，例如「遠見雜誌縣市長施政滿意度」73.6%榮獲最佳進步獎、「EToday民調雲-食安食育調查」18歲以上居民有73.6%感到幸福等。

延續首版雲林縣永續發展自願檢視報告(2021年12月23日發表)的施政精神，「幸福雲林，永續上場」是我們的2030願景，希望透過各項施政，打造人民幸福的日常。上述各項獎項的獲得凸顯了我們在永續發展的努力和卓越成就，雲林已成為幸福永續的城鄉。

永續發展的路程還很長，而現在也正是雲林蛻變的時刻，並且更要以雲林為基礎，成就台灣。我們該追問的是「雲林能為台灣做什麼？」所以我們也啟動未來產業願景地圖，規劃九大產業園區形成「雲林縣智慧綠能產業廊帶」，以低碳永續、循環經濟為理念，打造縣內互惠互利之產業聚落，更以衛星型產業園區為概念，提出「雲林(下世代)科學園區」，結合麥寮港海運優勢，輔導傳統石化產業升級為半導體級原料、潔淨能源的供應者，從提升毛利率進而逐步淘汰本縣境內的高污染製程。雲林將是未來下世代科學園區的首選位置。

麗善自許為「種樹的人」，前人不種樹，後人就無法納涼，我們現在做的就是要為往後雲林甚至是台灣的子弟們種下他們未來可以納涼的大樹，為他們留下一個永續發展的美好未來！我們會持續以人民的幸福為目標，加速努力前進，讓永續發展成為「幸福的日常」！

雲林縣長

張麗善



## 1-2 重點摘要

雲林縣為接軌聯合國永續發展目標，於2021年提出首本VLR，2023年第二版持續以「生命尊嚴、生活無慮、生產豐饒、生態均衡、生利共榮」五大面向之永續施政，打造人民幸福的日常。

在內容部分新增了1.雲林永續發展重要里程碑，展現本縣推動成果、2.利害關係人議合，以不遺漏任何人的精神了解各方想法，及3.雲林永續亮點，以專章呈現本縣六大永續亮點，加深閱讀印象。

在編排部分，推動目標與成果特別將各施政的質量化效益與內文區別，能更利於閱讀。第二版VLR有213項計畫、330項子計畫納入報告，未來將以每兩年持續檢視施政執行情形並滾動式修正，讓雲林縣的永續發展成為人民幸福的日常。

• SDG1 消除貧窮	提供生活扶助、提供急難救助。
• SDG2 消除飢餓	提供營養且足夠的糧食、實現糧食安全、提供穩定的產銷環境。
• SDG3 健康與福祉	生活保健、醫療救護、關懷照護。
• SDG4 優質教育	教育的完整性、教育的公平性、教育的多元性、舒適安心及便利的學習場域。
• SDG5 性別平等	增進性別平權意識及認知、提升婦女公共參與及培力、家暴、性侵及性騷擾防治，實現女性生活安全。
• SDG6 淨水與衛生	用水管理，減少水資源浪費、廢污水處理與水循環再利用、衛生及公平的用水提供、保護與恢復水生生態系統。
• SDG7 永續能源	再生能源推動策略、發展太陽光電、發展風力發電、發展生質能。
• SDG8 就業與經濟成長	創造就業機會、促進青年在地發展、保障勞工權益、促進文化產業繁榮、觀光旅遊發展、辦理特色節慶活動、推動地方創生。
• SDG9 永續工業 產業創新 韌性基礎建設	基礎建設優化、永續工業發展、工商業創新扶植。
• SDG10 減少不平等	社會包容與共融、確保資訊平等、公平與便利的財政服務。
• SDG11 永續城鄉	安全住宅與基本服務、永續發展的交通運輸系統、綠色公共空間、城鄉發展與建設、推動智慧城鄉、減少對環境的有害影響、城鄉防災措施。
• SDG12 永續消費與生產	打造農業循環經濟、產業用水及節水措施、農業推廣與策略規劃、生態及綠色旅遊。
• SDG13 氣候行動	氣候變遷應變措施、災害預警與應變措施。
• SDG14 保育海洋生態	保護海洋及濕地生態、海岸環境清潔維護。
• SDG15 保育陸地生態	林務造林、陸域及河岸資源保育與利用、流浪動物預防管理及飼養責任。
• SDG16 和平與正義制度	預防犯罪措施、公平司法保障、資訊透明制度、重視民意及民主參與。
• SDG17 多元夥伴關係	與國際合作落實永續發展、跨縣市合作促進區域發展、跨局處、跨單位合作建立嶄新公務文化、學術單位及企業夥伴合作、公民社會夥伴。



## 1-3 永續發展目標簡介

### 從全球的鉅變到永續發展

過去人們因單純追求經濟發展而忽略環境問題，全球面臨著生態環境破壞、貧富差距持續擴大、極端氣候事件等多重面向的風險。聯合國「世界環境與發展委員會」1987年提出永續發展概念：「在滿足我們現代發展需要的同時，不損及後代子孫發展的權利」，希望能兼顧環境保護、社會進步、經濟成長。

### 永續發展目標之推動

聯合國於2015年9月的永續發展高峰會簽署2030年永續發展議程，並於2016年啟動17項永續發展目標與169個具體細項目標，作為全球至2030年的永續發展準則。



**1 NO POVERTY**

**1.消除貧窮**

消除各地一切形式的貧窮。



**2 ZERO HUNGER**

**2.消除飢餓**

消除飢餓，達成糧食安全，改善營養及促進永續農業。



**3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING**

**3.健康與福祉**

確保健康及促進各年齡層的福祉。



**4 QUALITY EDUCATION**

**4.優質教育**

確保有教無類、公平以及高品質的教育，及提倡終身學習。



**5 GENDER EQUALITY**

**5.性別平等**

實現性別平等，並賦予婦女權力。



**6 CLEAN WATER AND SANITATION**

**6.淨水與衛生**

確保所有人都能享有水及衛生及其永續管理。



**7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY**

**7.永續能源**

確保所有的人都可取得負擔得起、可靠的、永續的、及現代的能源。



**8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH**

**8.就業與經濟成長**

促進包容且永續的經濟成長，達到全面且有生產力的就業，讓每一個人都有份好工作。



**9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE**

**9.永續工業、產業創新、韌性基礎建設**

建立具有韌性的基礎建設，促進包容且永續的工業，並加速創新。



**10 REDUCED INEQUALITIES**

**10.減少不平等**

減少國內及國家間不平等。



**11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES**

**11.永續城鄉**

促使城市與人類居住具包容、安全、韌性及永續性。



**12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION**

**12.永續消費與生產**

確保永續消費及生產模式。



**13 CLIMATE ACTION**

**13.氣候行動**

採取緊急措施以因應氣候變遷及其影響。



**14 LIFE BELOW WATER**

**14.保育海洋生態**

保育及永續利用海洋與海洋資源，以確保永續發展。



**15 LIFE ON LAND**

**15.保育陸地生態**

保護、維護及促進陸地生態系統的永續使用；永續的管理森林，對抗沙漠化，終止及逆轉土地劣化，並遏止生物多樣性的喪失。



**16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS**

**16.和平與正義制度**

促進和平且包容的社會，以落實永續發展；提供司法管道給所有人；在所有階層建立有效的、負責的且包容的制度。



**17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS**

**17.多元夥伴關係**

強化永續發展執行方法及活化永續發展全球夥伴關係。

## 1-4 雲林的永續議題

### 關於雲林縣

雲林縣位於臺灣西邊的中南部，全縣面積約1291平方公里，東半部為山地(佔1/10)，其餘則為平原(佔9/10)，倚山傍海，氣候宜人，年均溫攝氏22.6度，孕育出各式優質農特產，可謂為農業大縣；同時也是宗教文化勝地，不論是媽祖繞境、地方民俗活動等，厚植了本縣文化底蘊。以下簡述雲林縣2020年各面向的發展現況，及如何接軌永續發展。

### 傳統農業面臨多項考驗

雲林縣為農業大縣，傳統農業面臨著生產(氣候變遷影響產量、缺工等)、生活(勞動力老化、青年外移等)、生態(土壤污染、農業廢棄物)等課題，傳統農業亟待轉型「新農業」，往更多面貌發展。

### 廢棄物處理困境

雲林縣農業每年產出塑膠網布等廢棄物超過1萬3千公噸、畜牧業有廢水及沼氣問題、漁業則有廢棄文蛤殼及牡蠣殼處理問題，再加上縣內無焚化爐，垃圾處理(全縣每天約產生320噸)也是一大難題，資源的線性經濟必須轉為「循環」再利用，以減少對環境的負擔。



## 人均碳排高

110年雲林縣人均碳排放量近66公噸(若不含工業製程與能源則為5.43公噸)，高於全臺人均排放量12.7公噸，顯示工業能源使用與製程是主要排放源，雲林縣推動「淨零」勢在必行，有待規劃減排、增匯策略，已逐步落實淨零。

## 高齡城鄉與青年外移

雲林縣人口老化相對嚴重，65歲以上老年人口佔19.1%(全臺第二高)，老化指數172.97%(全臺第四高)，「健康」生活及「健康」老化是重要施政方向；另外，自然增加率-4.53(全臺第三低)，扶養比43.3%(為全臺第二高)，人口增加率-6.53，顯示本縣不僅出生率低，青年人口也逐漸外移，必須透過「創生」計畫讓在地青年與產業能有合作可能，帶動地方發展，促進青年回流。

## 文化沙漠的刻板印象

過去雲林縣有文化沙漠之負面印象，或被列為最無聊的縣市之一，相較其他縣市，大型藝文表演活動或展覽空間較欠缺，縣民對於美的欣賞亦相對不足。

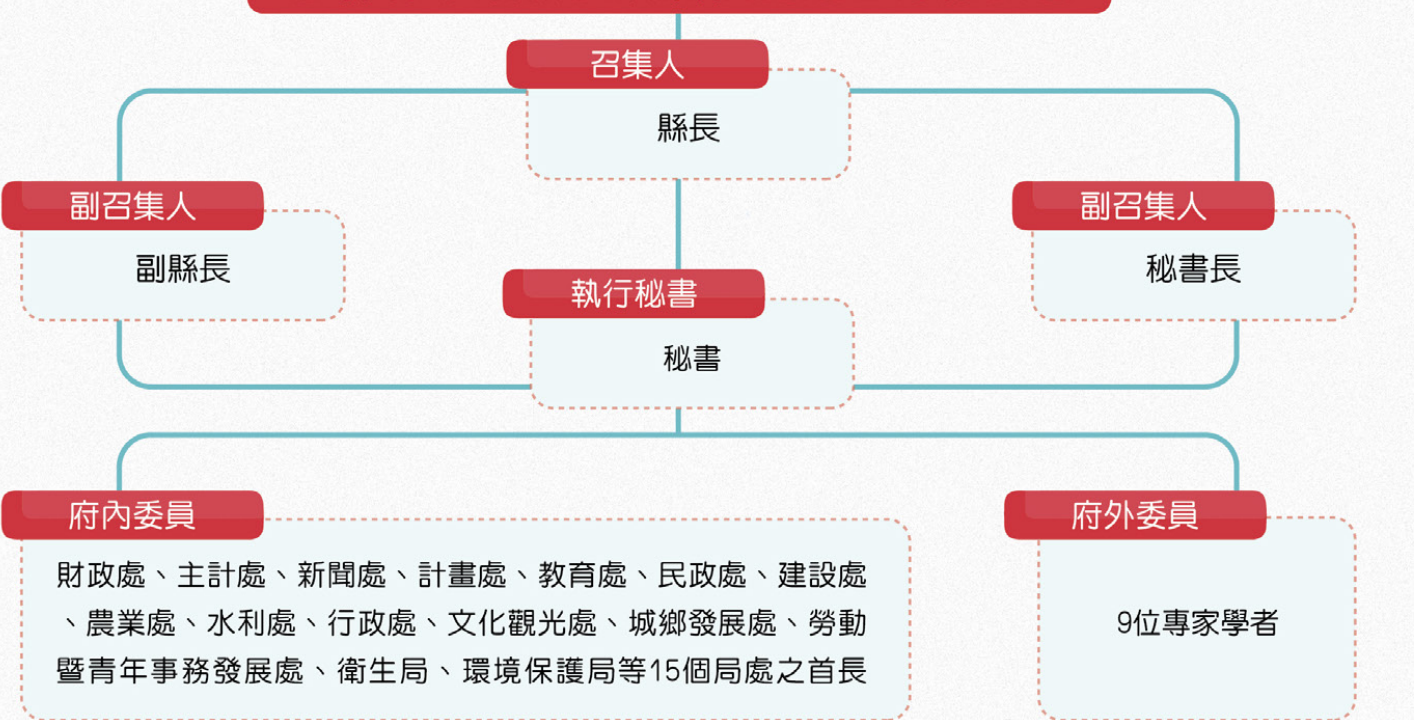


## 1-5 永續推動組織

雲林縣政府於2021年6月8日成立「雲林縣永續發展推動委員會」，因應中央淨零政策，於2023年8月31日轉型為「雲林縣永續發展及氣候變遷因應推動會」，除了推動永續發展，更強化執行氣候變遷調適及減碳相關政策。



### 雲林縣永續發展及氣候變遷因應推動會



#### 府內委員

財政處、主計處、新聞處、計畫處、教育處、民政處、建設處、農業處、水利處、行政處、文化觀光處、城鄉發展處、勞動暨青年事務發展處、衛生局、環境保護局等15個局處之首長

#### 府外委員

9位專家學者

#### 任務分工

- 建設處：1. 再生能源及能源科技推廣、2. 能源使用效率提升及能源節約、3. 製造部門溫室氣體減量、4. 建築、服務業溫室氣體減量管理
- 農業處：1. 自然資源管理、生物多樣性保育及碳匯功能強化、2. 農業溫室氣體減量管理、低碳飲食推廣
- 水利處：水資源使用管理及節水措施執行
- 計畫處：1. 氣候變遷調適相關事宜之研擬及推動、2. 公正轉型之推動
- 財政處：綠色金融導入溫室氣體減量之誘因機制研擬及推動
- 教育處、社會處、民政處、環保局：各團體、學校氣候變遷調適及溫室氣體減量之教育宣導
- 環境保護局：廢棄物回收處理及再利用
- 交通工務局：1. 運輸管理、大眾運輸系統發展及其他運輸部門溫室氣體減量、2. 低碳能源運具使用
- 其他氣候變遷調適及溫室氣體減量事項：雲林縣永續發展及氣候變遷因應推動會協調指定



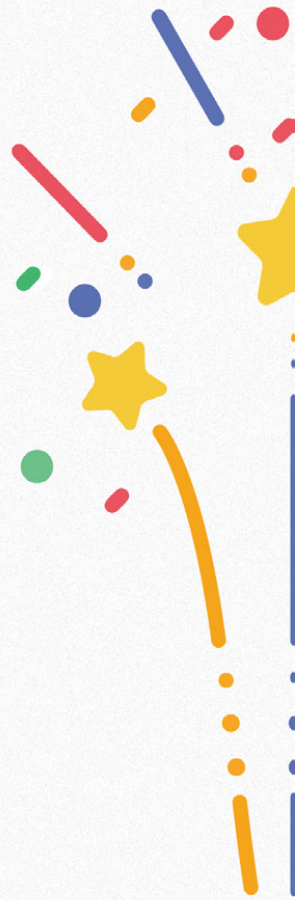
## 1-6 雲林永續佳績

### 永續發展

- \* 111年第15屆TCSA台灣企業永續獎  
政府機關永續報告 《金獎》
- \* 112年第3屆TSAA台灣永續行動獎
  - 衛生局「癮酒減量、幸福點亮」 《金獎》
  - 衛生局「雲林聯防 疫e起守護」 《金獎》
  - 水利處「親水共生 人文廊道」 《金獎》
  - 工務處「漫遊虎尾永續無礙城鎮」 《金獎》
  - 計畫處「ESG 智慧農業示範場」 《金獎》
  - 教育處「智慧教育翻轉偏鄉命運」 《銀獎》
  - 社會處「歲月療天室」 《銀獎》
  - 教育處「幸福飽胃站溫暖最到位」 《銅獎》
  - 計畫處「斗南青銀共創整合計畫」 《銅獎》
  - 稅務局「雲稅好鄰居雲林樂安居」 《銅獎》
  - 城鄉處「海口放送。臺西永續」 《銅獎》
- \* 智慧城市創新應用獎  
打造中南部六級產業AI科技示範場域(2022)  
AI驅動打造ESG智慧農場示範場域(2023)
- \* 112年國家永續發展獎-政府機關類  
「資源永續、低碳創新」雲林農業永續轉型計畫

### 公共服務

- \* 112年第六屆行政院政府服務獎  
「社會關懷服務」-雲林心教育，智慧教育翻轉偏鄉命運  
轉廢為能，垃圾全循環
- \* 2023天下雜誌城市治理卓越獎  
2首獎、2優選，榮獲「年度卓越城市」
- \* 《遠見雜誌》「2023縣市長施政滿意度調查」  
雲林縣長張麗善施政滿意度為73.6%
- \* 《ETtoday民調雲》食安食育調查  
18歲以上居民有76.3%感到幸福
- \* 《經濟日報、國泰人壽》2023縣市幸福指數大調查  
地方政府施政滿意度73.9%，排名第5、大躍進6個名次



## 健康友善

\* 111年台灣健康城市暨高齡友善城市獎

《縣市組卓越獎》  
《綠色城市獎》  
《韌性與創新獎》  
《城市夥伴獎》  
《無礙獎》、《活躍獎》

\* 112年台灣健康城市暨高齡友善城市獎

《鄉鎮市組卓越獎》  
《城市夥伴獎》  
《韌性與創新獎》  
《綠色城市獎》  
《創新獎》、《無礙獎》

🔊 連續4年屢獲突破性佳績

## 環境保護

\* 111年度地方環保機關推動因應氣候變遷行動績效評比

《特優》

\* 2023第十六屆TCSA台灣企業永續獎

《氣候領袖獎》

## 文化藝術

\* 國際獎項協會 (IAA) 繆思設計獎 (MUSE Design Awards)

《鉑金獎》

2022鄧麗君再現雲林-浮空投影音樂會

2023虎尾燈會

概念設計 (Conceptual Design)

《金獎》

2022北港燈會

體驗式與沉浸式展場 (Experiential & Immersive)

《鉑金獎》

藝術展場活動 (Art Events)

《金獎》

2023成龍濕地流動藝術饗宴

2023北港光影藝術節

展覽活動 (Exhibition & Events)

《金獎》

2022成龍溼地國際環境藝術季

2023北港光影藝術節

音樂活動 (Event-Music Event)

《金獎》

2022雲西海洋音樂祭

\* 2022年瑞士LIT照明設計獎、2023台灣光環境獎



Chapter 02

2 0 3 0

雲 林 政 策 願 景

2-1 核心價值

2-2 策略目標





「幸福雲林·永續上場」是雲林縣的永續發展願景，透過落實永續發展，讓民眾能感受到幸福。雲林縣永續發展自願檢視報告第二版延續首版之施政精神，以「安全健康」、「智慧經濟」、「低碳永續」、「共融發展」四大面向作為施政核心價值，並細分為30個策略目標，各分配有主責單位來落實之。



## 2-1 核心價值

**智慧經濟：**運用智慧科技推動數位轉型，讓產業升級創新，有效解決環境、產業、交通、民生等議題，提高治理及服務效率。

**低碳永續：**因應極端氣候，雲林縣致力於打造低碳永續的家園，落實各項節能減碳行動，並提升能源安全及使用效率，促進環境永續。

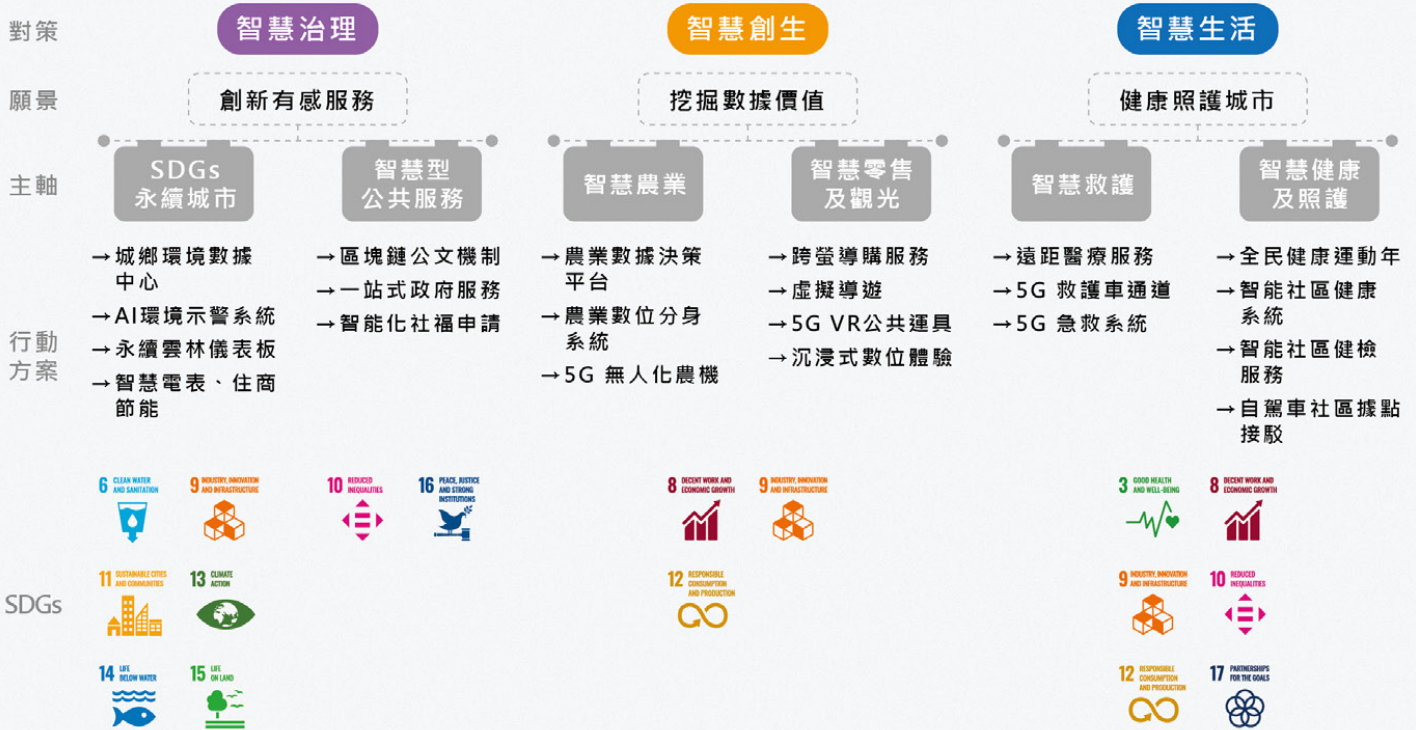
**安全健康：**雲林縣已邁入超高齡社會，在城鄉發展上注重人民身心健康服務及社會福利措施，並促進社會安全，打造宜居環境。

**共融發展：**「所有」及「包容性」是永續發展目標的兩個核心精神，因此雲林縣永續發展強調人與人、人與環境的互相包容及融合，營造人人平等、人與自然環境共存的社會。

## 2-2 策略目標

### 智慧經濟

#### ■ 數位零距離



#### ■ 5A++新農業



## ■ 產業永續及智慧轉型



## ■ 讓青年做文創的主人



## ■ 觀光行銷2000+



## ■ 暢流雲林



### ■ 大健康產業



### 低碳永續

### ■ 雲林縣2030 SDGs



## ■ 淨零減碳



## ■ 雙語教育接軌國際



## ■ 韌性防災



## ■ 偏鄉無礙



## ■ 綠能不缺電



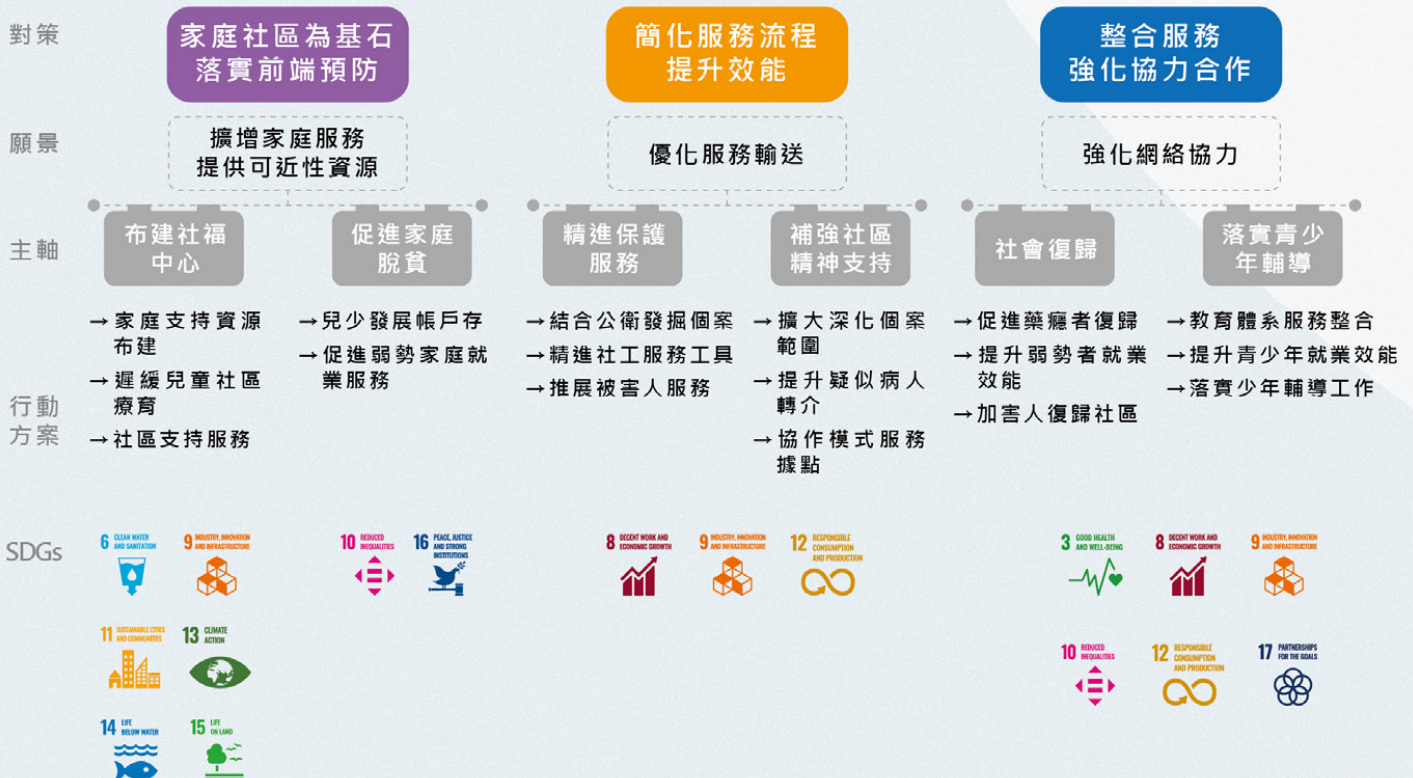


## ■ 拓展友善的生態保育



## 安全健康

## ■ 建構堅韌的社會安全網



## ■ 公共場域零災害



## ■ 雲林有心·食在安心



## ■ 道安資訊智慧化



## ■ 健康 i 運動

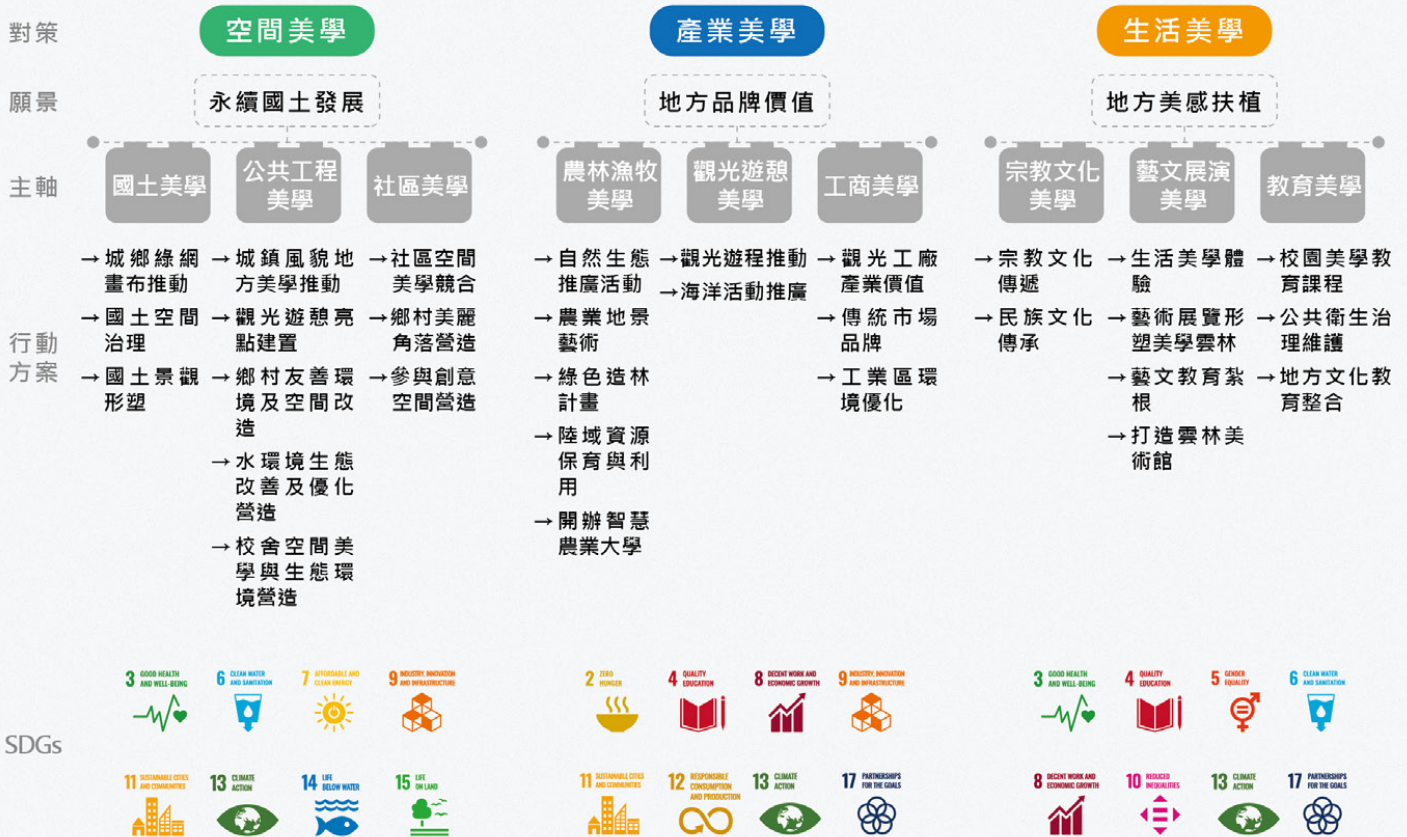


全齡健康照護共生產業/青銀共生、康養銀光樂活基地

整合實踐



## ■ 雲林·美哉·美在



## ■ 後疫情新生活



共融發展

活躍人生新樂齡

對策

跨代樂融

創新科技

終身學習

願景

安居社區

社會參與

運動健康

交通無礙

經濟產業

行動方案

- 天倫D+智慧手錶
- 獨居老人救援系統
- 防詐騙
- 住宅防火對策2.0
- 社會安全網
- 生活支援服務
- 送餐服務
- 社區整體照顧服務體系
- 失智照護據點
- 失智友善社區

- 推動熟齡旅遊
- 自主使用科技產品
- 銀髮E化服務
- 提昇男性社會參與率
- 樂齡學習與閱讀
- 藝術顧健康
- 長青食堂涵蓋率
- 廣設長青食堂中央廚房
- 銀髮志工體系 (時間銀行)

- 持續推動健康運動年
- 數位縣民平臺運動版
- 智能運動處方箋
- 雲林健康運動資訊平臺
- 社區營養推廣中心
- 愛老眼鏡
- 健康篩選參與率
- 用藥安全
- 養生產業

- 幸福巴士
- 醫療專車
- 幸福專車
- 智慧站牌
- 復康巴士
- 無障礙通用環境
- 通用計程車
- DRTS需求反應式公共運輸服務

- 高齡就業/創業促進
- 樂齡食農師培訓
- 雲林康養樂活基地
- 雲林智慧健康園區
- 中高齡員工職場工作環境
- 高齡社區共創生活實驗
- 照顧產業平台
- 陪伴/療癒/樂活經濟產業

SDGs



構築完善的婦幼福利

對策

提升育兒能量

提供家庭支持

女力向前

願景

支持育兒家庭

守護弱勢家庭

打造女性心幸福

主軸

育兒福利及服務

建構育兒環境

弱勢兒少扶助

家庭福利及服務

女心

女力

行動方案

- 生育津貼
- 托育補助
- 育兒津貼
- 祖孫托育課程及補助
- 育兒指導方案
- 親職教育課程
- 設置山海線居家托育服務中心

- 建置公共托育家園
- 設置公設民營托嬰中心
- 設置親子館
- 提供青少年基
- 增設托育準公共化服務

- 弱勢兒少生活扶助
- 兒少緊急生活扶助
- 弱勢兒少醫療補助
- 弱勢兒少微型保險
- 早期療育補助
- 未成年懷孕服務

- 特殊境遇家庭扶助
- 設籍前特境家庭扶助
- 特境家庭微型保險
- 弱勢兒少家庭租屋補助
- 小衛星方案(課後照顧)
- 強化社會福利服務中心功能
- 強化新住民家庭福利服務中心功能
- 設置兒童發展中心
- 設置兒童發展社區療育據點
- 設置兒童發展通報轉介暨個案管理中心

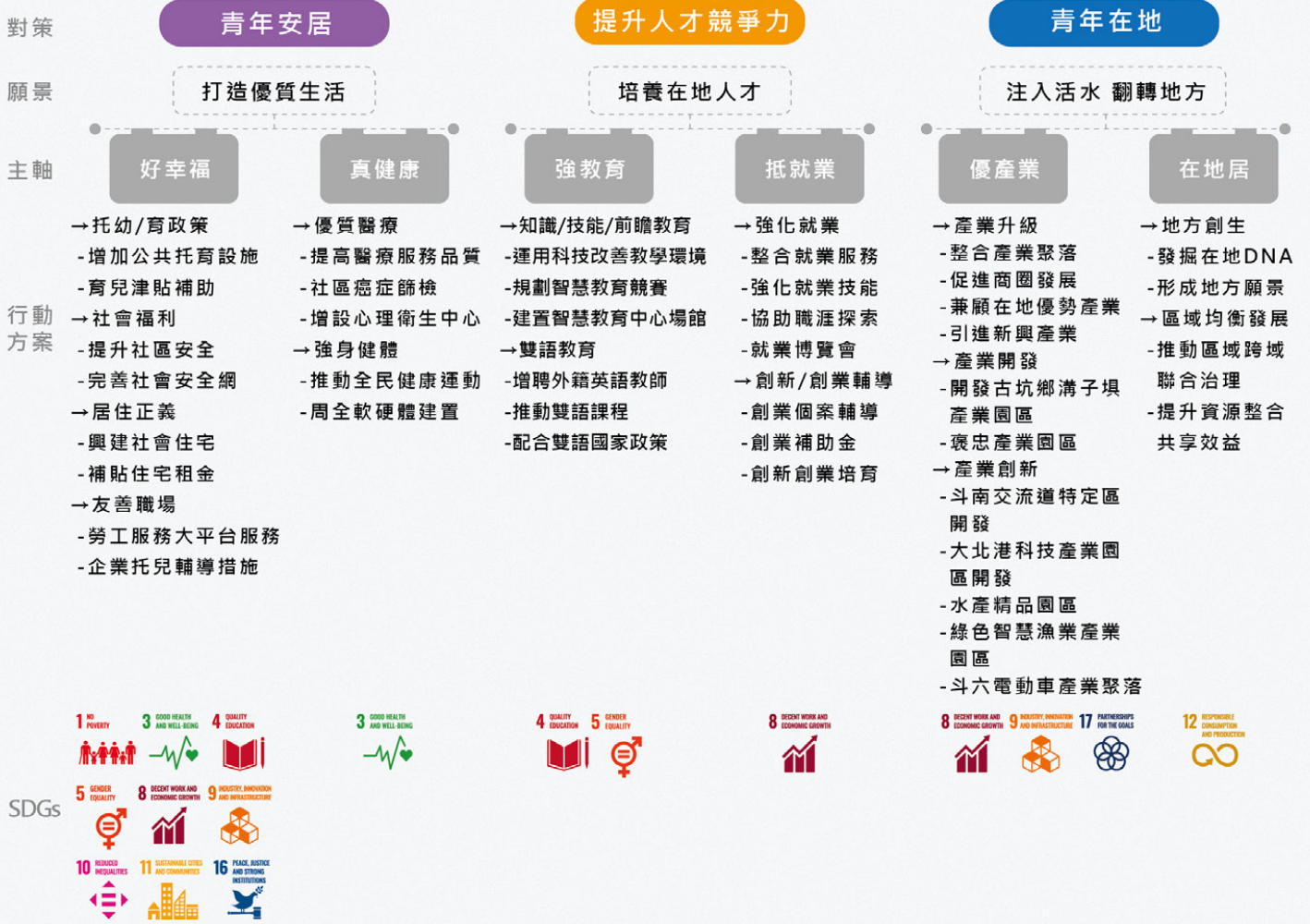
- 雲林女子館
- 歲月療室
- 中高齡婦女支持方案
- 性別友善諮商
- 性別電影院
- 辦理女性觀點活動
- 開辦女性體適能健康課程

- 女創力基地
- 女性技藝培力課程
- 女性就業適應培訓
- 女性權益倡導研習
- 女性志工培訓

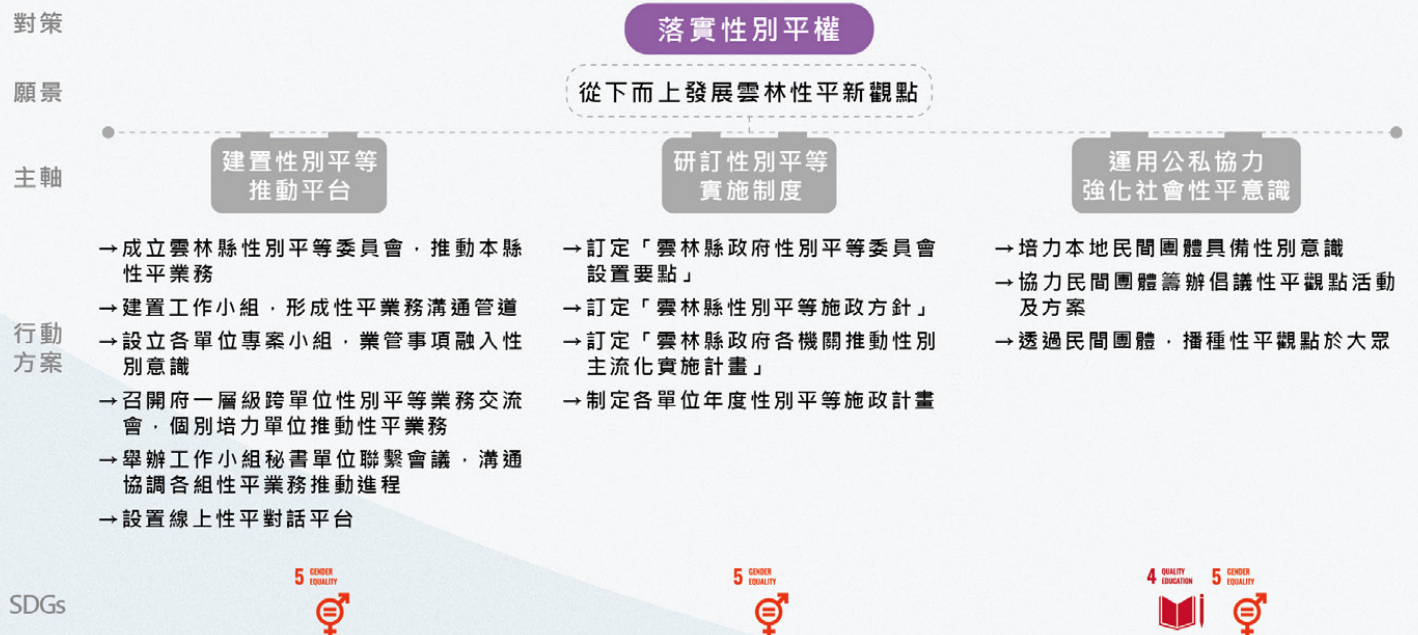
SDGs



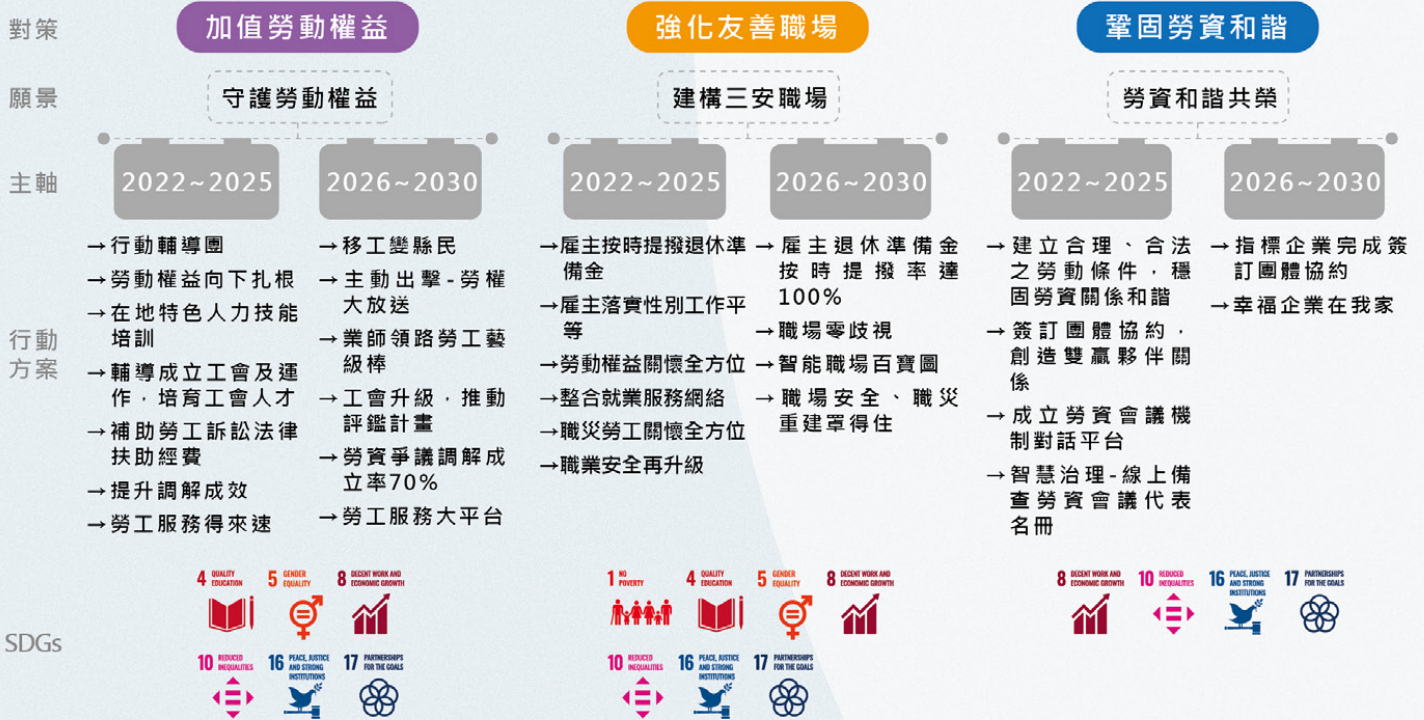
## ■ 讓青年帶領雲林



## ■ 打造性別友善的性平機制



## ■ 挺勞工・顧勞權



## ■ 廉能正義・施政透明



## ■ 公共服務BEST

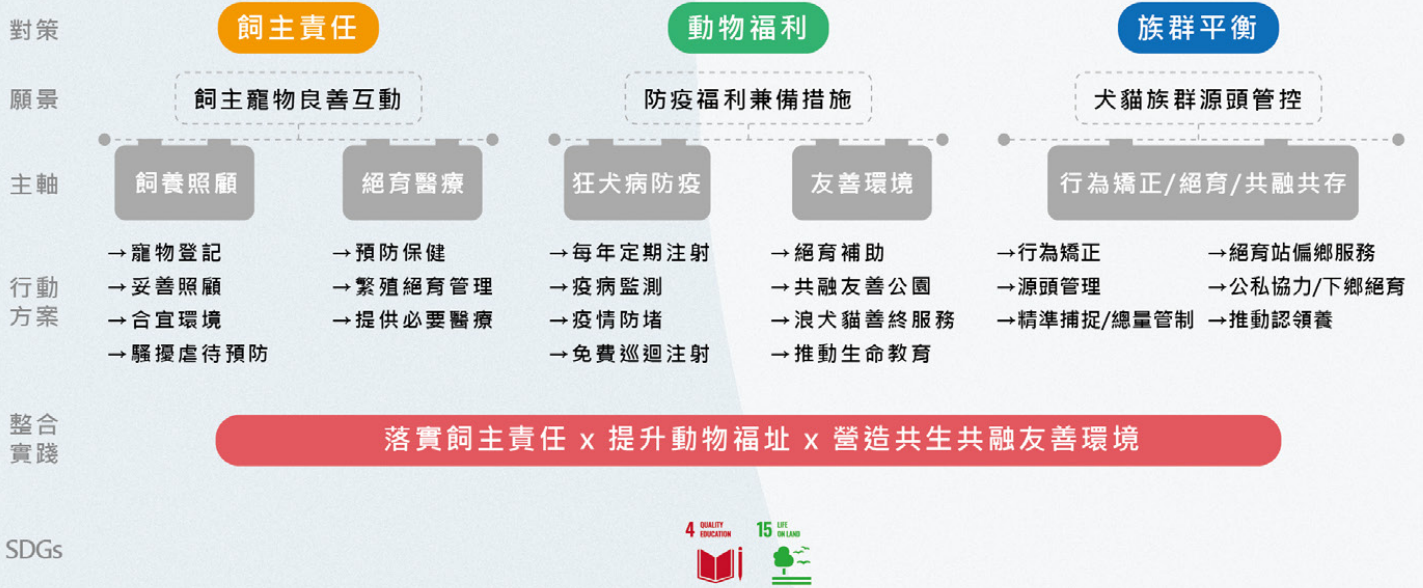


## ■ 族群共融





## ■ 建構動物友善空間





## Chapter 03

# 雲林縣 V L R 檢視方法

- 3-1 雲林縣 VLR 方法學
- 3-2 施政核心價值與五生架構的詮釋連結
- 3-3 啟動 2023 雲林縣自願檢視報告
- 3-4 雲林永續發展重要里程
- 3-5 利害關係人議合

### 3-1 雲林縣VLR方法學

本縣的VLR檢視提出「五生架構」作為SDGs的「實踐倡議」，強調施政在接軌SDGs的改變價值與態度，對應實踐倡議，提列「策略取向」，意即將透過策略取向的推動來達成實踐倡議的狀態，不僅扣合永續發展的「環境、社會、經濟」三面向，更增生「人權」與「量能」面向。

五生架構 (實踐倡議)	說明	策略取向	SDGs對應 (價值主張)	關涉 面向
生產豐饒	強調永續能源、工作就業、產業創新發展及相關基礎設施與制度的建立，邁向永續的經濟成長。	經濟成長	7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY, 8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH, 9 INDUSTRY INNOVATION AND INFRASTRUCTURE, 12 RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION	經濟面
生態均衡	強調平衡的環境觀，重視各種環境保護，同時考量生態與生活、生產之間的循環關係，強化因應全球暖化與極端氣候的在地行動。	環境護育	6 CLEAN WATER AND SANITATION, 13 CLIMATE ACTION, 14 LIFE BELOW WATER, 15 LIFE ON LAND	環境面
生活無慮	強調日常生活需求的基本滿足，從生理根本需求的用水、健康福祉、教育到居住安全等，涉及資源分配的正義及社會包容。	社會和諧	3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING, 4 QUALITY EDUCATION, 11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES	社會面
生利共榮	強調共生互利的機制面，提升制度設計與合作關係的強化，這是治理執行不可或缺的社會資本，同時也是其他價值取向的實踐資本。	治理賦權	16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS, 17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS	量能面
生命尊嚴	強調生存基本的需求與平等，如貧窮、飢餓、性別、居住之平等，為一種基本生存的保障。	生存保障	1 NO POVERTY, 2 ZERO HUNGER, 5 GENDER EQUALITY, 10 REDUCED INEQUALITIES	人權面

### 3-2 施政核心價值與五生架構的詮釋連結

雲林縣政府以「幸福雲林，永續上場」作為永續發展願景，是追求「五生」的「幸福永續」，讓縣民能夠擁有生命尊嚴、生活無慮、生產豐饒、生態均衡及生利共榮的幸福人生；要實現這樣的幸福人生，「雲林上場」的施政必須具體落實展現在策略取向上，包括生存保障、社會和諧、經濟成長、環境護育及治理賦權。

透過將本縣施政的「智慧經濟」、「低碳永續」、「安全健康」、「共融發展」四大核心價值對應至「五生架構」的實踐倡議與策略取向，藉以建立屬於本縣的SDGs論述架構，同時彰顯SDGs施政特色。



### 3-3 啟動2023雲林縣自願檢視報告

建立  
知能與  
共識

02.05

2023雲林縣淨零綠生活暨推動自願檢視報告(VLR)第一次工作坊



02.21

2023雲林縣淨零綠生活暨推動自願檢視報告(VLR)第二次工作坊



盤點  
與彙整  
施政

04~06

蒐集施政

07~09

彙整施政及撰寫報告

10.04

SDGs創新工作坊



精進  
內容

10.

重新檢視施政

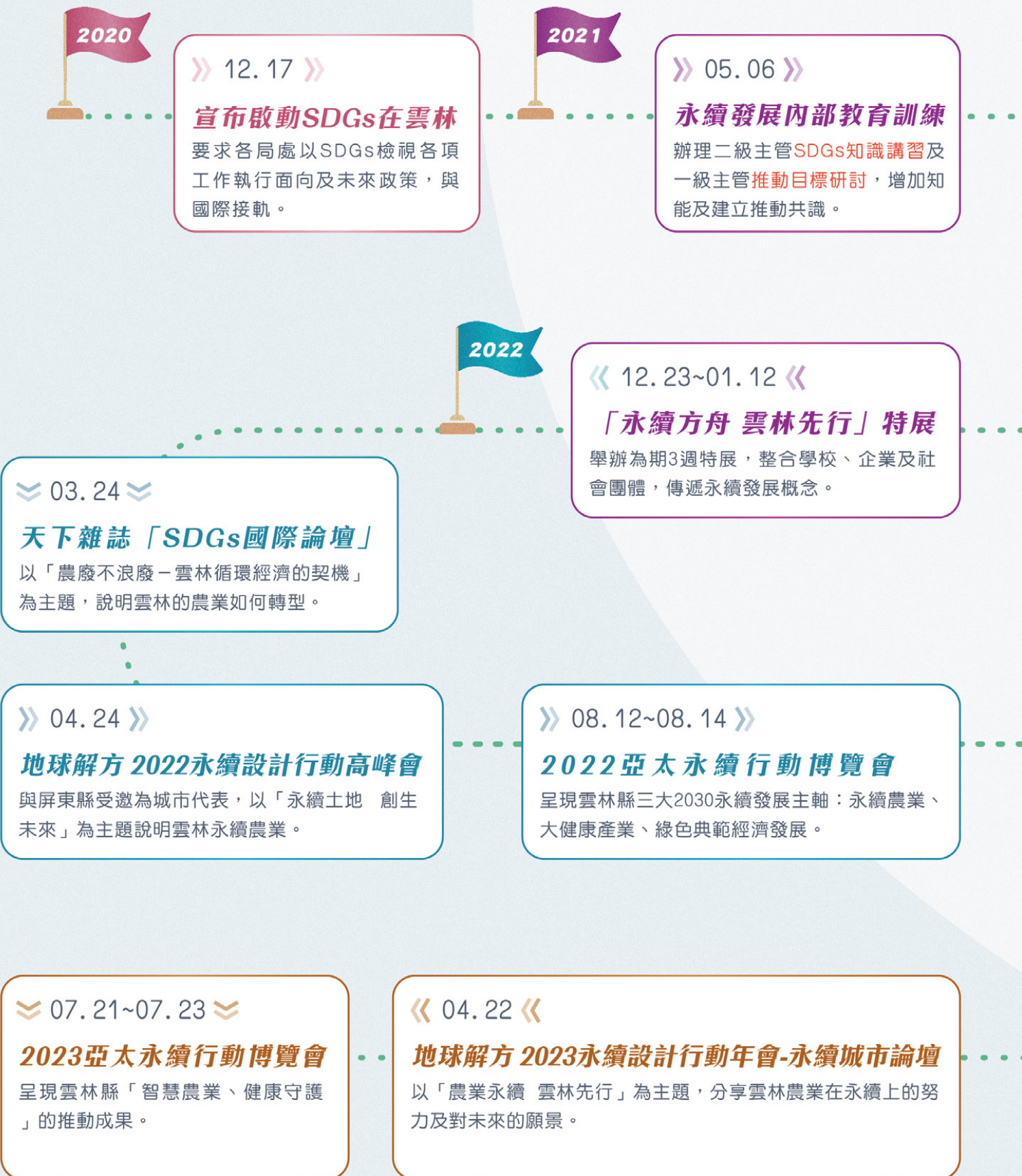
12.

跨局處VLR檢視會議3場次、校稿、計畫處官網公開檢視

12.28

永續會檢視、VLR第二版發表

### 3-4 雲林永續發展重要里程



》 06.08 》

### 成立永續發展推動委員會

每半年召開一次會議，由府內局處首長及相關領域之專家學者共同研議永續發展之相關推動計畫。

2023.08.31

轉型雲林縣永續發展及氣候變遷因應推動會。

》 09.16 》

### 簽署雲林SDGs合作備忘錄

邀請官、學、醫三方簽署，宣示成立夥伴關係，共同交流合作推動SDGs。

《 12.23 《

### 發表首本自願檢視報告VLR

盤點各局處SDGs施政，並規劃2030雲林永續發展主軸，於「永續方舟 雲林先行」特展開幕日發表。

《 11.16 《

### 成立因應氣候變遷專案辦公室

以擬定策略，建構適應氣候風險的永續農業、永續城鄉，並於2022年1月24日正式揭牌。

》 08.18 》

### 訂定2040年農業減碳策略及路徑

從產業轉型、社會支持、未來農業分別擬定短、中、長期策略。

2023

》 03.28 》

### 訂定為減碳生活行動年

由府內局處帶領，營造全民減碳風氣。



《 04.07 《

### 成立雲林淨零轉型整合服務窗口

輔導有心推動淨零轉型業者，提供專業諮詢管道。

《 03.28 《

### 天下雜誌「SDGs雙日國際論壇」

分享透過長照、雙B計畫照顧長者與弱勢，從農業大縣轉型為健康與科技大縣，實踐SDGs「不遺漏任何人」的目標。



# 不遺漏任何人！

透過「雲林縣數位縣民平台-雲林幣扭一下APP」進行3次「政策溝通」，蒐集民眾對「淨零綠生活」、「永續發展目標」、「VLR第二版施政」之認知、態度及行為實踐(調查期間分別為8、10、11月，樣本數分別為10,070、10,072、10,006)，提供未來施政參考。



## 主題：淨零綠生活

1. 民眾對於綠生活知識有正確認知
2. 超過 50% 民眾已實踐大部分的綠生活行為，未來可持續強化實踐
3. 近 80% 民眾在夏季通常將冷氣設定在26度以上；幾乎不開冷氣者也有約 10%
4. 雲林縣居民在綠生活知識、行為及履行意願皆高於外縣市

## 主題：永續發展目標

1. 超過 60% 民眾對永續發展目標不熟悉，除了持續落實SDGs施政，未來將強化永續教育宣導
2. 民眾於永續發展的議題，環境面最關注「產業及生活轉型」；社會面最關注「健康與安全」；經濟面最關注「城鄉發展與建設」
3. 未滿20歲者在經濟面最關注「青年創生」；20~29歲者較關注「公平就業機會」
4. 雲林縣居民比外縣市居民更熟悉SDGs及雲林縣政府的政策方向，並願意於生活中實踐這些目標

## 主題：VLR第二版施政

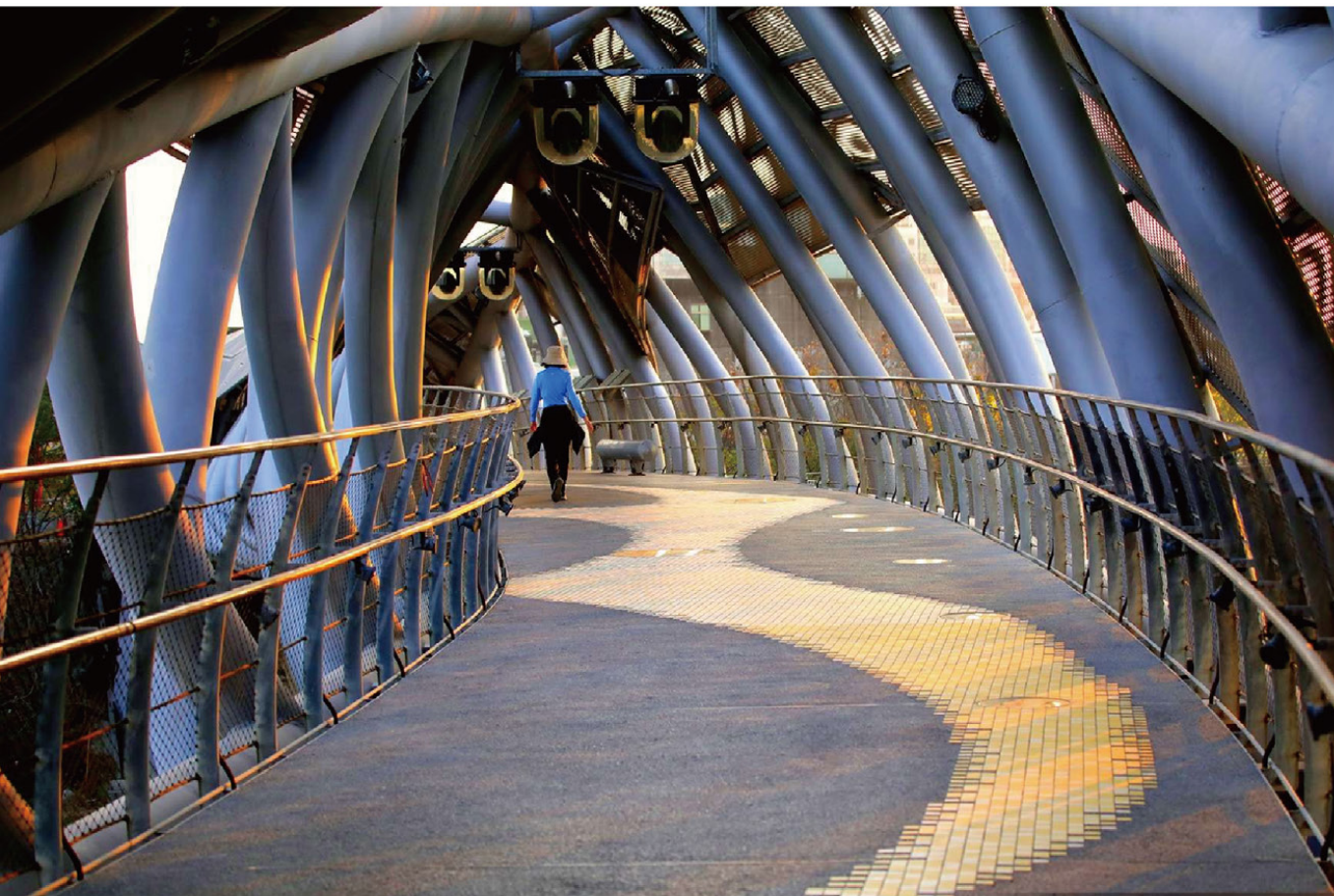
1. 民眾對於SDGs有基本認識，且願意共同為雲林的永續發展努力
2. 女性在SDGs題目答對率多高於男性
3. 外縣市居民對於雲林縣政府推動的SDGs相關政策有一定的認知和理解

## 政策溝通結果之反饋

1. 強化數位宣傳：運用「數位縣民平台-雲林幣扭一下APP」開設SDGs專區，設計互動遊戲及宣傳短片
2. 特定族群宣傳：依不同族群生活方式及資訊獲取管道作宣傳，如社區活動中心、學校教育宣傳
3. 公私部門協力：與學校、社區合作，落實永續發展教育及行動







## Chapter 04

# 雲林永續亮點

4-1 農業 5A++

4-2 循環經濟

4-3 淨零轉型

4-4 健康友善

4-5 產業創生

4-6 文化觀光



雲林永續亮點影片  
[幸福雲林·永續上場]

以問題導向方式，從1-4雲林的永續議題延伸出本縣的永續亮點。包括「農業5A++」、「循環經濟」、「淨零轉型」、「健康友善」、「產業創生」、「文化觀光」六大主題。

## 4-1



# 農業 5A++

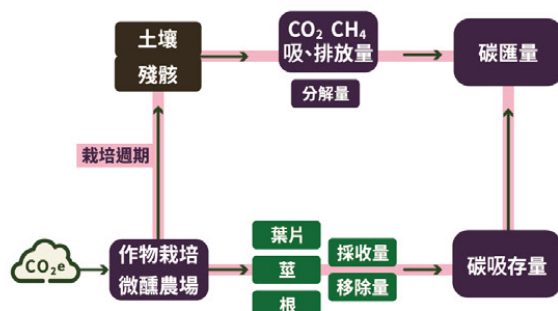
5A:安全農業倡議者、安心食材提供者、生態環境守護者、  
創新農業領航者、體驗農業先驅者



## 溫室智慧化管理系統

位於水林鄉的微醺農場，自主開發溫室智慧化栽培系統，透過環境感測器的即時監測，進行溫室內光度、溫度、水濼紙牆、降溫風扇、循環風扇之調節，亦利用土壤中的感測器進行溫度、濕度、導電度等參數監測，自動執行土壤水分與養分供給，精準栽培小黃瓜，也更節省人力。

同時，透過密閉罩蓋法與即時監測系統，量測土壤的碳排放與吸收量，每公斤小黃瓜在栽培過程可減少約640g二氧化碳，每年可減少80~100ton二氧化碳。



## AI管理打造零碳漁業

位於口湖鄉的口湖漁類生產合作社，導入AI智能養殖台灣鯛，透過平板、手機進行遠端監控，以AI智能化設備控制水之溶氧、氨氮、酸鹼值、魚池溫度、投餌投藥等，並針對危害因子(水溶氧量不足、氨氮值過高或過低等)進行有效控制與改善。

整體效益包括有效利用土地資源，一年收成增加23倍；減少93%用水量，排泄物過濾後更轉作為液態肥；水循環利用常保水池清潔，魚肉鮮甜；魚池上方以太陽能板遮蔽可降溫5~7度，整體發電量大於用電量，落實少用水、少污染、少空間、零碳、高產值之目標。



## 雲林數位農業行動平台

自2020年開始，雲林縣透過智慧科技，蒐集彙整農業的數據資料，推動「數位農業行動平台」，幫助農民更了解農業資訊。平台分為三大架構：



### 1. 產銷資訊儀錶板

透過自動蒐集農業相關公開資料，以互動式圖表，呈現交易價量、產量、進出口等資訊，協助農民掌握產銷資訊。

### 2. GIS圖台

利用「地理資訊系統(GIS)」的技術，顯示雲林農產業分布的圖資，並確認天氣影響的區域。

### 3. 農業大數據

將以往農業資料進行蒐集彙整及分析研究，推測未來的趨勢，並推播預警結果給使用者。

為優化農業氣象災防預警資訊精準化、加強氣象資料可圖像查詢功能、增加本縣過去歷史的氣象資訊等議題，將持續升級平台，提高農業相關單位對於各類農作物的掌握度及氣候、產量、市場價格的預警，輔助未來農產業資源的相關決策。

## 農產品冷鏈物流體系建置

雲林縣的農產品質與產量名列全台前茅，目前面臨的最大問題之一就是產銷失衡。一旦建構冷鏈體系，在儲存及銷售期延長下，可穩定國內產銷，讓農產品保持新鮮送到消費者手中。雲林縣政府為建構農產品冷鏈物流及品質確保體系，訂定「雲林縣農產品產能提升及冷鏈物流品質確保示範體系計畫補助要點」，111年度分兩階段試辦受理共核定30個單位，補助冷藏庫、包裝設備、小貨車、冷藏車及堆高機等冷鏈設備，好評不斷，補助金額計新台幣2,956萬7,250元整；112年延續再推出，共計核定補助18個單位，補助金額計新台幣1,967萬1,085元整。



4 - 2



# 循環經濟



## 全移動式垃圾機械分選系統

雲林縣無焚化爐，家戶垃圾須仰賴外縣市協助處理，自2020年7月啟動零廢棄資源化系統(ZWS)，透過粗破碎、細破碎、篩分以後變成RDF燃料棒，產製率約35~40%。112年3月則進階啟用全國第一套歐洲原裝「全移動式垃圾機械分選產製SRF系統」，系統更理想、效率更好，製成的SRF可以達50%~60%，符合六輕的燃煤系統使用需求，能降低燃煤量與減少二氧化碳排放量。

以每天投入100噸垃圾計算，約可產生50-60噸固體再生燃料(SRF)，持續朝向零廢棄物方向前進。



## 「雲澆肥」食善循環

雲林縣家戶廚餘每日產生量約40噸，2018年12月率全國之先禁止廚餘養豬以防堵非洲豬瘟。為使縣內廚餘去化順暢，積極推動生、熟廚餘分類回收，並向行政院環保署爭取補助設置廚餘脫水設備，經處理後送至南亞塑膠工業股份有限公司堆肥場製成有機質肥料「雲澆肥」，無添加副資材、發酵品質完善，是優質肥料。2022年10月取得農業部肥料登記證，提供縣內社區、機關、學校及一般民眾申請取用，逐步落實零廢友善循環。



## 酸菜醃漬廢水循環創生

雲林縣大埤鄉的酸菜產量占全台8成以上，酸菜是芥菜加鹽醃漬後發酵的農產品，醃漬後產生的廢液與殘渣去化問題日益嚴重。縣府112年與大埤鄉公所、臺灣大學漁業科學研究所團隊合作，推動「建立技術研發與示範場域計畫」。

在芥菜醃漬過程中所析出的氮磷鉀是藻類和植物生長的必要元素，且鹽分、乳酸菌或微生物益菌等可回收再利用於水產養殖，已於嘉義縣東石鄉戶外養殖實驗獲得成效，藉由生態循環方式將醃漬廢水再利用為液肥，提供海產養殖所需的養分，用來養殖蝦類、貝類及藻類，不僅解決農廢問題、防止土地鹽化劣化，更將之資源化，農廢變綠金。



4 - 3



# 淨零轉型



## 啟動農企業碳盤查

為響應淨零排放目標，雲林縣政府已加入Google針對城市與地區所打造之環境永續平台(Environmental Insights Explorer, EIE)，讓減碳成為公開資訊，亦攜手國立雲林科技大學及南華大學，協助輔導縣內共23家農企業導入ISO14064-1：2018組織溫室氣體盤查，以掌握溫室氣體排放現況及熱點，奠定後續推動節能減碳管理作業，其中已有3家取得第三方查證聲明書。



## 淨零綠生活校園亮點計畫

2050淨零排放路徑中，生活轉型需要大家共同來落實，因此雲林縣政府從「教育」著手，推動「淨零綠生活校園亮點計畫」，挑選縣內6所小學作為示範學校，包括虎尾鎮廉使國小、斗六市石榴國小、古坑鄉華南國小、北港鎮東榮國小、台西鄉泉州國小、崙背鄉崙背國小，結合學校特色發展出因地制宜的綠生活行動，進而將綠生活觀念深植於小朋友心中。

1. 虎尾鎮廉使國小：種植多層次可食植物與飼養雞、兔等動物，並打造「食農教室」。
2. 斗六市石榴國小：針對中高年級學生辦理「淨零綠生活作文比賽」，並設計綠生活布袋戲劇本對外演出。
3. 古坑鄉華南國小：透過園藝治療工作坊帶領教師與社區從綠療育、綠生活、低碳飲食學習食農及環境教育。
4. 北港鎮東榮國小：透過「SDGs桌遊」讓學生理解SDGs，並實施「零紙張數位學習計畫」，充實數位教學設備，落實無紙化。
5. 臺西鄉泉州國小：推動「永續食農教育」，並建置「離地種植場域」及校內步道鑲嵌鑲嵌SDGs指標。
6. 崙背鄉崙背國小：將淨零綠生活結合課程設計，提供各學年循序漸進的螺旋式課程，並辦理「淨零綠生活環境教育營隊」。



## 雲林淨零轉型整合服務窗口



雲林縣政府將112年訂為「減碳生活行動年」，所有局處共同推行，在全球減碳浪潮下，企業難免不知如何應對，縣府於112年4月7日與國立雲林科技大學合作，成立「雲林淨零轉型整合服務窗口」，單一窗口輔導雲林在地企業、商圈、社區等。

另外，為增進府內主管及專責人員有關溫室氣體知能，更與立恩威國際驗證股份有限公司合作辦理ISO14064-1溫室氣體內部查證訓練，已有23位主管取得證書。



4 - 4



# 健康友善



## 2022雲林全民健康運動年

為提升民眾身心健康促進意識，養成規律運動習慣，將2022年訂為「全民健康運動年」，推動一系列活動(健康量測、健康講座、抽獎活動及系列運動等)，結合各局處於20鄉鎮辦理共30場以上健行活動，累積3萬5,380人次共襄盛舉。

縣府亦首創「雲林健康運動資訊平台」及「雲林縣健康管理系統」，結合「是方i健康 APP」提供全方位個人健康促進管理和提供健康金幣，並且開發「雲林健康步道APP」，讓大家在運動的同時還能賺取雲林幣及健康金幣。各項的推動成果榮獲衛福部「111年台灣健康城市暨高齡友善城市獎」最高榮譽-卓越獎的肯定！



## 雙B計畫

「雲林不能有三餐不繼的人，更不能有無法遮風避雨的居住環境」這是雲林縣政府的施政重點之一。雙B計畫是Better food及Better Housing，在於主動發現居住環境不佳、食物與保暖物資不足的獨老與弱勢家戶並提供及時協助。目前各鄉鎮市由社政、戶政、警消、衛政、村里長、村里幹事等協力已完成普查，結合長者關懷據點，建立獨居長者與弱勢家戶的名冊資料庫。在修繕或重建房屋方面，號召木工、鐵工、電工、水泥工、油漆工加入緊急修繕團隊「五工隊」，共同為弱勢防寒、防餓盡一份心力。



## 醫消聯防 - 虛實整合新一代救援系統

為了能夠在重大災害發生時讓傷者獲得即時的醫療處置，除了出動救助隊、救護隊到場執行救援，縣府與臺大醫院雲林分院合作，啟動醫消聯防整合救援系統，讓醫療團隊能在最短時間整裝出發，支援災區的醫療需求。聯防系統有別於臨時任務編組，有專科醫師、專科護理師和搜救團隊合作，後送醫院時，透過資訊5G系統科技優勢，即時回傳傷者資訊，縮短到院檢傷時間，把握黃金救援時間讓鄉親得到最好的醫療，縣內OHCA到院前存活率已從以往7%提升到21.74%！



4 - 5



# 產業創生



## 地方翻轉創生

因應雲林縣少子化、高齡化、鄉村人口外流的嚴峻課題，縣府積極推動地方創生，有效結合各方資源，創造地方生機。2019年3月率先全國成立地方創生專案辦公室，截至目前已通過15案地方創生計畫，總核定金額逾9.5億，促進雲林翻轉創生，提升青年返鄉意願。

- 口湖鄉-臺灣鯛智能光電養殖區
- 古坑鄉-新咖啡六級化產業型態
- 土庫鎮-學習旅遊經濟及可可觀光產業
- 麥寮鄉-綠能產業及休閒農業旅遊
- 褒忠鄉-沙拉食農基地
- 大埤鄉-空氣品質區荒地創生
- 莿桐鄉-空心菜新型態農產業鏈
- 水林鄉-番薯產業加值中心

- 崙背鄉-友善宜居養生智慧酪農鄉
- 虎尾鎮-全齡照護中心及文化之鎮
- 斗南鎮-青銀產業發展基地
- 東勢鄉-國際胡蘿蔔小鎮
- 四湖鄉-低耗水產業示範地及風箏衝浪國際之星
- 林內鄉-療癒城鄉推動計畫
- 元長鄉-全齡共創農村新樣貌



## 青創基地

青年是國家重要的資產，110年我們將縣府勞工處改制成勞動暨青年事務發展處，持續整合各界創就業資源，尤其是將舊有空間整頓為青創基地(如位於斗南的斗南青銀共生基地、7、8號倉庫青創基地、撫錢51House青創基地)，提供青年創業諮詢、友善創業環境等，甚至是青銀共學，將學習力化為經濟力。



## 擘劃2030未來產業願景

過去雲林的發展都以農業為主，工商業的機會較少，縣府致力於加速規劃產業園區，改善雲林的投資環境，以吸引產業進駐，增加工作機會留住年輕人，進一步達成「產業創造就業、工作保障生活」的目標。從麥寮港南公用碼頭加速開發開始，包括麥寮綠色產業科技增值園區、褒忠產業園區、智慧綠色產業園區、水產精品增值產業園區、大北港科技產業園區、虎尾航太機械產業園區、斗南交流道智慧物流冷鏈園區、斗六智慧電動車研發基地、古坑產業增值園區等9大產業園區規劃，以產業園區帶動城市發展，進一步進行斗六、虎尾高鐵、麥寮等3案擴大都市計畫。預估未來將提供約570公頃產業發展用地，創造約3萬個就業機會。

此外，更利用衛星型產業園區作為支援服務，結合麥寮港海運優勢，輔導傳統石化產業升級為半導體級原料、潔淨能源的供應者，從提升毛利率進而逐步淘汰本土高污染製程。雲林將是未來「下世代科學園區」的首選位置。



4 - 6



# 文化觀光



## 草嶺石壁森林療癒基地

雲林縣政府2021年開始打造草嶺石壁森林療癒基地，並爭取到交通部觀光局核定6,200萬來設置竹構亮點藝術及完備區內步道系統，推動健康旅遊。石壁具有豐富的生態，經臺大實驗林管理處長時間監測，發現擁有一般公園40多倍的負離子，經森林療癒體驗後，心血管功能能有所改善，證實有增肌減脂功能。

2022年10月14~16日首度辦理「草嶺石壁森林療癒祭」，結合林務局森林療癒師推動各種工作坊與活動，透過五感體驗帶領大家一起健康森呼吸。



## 千萬觀光，雲林發光

雲林縣有許多人文歷史建築景點、宗教與獨特自然環境，尤其遠近馳名的北港朝天宮媽祖或是北港武德宮，香客及人潮鼎沸。縣府文化觀光處積極進行主題規劃，因應疫情推出安心旅遊行程，並提出「三橫、三縱、生態四角」的空間佈局，將遊憩資源進行主題式整合，加速在地觀光推展。2020年觀光人次首度破千萬，2021年觀光人次躍升非六都第一名，2023年4月份即衝破千萬關卡，證明雲林縣不僅是農業大縣，亦是觀光大縣，未來更以「香客轉遊客，遊客變常客」為目標，讓遊客看見不一樣的雲林。



## 雲林·厚工學 MEGA YUNLIN

雲林縣是「以農為本」的縣市，不論農、漁、牧、糖業、宗教及工藝之成就，皆經過長時間積累而淬鍊出多元文化與在地元素。雲林·厚工學 MEGA YUNLIN的「厚工」為台語的費工，「MEGA」則取自「眉角」諧音，意指職人們的每個小眉角，造就出今日的雲林厚工學，並以「神工學、農業學、未來學、共享學、觀光學」五大學為主軸，搭配花燈、宗教工藝、布袋戲及偶戲主題展，創造雲林縣頂級藝文視覺饗宴。



## Chapter 05

# 推動目標與成果

- |           |                      |
|-----------|----------------------|
| 5-1 消除貧窮  | 5-7 永續能源             |
| 5-2 消除飢餓  | 5-8 就業與經濟成長          |
| 5-3 健康與福祉 | 5-9 永續工業、產業創新、韌性基礎建設 |
| 5-4 優質教育  | 5-10 減少不平等           |
| 5-5 性別平等  | 5-11 永續城鄉            |
| 5-6 淨水與衛生 | 5-12 永續消費與生產         |

5-13 氣候行動

5-14 保育海洋生態

5-15 保育陸地生態

5-16 和平與正義制度

5-17 多元夥伴關係

	2021	2023	調整數目
計畫	221項	213項	52項維持 140項更新 21項新增 29項刪除
子計畫	350項	330項	101項維持 185項更新 44項新增 64項刪除
評估指標	94項	85項	52項維持 32項更新 1項新增 10項刪除

※施政彙整邊界：2021年10月~2023年9月





## 5-1 消除貧窮

- 提供生活扶助
- 提供急難救助

# 在全世界消除一切形式的貧困。



雲林縣因應人口老化趨勢，再加上弱勢族群比例稍高，提供相關生活、經濟補助及不同狀況之紓困方案，維持民眾最基本生活需求，改善貧窮問題。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 1.1消除所有地方的貧窮。
- 1.3對所有的人實施社會保護措施。
- 1.4確保所有人在經濟資源、基本服務等的平等權利。



# 貧窮熄燈了 尋到幸福的聲音

## 提供生活扶助

### · 兒童及青少年生活扶助

→讓弱勢家庭幼兒有教育機會  
→共補助**9,608萬1,826元**  
(111學年度第二學期)

→給予家庭支持  
→減緩家長照顧的負擔

### 2~5歲幼兒免學費

雲林縣配合行政院我國少子女化對策計畫(2018年~2024年)，公立幼兒園第1胎家長每月繳費不超過1,000元，第2胎以上、低收入及中低收入戶家庭子女、身心障礙幼兒「免繳費用」，111學年度第二學期，請領幼生人數共5,635人。

### 兒童發展早期療育

針對雲林縣0~6歲之發展遲緩或疑似發展遲緩兒童及其家庭，提供通報轉介、個案管理、專業諮詢、日間療育、時段療育、到宅療育、入學轉銜及家庭支持等服務。



→課後照顧作為家長後盾  
→共補助**59萬4,354元**  
(111學年度第二學期)

→協助弱勢孩童自立脫貧  
→最高儲金可達**54萬元**

### 公共化教保服務機構經濟弱勢幼童參加延長照顧服務

為了讓經濟弱勢家長安心就業，提供幼兒參加公共化教保服務機構延長照顧服務，111學年度第二學期，計補助492名幼童。

### 兒童及少年未來教育與發展帳戶理財教育

配合衛生福利部協助經濟弱勢家庭、失依兒童及少年投資未來，辦理兒少教育發展帳戶，符合資格孩童的家長，每月可固定幫孩童存入500、1,000或1,250元，政府1:1相對提撥，持續儲蓄到孩童年滿18歲，作為孩童接受高等教育、職業訓練、就業或創業的基金。

### · 老人經濟保障

→ 舒緩照顧者經濟壓力  
→ 共發放**621萬6,000元**

(截至2023年10月)

→ 共補助**6萬8,781**人次  
→ 發放**88萬5,000元**

(截至2023年10月)

→ 乘車路線達**91**條

→ 發卡率**67.5%**

(截至2023年3月)

→ 提供貼心接駁服務

→ 共**9**輛專車

### 失能老人親屬照顧津貼

為體恤照顧者辛勞、維持照顧品質及舒緩其壓力，訂定「雲林縣失能老人親屬照顧津貼發給計畫」，針對一般戶照顧者每月發放3,000元津貼。

### 中低收入老人生活津貼及中低收入老人特別照顧津貼

經審核、符合資格之中低收入老人每月補助3,879元或7,759元生活津貼；發給照顧者每人每月特別照顧津貼5,000元。

### 大眾運輸優惠

#### 1. 敬老行樂乘車優惠補助

與雲林客運、臺西、員林及嘉義客運合作，持電子票證上、下車刷卡免費搭乘；搭乘北捷、高捷、桃捷及新北捷運半價優待。

#### 2. 敬老愛心電子票證

與悠遊卡股份有限公司辦理敬老愛心電子票證，陸續接受申請製卡中，使老人及身心障礙者乘車更具便利性。截至2023年3月，共製卡71,330張。

#### 3. 幸福專車服務計畫

共有8個鄉鎮市參與提供專車服務，古坑：2輛/林內鄉、大埤、北港、元長、斗六、荖桐、斗南：各1輛。





## · 新住民適應課程及相關補助

→ 協助新住民融入臺灣社會

→ 增加新住民法規知識

→ 保障新住民權益、工作機會

→ 促進新二代自我認同感

→ 保障新二代就學權益

→ 提供新住民相關救助方案

### 112年度人口政策措施宣導實施計畫-新住民生活適應輔導

為提升新住民的生活適應能力，辦理生活適應、地方民俗與文化、就業、醫療保健輔導、人身安全、語言教學、性別平等與權益、拓展人際關係之課程；以公私合力模式，提供專業社會福利服務，維護新住民的權益。

#### 生活法律課程

雲林縣新住民家庭服務中心於服務過程中發現許多新住民不諳我國法規，因此，由社區據點以最易違反之法律主題籌辦相關課程。

#### 通譯課程

辦理新住民通譯人才培訓計畫，建構通譯系統，讓新住民參與通譯服務，進行校園輔導、醫療溝通及解決就業糾紛。

#### 1. 初階通譯人才招募暨培訓課程計畫：

藉由「自助人助」提升新住民的基本尊嚴、自我知能與在地化之價值，提供通譯就業機會。

#### 2. 「初階通譯人才招募暨培訓課程計畫：

將結訓且成績合格之學員造冊，統合通譯服務為系統性資源，運用於各單位之通譯需求，保障具通譯資格之新住民就業權益。

#### 3. 通譯人才在職訓練課程計畫：

精進通譯人員專業知能及挑戰不同專業領域，增加服務經驗與交流機會，增進資源的可近性與實用性。

#### 新二代培育課程

與伊甸基金會合作舉辦「新二代多元文化種籽培育營」，透過系列體驗課程讓新二代(國小三年級以上至國中)更能了解自身母國文化，並規劃至社區提供服務，翻轉民眾對不同文化之刻板印象。

#### 辦理新住民子女就學補助

雲林縣針對就讀公私立幼兒園年滿4足歲至未滿5足歲者，每名幼童補助4,000元。

#### 新住民遭逢特殊境遇相關福利及扶助

依新住民家庭總收入、全家人口平均分配及需求申請緊急生活扶助費、子女生活津貼費、托育津貼費、傷病醫療費、法律訴訟費及返鄉往返機票費。

### · 提供身心障礙者生活相關扶助

→提供及時經濟援助  
→共補助**4億2,900萬3,577元**  
(2019年至2022年)

→共**50**輛復康巴士  
→共**199,356**服務人次  
(2019年至2022年)

### 社會保險及微型保險

補助身心障礙者參加現金給付之社會保險，2019年至2022年，辦理5項社會保險，包含勞保、公保、農保、健保及農民職業災害保險，補助自付計274萬8,241人次；並與中國人壽協力推動微型保險，免費為本縣15~70歲，且符合納保規定的低收入戶及中低收入戶投保一年期微型團體傷害保險。

### 復康巴士服務

提供就醫、復健及社會參與服務，身心障礙者於搭乘日前1週以電話或網路預約方式，確認車輛服務時間及地點後，可於指定時間內搭乘，在項目上，並提供就醫、復健服務免收費搭乘，低收入戶每人每週四趟次；非低收入戶每人每週二趟次。

### · 建構弱勢族群補助方案

→全國唯一推動火化及納骨塔費用均免之縣市

→協助弱勢家庭教育、購屋及創業

→妥善安置街友  
→共補助**3,210萬7,599元**  
(截至2023年10月)

### 低收入戶及中低收入戶扶助

提供低收入戶生活補助、低收入戶及中低收入戶醫療與看護補助；提供弱勢家庭兒童及少年緊急生活扶助、醫療補助與就學生活補助；低收、中低收入戶由縣府及公所全額補助火化及納骨塔費用。

### 協助家戶脫貧

於2013年開辦弱勢家庭幸福存款資產累積脫貧方案，參加戶每月自存3,000元，縣府1:1補助，3年儲蓄金可達21萬6,000元；並規劃辦理脫貧方案研習課程，鼓勵參加戶積極從事志願服務回饋社會。

### 遊民輔導收容

提供設籍本縣之遊民及弱勢民眾安置收容、醫療、健康檢查及住院看護服務，共22家機構安置無家可歸且缺乏生活自理能力之遊民。

### · 雲林縣獨居長者及弱勢家戶防寒、防餓雙B計畫

→主動發現、提供及時協助  
→避免挨餓受凍死亡憾事發生

為使社福資源能及時伸出援手，雲林縣政府透過雙B計畫-Better Housing & Better Food，主動發現居住環境不佳、食物與保暖物資不足的獨老與弱勢家戶，並提供及時協助。目前各鄉鎮市已完成普查，結合長者關懷據點，建立獨居長者與弱勢家戶的名冊資料庫。

## 提供急難救助

### · 基本急難救助方案

→ 提供即時性經濟支持及完整性福利服務

雲林縣提供基本急難救助方案，協助經濟弱勢個人及家庭，包含受理並協助縣民緊急脫困之急難救助；辦理因災死亡、失蹤、重傷、安遷及住戶淹水等原因致死亡或重傷之災害救助。

### · 協助原住民急難救助

→ 妥善照顧原住民生計

雲林縣提供原住民急難救助、建購及修繕住宅補助，2022年及2023年，分別有3人核定補助。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
2~5歲幼兒免學費	教育部、本府教育處、公立幼兒園	無	降低家長托育負擔	提供雲林縣幼兒就學補助、經濟弱勢家庭免學費補助	111學年度第二學期 → 受益人數 5,635人 → 補助9,608萬1,826元
公共化教保服務機構經濟弱勢幼童參加延長照顧服務	教育部、本府教育處、公立幼兒園	公立幼兒園	協助經濟弱勢家長安心就業	提供幼兒參加公共化教保服務機構延長照顧服務	111學年度第二學期 → 補助492名幼童
兒童及少年未來教育與發展帳戶理財教育	衛生福利部、本府教育處	無	作為教育、職業、就業或創業的基金	家長每月幫孩童存入金額，政府1:1提撥	→ 最高儲金可達54萬元
大眾運輸優惠	本府社會處、雲林客運、臺西、員林及嘉義客運	雲林客運、臺西、員林及嘉義客運	長者及身心障礙者不因經濟負擔限制就醫、復健、社區參與	敬老行樂乘車優惠補助、敬老愛心電子票證、幸福專車服務計畫	→ 乘車路線達91條 → 發卡率67.5% → 共9輛專車
生活法律課程	雲林縣新住民家庭服務中心	本縣各社區關懷據點	減少不懂法規之新住民不便	由社區據點以最易違反之法律主題籌辦相關課程	→ 增加新住民法規知識
雲林縣獨居長者及弱勢家戶防寒、防餓雙B計畫	社政、戶政、警消、衛政、村里、社區、職業工會	無	主動發現居住環境不佳、物資不足的獨老與弱勢家戶	透過普查結合長者關懷據點，建立獨居長者與弱勢家戶的名冊	→ 主動發現、提供及時協助 → 避免挨餓受凍死亡憾事



## 5-2 消除飢餓

- 提供營養且足夠的糧食
- 實現糧食安全
- 提供穩定的產銷環境

2 ZERO HUNGER



社會存在貧富差距及資源匱乏問題，身為農業大縣的雲林，注重達成糧食安全與促進永續農業的同時，關懷並滿足弱勢族群需求，使其受到更好的照顧。

# 消除飢餓，實現糧食安全，改善營養狀況和促進永續農業。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 2.1 提供安全、營養且足夠的糧食。
- 2.2 消除所有形式的營養不良。
- 2.4 確保可永續發展的糧食生產系統。





# 安心生活留給學生 健康蔬果留給家戶

## 提供營養且足夠的糧食

### · 針對學童辦理學校午餐業務

- 供應兒童營養和健康的餐食
- 共**178**所學校加入
- 發放**5,000**本以上餐券

- 捐助**3億3,549萬4,266**元
- 共**37萬6,687**受益人次  
(2019年至2023年)

- 提升偏遠地區學校供餐品質
- 成立**9**校中央廚房
- **12**組採購聯盟

- 提升在地食材使用率及安全性

- 偏鄉學童享有都會區同等飲食照顧

### 寒暑假學童幸福飽胃站

雲林縣自2019年暑假起，提供四類經濟弱勢戶學童補助；2022年擴大邀請四大超商共同參與，邀請學校加入超商兌換午餐，並發放餐券；另有9校自行外訂餐盒或自製餐券與鄰近餐飲店家定約，讓學童不因家庭經濟影響身心成長。

### 補助中小學生營養午餐費提升至全國平均金額以上政策

為讓雲林縣學童收受資源於全國平均線上，台塑捐助每人每餐7.1元加菜金，採雙主菜或點心模式加菜，每星期提供至少2次以上，提升學童午餐品質。

### 推動偏鄉學校中央廚房計畫

雲林縣成立中央廚房及採購聯盟，並設置共21位約用營養師或專案經理人專責管理學校午餐業務，讓偏鄉學童不因城鄉差距影響受教權利，提升偏遠地區學校供餐品質。

### 本縣學校午餐食材納入三章一Q規範政策

雲林縣自109學年度第2學期起，學校午餐全面採用三章一Q食材，每週一餐提供一道有機農產品，並於111學年度要求納入校園午餐食材採購案。

### 推動偏鄉學校精進午餐方案

偏鄉學校辦理學生午餐業務，常因經費、學生人數、地處偏遠、運輸成本高及無集運設施因素，導致食材費用過低，不易取得優良新鮮的三章一Q食材與聘請專業廚務人員，因此，共有124校由中央全額補助62元食材差額經費，9組中央廚房及12組採購聯盟。

### · 針對弱勢辦理實物銀行2.0

雲林縣善用公彩盈餘與企業及民間團體長期捐助與支持，成立實物銀行，提供家庭食物及生活必需品，繼斗六、虎尾、西螺、北港、臺西，第一家「超市型」實體實物銀行2.0於斗南成立。

### · 針對長者廣設長青食堂

- 提供長輩營養餐食及維持社交
- 用餐率為全國第一
- 共成立**169**個服務據點  
(截至2023年10月)

雲林縣結合日間托老營養餐食服務，並廣設長青食堂，每日約有1萬3,234人在同一時段用餐。



## 實現糧食安全

### · 農產安全保障

- 減少對作物及環境的損害
- 共執行**50**家查核

(2023年)

- 維護有機農產品品質
- 合格率**100%**

(2022年至2023年9月)

### 提升農藥管理

為把關農作物安全，執行農藥販賣業者查核；另導入植物醫師制度及農藥實名制，並建置農藥殘留資訊系統以輔導農民精準、合理及安全使用農藥，提高農藥殘留合格比例。

### 有機農產品有機轉型期農產品查驗計畫

進行田間及市售產品禁農藥殘留、食品添加物及基因改造之原料檢驗。2022年共抽驗173件；截至2023年9月，共抽驗110件；並持續辦理網路販售平台業者巡查及教育宣導。

### · 畜產安全保障

- 讓消費者食的安心、安全

- 減少畜主損失

- 防範病毒散播風險，造成重大的經濟損失

### 推動安全畜禽產品、檢驗計畫及媒合營養午餐選用

辦理CAS臺灣優良農產品標章標示、有機畜產品及有機畜產加工標章標示、產銷履歷標章標示及鮮乳標章等相關查核，並參與學校及團膳業者營養午餐聯合稽查。

### 強化畜牧場及斃死畜禽非法流用管理

#### 1. 飼料管理及違法屠宰

抽驗飼料廠及飼料自配戶，並針對違法屠宰進行聯合稽查。

#### 2. 落實斃死畜禽非法流用管理宣導及查核

2023年1月至9月，輔導各鄉鎮市農會辦理豬隻運輸死亡保險23萬2,485頭，成豬死亡保險538萬3,602頭，乳牛死亡保險1萬2,100頭；並辦理畜牧場死廢畜禽屍體流向處理及填報三聯單查核計3,364場。

#### 3. 雲林縣畜牧類農情統計調查

針對養豬戶、家畜禽動態資料及飼養頭數進行統計調查。

### 強化動物保健與防疫

辦理重要豬病防疫(如豬隻重要傳染病宣導、典型豬瘟預防注射等)、禽流感雞防禦(如家禽傳染病抗體檢測、發生案例場監測等)、草食動物保健與防疫(如生乳品質檢驗、結核病檢驗等)、強化動物用藥品管理(如市售動物藥品品質監控、畜禽產品藥物殘留監測等)。

→推廣雲林安全、美味又健康的優質豬肉

### 建構「雲饗豬」安全新品牌

雲林縣為臺灣養豬第一大縣，一年共有160萬頭養豬數量，約200億元產值，因此建立「雲饗豬」品牌，並嚴格要求：

1. 無藥物殘留，取得在地零瘦肉精牧場。
2. 提供相關動物福利措施。
3. 加工業者需取得產銷履歷、CAS、HACCP、ISO22000兩項認證以上，提供安全衛生、高品質的肉品；並於雲林肉品市場成立雲饗豬展售教育館，讓民眾了解豬隻飼養、屠宰分切、拍賣等歷程。

### · 水產安全保障

→疾病預防勝於治療

### 水產養殖動物疾病防範

協助水產養殖業者進行魚塢水質檢驗及魚類病性診療服務，並進行疾病防治宣導。

### 沿近海漁業清潔管理

核發漁船筏執照及漁船油加油手冊：2022年386件，截至2023年9月258件；漁船員手冊：2022年共644件，截至2023年9月459件；辦理刺網漁業轉型：2022年10件；輔導刺網實名制：2022年177件，截至2023年9月155件。

→環境友善漁業

### 養殖漁業管理

核發陸上魚塢養殖登記證：2022年799件，截至2023年9月647件；養殖放養申報：2022年2,395件，截至2023年9月3,110件；查報、水產品衛生管理(如水產飼料抽驗、水產品抽驗、有機及CAS水產品抽查等)：2022年293件、截至2023年9月189件。

→有效掌握養殖生產狀況  
→保障養殖業者權益



## 提供穩定的產銷環境

### · 雲林縣辦理優質營農環境專區計畫

→提升農地增值利用效益

斗南鎮農會、虎尾鎮農會、水林鄉公所、元長鄉公所及褒忠鄉公所辦理專區計畫，分別為斗南鎮絲瓜農業經營專區、斗南鎮烏殼綠竹筍農業經營專區、斗南鎮水稻馬鈴薯農業經營專區、虎尾鎮落花生農業經營專區、水林鄉甘藷農業經營專區(第一專區-南興段及第二專區-灣西段)、元長鄉落花生農業經營專區。

### · 雲林國際農業機械暨資材展 →推廣省工、電動農機及智慧化農業

雲林縣每年辦理農機展，促成不同領域專家的結盟與發展，並研發精進農機具供農友選購，減少農業缺工。2023年共428家國內外廠商，展出約1,000攤位。

### · 輔導農產品多元行銷通路

→協助農民行銷優質農產品

雲林縣積極媒合農產品與國內各大通路業者合作，並輔導農民團體辦理蔬菜共同運銷、直銷及農特產品多元行銷活動超過20場，因應產銷狀況，辦理農作物收購加工計畫及行銷推廣產銷調節措施。

### · 雲林農產品冷鏈物流體系建置規劃

→優化農產採收後處理

→強化冷鏈物流體系運作

雲林縣積極輔導建置農產品冷鏈物流體系。透過農糧署「雲林縣西螺鎮農產品果菜批發市場-冷鏈物流專區營運設施設備第一期計畫」，補助6,000萬，西螺市場配合款1,000萬，改善舊有設施、重建機電設備及照明系統，發展「國家級現代化蔬果物流園區」；訂定「雲林縣農產品產能提升及冷鏈物流品質確保示範體系計畫補助要點」，補助各農、漁會、合作社場、產銷班及立案農業團體所需之採後處理、集貨包裝及儲運等設施。2022年共補助30個單位、2,956萬7,250元；2023年共補助18個單位、1,967萬1,085元。

### · 構築食品安心消費環境，保障食的健康

→強化業者自主衛生管理能力

→提升食品安全品質

#### 餐飲衛生管理分級評核

2019年、2020年、2022年及2023年(2021年因疫情嚴峻故停辦)通過優良分級評核之餐飲相關業者分別為112家(優級104家、良級8家)、98家(優級87家、良級11家)、95家(優級92家、良級3家)及98家(優級98家)。

#### 安心標章認證-醬油及油品製造業

2019年、2021年及2023年通過安心標章認證之醬油業者分別為19、20、20家；2020年及2022年通過安心標章認證之「油品」業者分別為20及18家。

## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
寒暑假學童幸福飽胃站	本府教育處、本縣各校、四大超商、餐飲店家	本縣各校	照顧經濟弱勢戶學生	邀請學校加入超商兌換午餐，並發放餐券。	→共178所學校加入 →發放5,000本以上餐券
雲林縣辦理優質營農環境專區計畫	斗南鎮農會、虎尾鎮農會、水林鄉公所、元長鄉公所、褒忠鄉公所	斗南鎮農會、虎尾鎮農會、水林鄉公所、元長鄉公所、褒忠鄉公所	發展地區重要核心產業	分為絲瓜、烏殼綠竹筍農、水稻馬鈴薯、落花生、甘藷農業經營專區	打造農業安全生產基地
雲林農產品冷鏈物流體系建置規劃	農業部、本府農業處、西螺市場、各農漁會、合作社場、產銷班、立案農業團體	西螺市場	強化冷鏈物流體系運作	透過補助改善舊有設施、重建機電設備、照明系統、所需之採後處理、集貨包裝及儲運	→優化農產採收後處理



### 5-3 健康與福祉

- 生活保健
- 醫療救護
- 關懷照護

#### 3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING



雲林縣在各年齡層的健康福祉促進卯足全力，面對高齡化、少子化等人口趨勢建構公平且完善的醫療照護體驗、辦理各項福利措施、建立窗口及關懷服務，並重視體育教育，確保所有民眾的身心健康。

## 確保健康生活方式， 促進各年齡人群福祉。

#### 本縣現行SDGs之細項目標

- 3.3 消除愛滋病、肺結核，並對抗肝炎等傳染疾病。
- 3.4 落實預防與治療，並促進心理健康。
- 3.5 防範藥品濫用及酗酒。
- 3.6 減少交通事故。
- 3.7 提供生殖醫療保健服務。



# 健康融入的生活 福祉融入了人群

## 生活保健

### · 落實防疫作為，遠離傳染病威脅

→ 避免錯失黃金救援時間

→ 結核病發生率 **-60.7%**

(推動至今累積)

→ 愛滋新通報感染人數 **-63.2%**

(2022年較2021年)

→ 65歲長者涵蓋率 **55.8%**

(2022年)

→ 各項疫苗完成率達 **98%** 以上

(2023年)

→ 篩檢涵蓋率 **+24.6%**

(2019年至2023年)

### 嚴重特殊傳染性肺炎防疫工作

#### 1. 各鄉鎮市COVID-19疫苗接種

配合中央政策，依罹患疾病風險性逐步開放Moderna XBB.1.5疫苗接種對象，並鼓勵65歲以上長者接種，可獲得500元(含)以下等值商品或禮券。

#### 2. 雲林D+安心手錶

有鑑於新冠肺炎引發的「快樂缺氧」，首創雲林D+安心血氧量測手錶，提供200只給居家隔離者配戴，每10分鐘主動量測並發報至衛生局，若血氧濃度低於94%即列入追蹤；若持續低於90%則啟動關懷機制，並設計SOS按鈕，提供求救服務。

### 各類疾病、傳染病防治及相關管理

#### 1. 傳染病防治計畫

自2005年推動結核病防治，並提供防治蟲媒傳染病、腸道傳染病、呼吸道傳染病、B型肝炎、狂犬病及其他常規疫苗接種服務。

#### 2. 流感疫苗接種計畫

為避免民眾因罹患流感導致嚴重併發症或死亡，雲林縣配合中央推動長者流感疫苗接種計畫，逐年擴大實施對象，2022年共施打198,481劑。

#### 3. 兒童常規疫苗接種

含B肝疫苗、五合一疫苗及水痘疫苗，運用NIIS系統進行催種，掌握未按時接種幼兒，進行追蹤催注，提升幼童免疫力及群體免疫成效，減少傳染病的散播。

#### 4. 擴大肝炎篩檢

結合衛生福利部、扶輪社、肝病防治基金會及本縣醫療院所等產官學資源，並透過積極篩檢支持治療，推動精準式C型肝炎篩檢防治，2019年彙整篩檢涵蓋率達30.4%，累計至2023年9月，涵蓋率已提升至55%。



→ 照顧弱勢族群嬰幼兒免於  
輪狀病毒威脅

→ 校園接種率女生**92.6%**  
男生**71.9%**

(截至2023年9月)

5. 全額補助低收、中低收入戶嬰幼兒口服輪狀病毒疫苗  
購置2劑型輪狀病毒疫苗，自2021年5月7日於各衛生所提供本縣  
低收、中低收入戶家有6週至4個月嬰幼兒者免費口服輪狀病毒疫  
苗，如完成2劑，每名嬰幼兒可省下約5,000元。
6. 人類乳突病毒(HPV)疫苗接種計畫  
提供國二男、女生9價HPV疫苗免費接種，2023年9月第一劑接種  
完畢，女生共2,226受益人次；男生共1,819受益人次。

## · 幸福成家三部曲

→ 共**214**人次孕婦受益  
(2021年至2023年9月)

→ 共**253**人次孕婦受益  
(2021年至2023年9月)

→ 共**522**人次孕婦受益  
(2021年至2023年9月)

推出從「結婚」、「生育」到「教養」各項福利措施，減輕年輕人負擔，提升本縣生育率，包含整合未婚聯誼活動、婚禮產業優惠、加碼生育補助津貼(第一胎10,000元、第二胎20,000元、第三胎30,000元)、托育補助及提升教養環境，減緩少子化衝擊：

1. 不孕夫妻接受人工生殖(試管嬰兒)  
2020年起，提供設籍本縣有不孕症治療需求的夫妻，接受人工生殖(試管嬰兒)技術補助，每對夫妻最高可申請2萬元。
2. 第一孕期母血唐氏症篩檢  
2021年起，針對31~34歲第一孕期母血唐氏症篩檢，每人最高補助2,200元，雙胞胎以上每多一胎增加補助600元。
3. 補助孕期羊膜穿刺檢查  
2021年起加碼補助最高5,000元，加上國民健康署補助5,000元，幾乎不用再付費。





## · 防制交通事故

→取締酒駕違規**+4.4%**  
(2023年1至9月較2022年同期)

→降低及防制A1交通事故  
(A1：造成人員當場或24小時內死亡)

## 加強違規與肇事取締

執行定點稽查、加強取締重大違規及改善易肇事路段工程；針對易發生酒駕時段及地點，每月舉辦8次全縣性取締酒駕專案勤務，以遏阻酒駕肇事案件發生；為防堵酒駕車輛跨縣市移動肇事，每月至少編排1次與鄰近縣市(嘉義縣、彰化縣、南投縣政府警察局)同步執行區域聯防取締酒駕。2023年1~9月取締酒駕違規共1,120件，與2022年同期取締1,072件比較，增加48件。

## 提升行車安全

雲林縣2023年1~9月交通事故A1類計有85件，造成87人死亡、16人受傷，其中機車騎士死亡占73.6%，針對機車交通安全辦理「長者安全行」系列宣導活動及協助安裝反光貼紙以及警示燈。為提升道路交通安全，製作36座人型交通安全宣導看板、進行12場大型宣導活動、12場踩街、206場校園或機關交通安全講座、購置7,000套學生自行車前後燈、4,500個LED警示鑰匙圈及設置29組行人專用號誌，並於414處路口裝設LED太陽能爆閃燈。

## · 預防型宣導及防治作業

→提高民眾酒癮治療意願

→遏止毒品危害蔓延

## 落實菸酒查緝及酒癮防治

辦理抽檢稽查、民眾檢舉及配合財政部私劣菸酒專案查緝，加強藥物、藥商及藥局管理與查緝，與各局處建立完善飲酒問題個案轉介機制及聯繫窗口，進行訪視追蹤六個月，提供酒癮治療相關資訊。

## 加強防制學生藥物濫用

每月辦理國民中、小學特定人員學生快速檢驗試劑抽檢尿液篩檢工作，並配合相關單位辦理防制師生藥物濫用校園宣講。





### · 促進心理健康幸福感

- 鄉鎮市涵蓋率**100%**
- 滿意度達**97%**  
(2022年)
- 共**903**服務人次  
(截至2023年9月)

→ 強化校園危機處遇

### 心理諮商服務

為改善健康不平等，推動「一鄉鎮一駐點」心理諮商服務，2017年6個駐點至2019年增加為20個駐點，提供每人每年10次的免費心理諮商，為全國之冠，近五年服務量達5,550人次，2022年心理諮商服務量較2019年成長6.9%；2021年、2023年分別布建東勢、二崙社區心理衛生中心，進駐心理師提供個案到宅諮商的外展服務，提供有負面情緒民眾心理支持服務。

### 建構師生心理支持健康網絡，促進幸福感

推動教師心理健康支持方案，落實教育部「WISER 三級輔導工作模式」，從初級發展性輔導、次級介入性輔導到三級處遇性輔導，整合輔導生態網絡，提升學生輔導作為，提供輔導安心服務。

### · 培養全民運動風氣

- 參賽選手歷屆最多
- **22**金、**23**銀、**26**銅  
(2021年全中運)
- 優勝選手參與全國賽事  
(2022年全縣運動會)

→ 提供優質的運動環境與休閒服務

### 社會體育推動業務

雲林縣推廣體育有成，2021年承辦全中運，共有21項競賽項目，計17,000名參賽選手，開幕典禮選手之夜共50,000人參與；2022年辦理全縣運動會，約3,000人參與20項賽事；並獲教育部核定取得2025年全國運動會的承辦權，預計於2025年10月18日至10月23日舉辦，共33項競賽項目。

### 雲林縣國民運動中心

與體育署斥資3億元，於斗六市建造縣內首座結合運動及休閒功能的綜合運動館，設有溫水游泳池、綜合球場、攀岩場、體適能中心等設施，並導入綠能智慧化健身器材、空氣品質監測、智能營運服務等智慧科技應用系統。





### 廣設運動公園・配合學校運動場所開放・營造運動風氣

為配合學校運動場地開放，2020年8月核定補助各鄉鎮市至少1所人口密集學區之學校建置夜間照明設備，作為開放民眾使用示範點，目前已全數建置完成；並申請教育部體育署前瞻基礎建設計畫，2020年核定「荊桐公園風雨籃球場改建工程」經費900萬元；2021年核定「雲林縣虎尾全民運動館新建工程」經費1億5,000萬元；2022年核定「雲林縣麥寮簡易棒球場地及設施改善工程計畫」經費6,100萬元。

→人人皆享有參與運動權利

→養成縣民運動習慣

→共核定**85**案

→全國唯一取得國際風箏衝浪組織IKO認證(International Kiteboarding Organization)

→規律運動比率**+30%**

→肥胖比率**-4~5%**

### 規律運動人口

配合教育部體育署辦理運動i臺灣計畫，提供運動專業知能及觀念講座，宣傳全民運動。

### 雲林國際風箏衝浪學校

三條崙海域擁有獨特天然地理優勢，2020年成立雲林國際風箏衝浪學校，以世代共融為核心概念推動海洋探索、海洋教育及水上安全教育暨水上運動休閒體驗，並設立「海洋教育中心」，提供免費水上安全教育訓練，安排學童體驗風箏衝浪，讓民眾安全親近海洋。

### 2022雲林全民健康運動年

雲林縣政府訂定2022年為全民健康運動年，於20鄉鎮市辦理系列30場以上健康及運動活動，累積3萬5,380人次參與健行活動、2萬人次健康量測，有效提升鄉親健康體魄。

### 雲林健康步道

開發「雲林健康步道APP」結合「雲林縣數位縣民平台-雲林幣扭一下APP」，持手機至口湖鄉植梧滯洪池、古坑鄉咖啡大街、虎尾鎮農博生態園區、斗六市藝術水岸園區、斗南鎮田徑場、北港鎮運動公園、林內鄉林內驛站、雲林科技大學雲夢湖及土庫水岸步道等9條健康步道，完成感應可獲得雲林幣。

→運用科技便利鼓勵縣民運動

### SH150方案

為培育學生運動知能及習慣，發展SH150方案，S代表Sports，H代表Health，除體育課外，每週在校運動150分鐘以上，達到高中以下學校學生達到每週運動150分鐘比率，預計每年提升15%。

→體適能上傳率每年超過**90%**



### 銀髮健身俱樂部補助計畫

廣設「銀髮健身俱樂部」，購置符合長者需求的運動設備，並開辦運動專業人員指導課程，對社區長者進行結合肌力、柔軟度、平衡及心肺功能的運動，降低衰弱風險、改善社交認知能力及提高日常生活獨立性。目前核定設置點已涵蓋麥寮鄉、斗六市、口湖鄉、斗南鎮、虎尾鎮、崙背鄉、東勢鄉、二崙鄉、土庫鎮、大埤鄉、元長鄉、北港鎮、水林鄉、西螺鎮、台西鄉、古坑鄉、林內鄉及莿桐鄉，包含大學、醫院及社區據點。

→核定設置點共**18**個鄉鎮市

### 運動科技雲林GO·健康樂齡好生活

2022年成立雲林縣運動科技示範中心據點，建立科技體適能檢測系統、數位環狀運動系統與數位運動指示驗證，蒐集各銀髮健身房及社區據點數據，如科技體適能、身體組成、環狀運動及個人運動數據，並提供改善回饋，可同步到智慧手機APP，讓使用者查看個人運動狀況，據點管理者能透過線上查看運動歷程和體適能狀況。

→提供民眾適當的運動建議

### 全臺首屆「蔬跑盃」

打造健康路跑與蔬食兩大元素融合的路跑賽事，2023年7月16日於古坑綠色隧道開跑，設有蔬食市集，並推動全程賽事無紙化，使用電子成績單證明完賽；參賽衣更採用寶特瓶回收紗纖維製作，獎盃也是由廢棧板和廢棄黃銅片製成，落實廢棄物循環。

→逾**3,000**名跑者參加

→健康與環保並重





## 醫療救護

### · 強化緊急醫療救護品質， 守護生命健康

- 提升OHCA患者的存活率
- 約登錄**1萬1,131**人數  
(截至2023年9月)

- 以區域聯防兼顧醫院運作  
及病人收治

- 無呼吸病人救援存活率提  
升至**20.2%**  
(截至2023年9月)

- 同步救援與接駁

- 累積**30**受益人次  
(2022年10月至2023年9月)

- 做出最適宜的送醫建議

### 急救先鋒APP

配合內政部消防署線上推播公共場所心肺功能停止(OHCA)政策，當公共場所發生OHCA案件，通報已加入APP之民眾，於消防員到達現場前實施救護，爭取黃金救援時間，持續推廣民眾下載使用。

### 綠色通道

與臺大醫院雲林分院、成大醫院斗六分院建立「綠色通道」，讓需要住院病患迅速得到照顧，2018年12月「綠色通道2.0」登場，讓需要住院治療輕症病人可轉送成大醫院斗六分院治療，減少本縣唯一重度級急救責任醫院(臺大醫院雲林分院)急診待床情形；亦可提升成大醫院斗六分院的占床率。

### 首創線上指導CPR(DA-CPR)、線上指導救護技術員(DA-EMT)

除了第一線反應者的及早介入，首創導入指揮中心與現場人員的團隊救援資源管理(TRM)模式，延伸對報案者的指導至救護人員抵達現場，搭配救護車上自動心肺復甦機及高級救護員執行醫囑(目前共有26名高級救護員)施打強心針，三管齊下。

### 院前OHCA救援方案

揉合臺北市及臺東縣發展雲林縣雙軌模式，成立快速救援小組(雲林縣消防局六合分隊)，小組成員皆為高級救護技術員。

### 院前12導程心電圖(EKG)救援

雲林縣消防局所屬消防分隊救護車皆配置EKG，針對急性心肌梗塞患者執行監測，資訊透過雲端傳輸至醫院提早啟動心導管急救措施，讓線上醫師群能在1分鐘內完成心電圖判讀，即時啟動心導管室，提升急性心肌梗塞(AMI)患者存活率，降低心臟疾病猝死率。

### 院前超音波計畫

由臺大雲林分院及雲林長庚醫院的醫師訓練雲林縣消防局之消防人員，利用手持式超音波掃描院前創傷機，並偕同急診室醫師加入院前超音波群組，協助線上判讀患者超音波。



### 雲林縣遠距醫療構築區域聯防體系

2018年雲林縣衛生局與臺大醫院雲林分院啟動「斗六雙星區域聯防」，邀請成大醫院斗六分院進行醫療資源共享及人力合作，以病人為中心，透過聯合排班、遠距醫療及雙向影音通訊裝置，進行病人診察；2021年協助天主教若瑟醫院(支援兒科重症與急重症)及雲林基督教醫院(支援心臟內科與急重症)加入視訊診療合作計畫，透過遠距醫療及醫療共生網絡的區域聯防，補足雲林醫療拼圖。

→全國唯一跨院急重症視訊診療合作

### 雲林啟動「醫消聯防」計畫

針對超出雲林縣消防局救援能力的病人受困時，申請臺大雲林分院醫生、專科護理師及護理師到場支援，過程以遠距照會指導現場救護人員。

→全國唯一系統性醫消聯防合作

## · 契合需求之醫療便民服務

### 居家醫療

由醫療院所提供以病人為中心之整合照護，對於居住於住家(不含照護機構)，因失能或疾病致外出就醫不便經醫師評估有明確醫療需求者，提供醫師至家中居家醫療服務。

→減少高齡長者外出就醫不便

### 遠距醫療

專科診療(如眼科、耳鼻喉科及皮膚科)由在地醫師評估連線遠端合作醫院，透過視訊檢視予以治療建議，目前已於林內鄉衛生所執行皮膚科遠距會診服務，由臺大雲林分院支援皮膚科專科醫師遠距會診；急診遠距醫療則由在地醫師判斷在地院所專科醫師不足，需緊急會診情形下，由在地院所聯繫遠距院所進行急診遠距會診。

→解決醫療資源不均

→減少因交通不便延遲就醫

→增進在地就醫可近性

### 關雲長專案

以「長照關懷包」及「關雲長」APP整合各項醫療、長照及社福資源，評估出院後需要關懷個案，經由平台自動轉案給所轄衛生所，出院後3日內及14日後，由衛生所電訪追蹤，主動關懷身心靈及發掘脆弱家庭的需求，協力媒介社會安全網和長期照顧資源，提高社區照護的韌性。2021年11月至2023年9月底，衛生所人員進行主動電訪關懷個案並連結社區資源共1,216服務人次。

→共有8家醫院執行

→長照服務使用率+19.5%

→未申請長照服務出院者共72%轉介社區多元服務資源



### 出院準備銜接長照服務計畫

- 降低返家後日常生活障礙
- 醫院參與率**50%**
- 服務涵蓋率**100%**

→獲**250萬**元獎助金費

→獲**292萬**元獎助金費

- 1.衛生福利部「112年度出院準備銜接長照服務計畫」：  
出院前3天完成評估，並於出院後1至7天內獲得長照服務，把握黃金復原期，降低家庭和社會的照護負擔，共有8家醫院加入計畫。
- 2.109~110年度出院準備銜接長照服務計畫：  
共有國立臺灣大學醫學院附設醫院雲林分院等5家醫院，達成強化出備醫院執行量能之獎勵標準。
- 3.111年度出院準備銜接長照服務計畫：  
共有彰化基督教醫療財團法人雲林基督教醫院等7家醫院，達成強化出備醫院執行量能之獎勵標準。





## 關懷照護

### · 整合藥事服務資源， 提供醫藥整合平台

→確保長者用藥安全

→已申請**51**個服務據點

→共**211,664**服務人次

(截至2023年9月)

→打造新型態社區藥局照護模式

→建立縣民正確安全用藥觀念

#### 社區藥事照護健康營造計畫

受訓之訪視藥師每月前往長者住處進行居家藥事照護工作，瞭解健康狀況、協助整理藥物及檢視醫師所開立處方藥品適當性及安全性，改善長者對於疾病的控制。

#### 社區整體照顧體系醫事C計畫

將藥局建構成「社區好鄰居」，翻轉民眾對藥局的舊思維，依據設置場所空間及收案對象數制定不同服務，如定時定點安排量血壓、健康操律動的動靜態課程、共餐服務、預防及延緩失能照護計畫、關懷訪視及轉介服務；邁向3個村里設置1據點目標。

#### 藥局據點智能運動處方樂齡改造計畫

虎尾鎮的惠生大藥局以「預防醫學專門店」為概念，導入日本最新長照典範，並與彰基遠距照護團隊及東海大學潘人豪教授所領軍的「WACARE-我的健康社群」合作，提供三大服務：健康管理與遠距照護、樂齡健身房、樂齡學堂與社會參與。

#### 辦理用藥安全相關宣導活動

透過廣播電台及臉書直播宣導用藥安全及常識，社區藥事人員亦前進社區及校園，辦理用藥安全衛教講座；另為避免民眾未使用完之廢棄藥品污染環境，也加強宣導廢藥回收之步驟。

### · 建立社福網絡， 關懷所有族群

→提升各族群福利措施服務品質

→家長無後顧之憂安心工作

→學童獲得陪伴及建立自信

→共**15**個小衛星據點

→共**2**處臺灣夢社區基地

#### 建置社會福利服務中心

以脆弱家庭、弱勢兒童及少年家庭為優先服務對象，包含隔代、單親及經濟弱勢，提供福利諮詢或政策宣導，針對社工人力辦理教育訓練；另外為增進兒少風險預防觀念，啟用西螺區社會福利服務中心之「居家安全示範館」，提供縣內首處居家模擬演示空間。

#### 兒少支持性福利措施

為促進兒少身心健全發展，保障其權益與福利，成立雲林縣兒童及少年福利與權益促進委員會，並辦理脆弱家庭兒少社區支持服務方案(守護家庭小衛星)，辦理課後陪伴服務及促進親子關係。





### 女性及新住民支持性福利措施

#### 1. 設置雲林縣新住民家庭服務中心

提供關懷支持、社會資源轉介與聯絡服務，各戶政事務所也成立「新住民服務窗口」。

#### 2. 設置整合型新住民社區服務據點

劃分山線及海線服務轄區，提供開放友善新住民活動空間、新住民多國語言書籍雜誌閱覽空間，並辦理新住民支持性家庭活動、多元文化交流活動課程、新住民個案分級、福利服務資源諮詢。

#### 3. 哺集乳室設置

公共場所設置第1類43家、第3類2家、第4類3家；政府機關19家、公營事業4家、量販店1家、學校15家、職場10家、醫療院所4家、度假中心5家、觀光工廠4家，亦稽查輔導應設置哺集乳室之場所，供有需求婦女友善哺乳空間。

#### 4. 未滿20歲懷孕服務及後續追蹤輔導服務方案

提供未成年懷孕個案關懷追蹤服務，如面對面諮詢、電話訪視、到宅訪視及定期追蹤產檢情形，並視需求給予衛教諮詢、心理支持、生育關懷及新生兒照護服務；若有社會福利資源需求，提供個案轉介服務，給予關懷支持、生涯規劃、諮詢、各項補助資訊、各種津貼與生育給付資訊及資源連結。

#### 5. 新住民婦幼健康管理

運用婦幼健康管理整合系統，推動新住民及其子女健康管理，依新住民生育健康指導及諮詢檢核表提供生育計畫、生育保健及嬰幼兒健康管理衛教指導、新住民懷孕婦女未納健保產前檢查補助。

→提供在地性支持服務

→滿足轉介服務或資源連結需求

→公共場所共**48**家

→法定外共**52**家

→完善產前、產後護理資訊

→提供生活各方面支持陪伴

→協助新住民孕婦獲得完整的生育醫療照護補助





## 長者支持性福利措施

### 1. 建立社區照顧關懷據點、C級巷弄長照站

補助型據點自2018年的62處，至2023年5月的148處，再加上培力型據點，全縣共有164處；補助金額從2018年約1,138萬元，至2023年約1億1,387萬元，成長8倍；此外，麥寮鄉海豐社區發展協會更榮獲衛福部社區照顧關懷據點最高榮耀第六屆社區金點獎，在全國4,200多處中脫穎而出。

### 2. 失智社區廣布點

推動失智友善社區計畫、招募失智友善天使及失智友善組織，引導疑似失智長者透過「看問留撥」四大步驟安全返家；並完成一鄉鎮一據點，結合轄區5家醫療院所成立失智共同照護中心，提供民眾可近性失智照護。

### 3. 專業服務及喘息服務

指導被照顧者想要做和能做的日常活動，提升自我照顧能力及生活品質，亦指導家庭照顧者照顧技巧，減輕照顧負擔；另提供家庭照顧者休息及紓解壓力之機會。

### 4. 落實輔導老人福利機構，提升機構品質

不定期前往輔導與查核立案私立老人福利機構，並將查報情形按季填報衛生福利部。

### 5. 智慧村落共享天倫雲林老幼樂融安全社區計畫

提供傳統及智慧設備多元選擇，天倫D+智慧手錶提供長輩走失、跌倒或血氧降低之緊急狀況及時救援，以及免費傳統鐵片手環及防走失配件包（布標、扣環及貼紙）多重守護，並定期電話關懷提供社福長照資訊服務。另外，設計「天倫方案」鼓勵祖孫共同配戴，讓同住親屬申請，建構高齡友善老幼樂融的安全社區。

### 6. 完備長照服務資源

各衛生所之公衛醫師及護理人員搭配照顧管理專員訪案，提供民眾可近性服務，2020年7月率全國成立長期照護科及長照服務大樓，提供長照需求評估、心理諮商、餐飲及健康促進服務，並針對高負荷家庭照顧者提供心理紓壓服務。

→守護長輩身、心、靈健康  
→共**164**處關懷據點  
→共**130**處設置C級巷弄長照站

→陪伴失智者無礙生活  
→共招募**7,416**位天使  
→共結合**510**家組織  
→共設置**23**處據點  
(2019年至2023年9月)

→提升照顧品質及落實在地化持續性之照顧

→立案私立老人福利機構共**43**家

→共核定**532**人  
→共尋獲**34**人次  
(截至2022年底)

→確保長者獲得妥善照護  
→共**12,492**長照服務人次  
(截至2023年9月)



→接種**4,500**劑

→占當年老年人口數**52.74%**

(截至2020年底)

→減緩肌少症、衰弱、失智、失能

→達成輔導列管家數**60%**

→共**255**位獨居老人使用

(截至2022年底)

→老年人口建檔率**95%**

→全國第一

→建立正確驗光、配鏡觀念

→提供貼心便民輔具服務

→共**2**處輔具中心

→共**6**處據點巡迴服務

→共**20**處便利站

#### 7. 長者疫苗接種及相關服務

提供以長者為中心之減少衰弱風險的健康促進服務，如運動(肌力)、營養、認知促進、慢性病管理(含用藥安全)、防跌及社會參與之長者健康促進課程。

#### 8. 社區營養推廣中心

成立「社區營養推廣中心」，由營養師至長者社區據點或社區團體等辦理團體營養教育，提倡六大類營養均衡，吃得營養健康。

#### 9. 長者共餐食品安全衛生維護

依社會處提供列管之共餐地點，辦理食品安全衛生業務輔導。

#### 10. 獨居老人緊急救援系統服務

發生緊急事件時透過按壓求救系統獲得即時救援與協助，並提供居家訪視、身體狀況及福利需求評估服務，讓獨居老人不孤單。

#### 11. 老弱身心障礙指紋建檔

主動發函至長青食堂、關懷據點及C級巷弄站，推動老弱身心障礙指紋建檔，協助失智或發生意外之長者緊急連絡家屬前往照護。

#### 12. 愛老眼鏡

每年辦理愛老眼鏡偏鄉巡迴配鏡服務活動，改善長輩因視力問題造成的危險與生活不便，並衛教長者視力保健相關資訊。

### 身心障礙者權益保障及服務

#### 1. 有愛無礙-一站式超便民輔具服務

雲林縣為全國第一且唯一將社政、衛政、勞政及教育等輔具服務整合成單一窗口之縣市，形成輔具資源中心服務網絡，提供輔具評估、維修、回收、借用及諮詢，目前已成立斗六、虎尾兩大輔具中心，另有提供每周一次的據點巡迴服務及成立便利站，主動介入包含申請補助與尋求服務之個案，提供諮詢及資源連結。

→ 提供行動不便者便利及安全的生活環境  
→ 減輕照顧者負擔

→ 完善照顧機能

## 2. 全國首座輔助器具資源中心-智能居家生活館

雲林縣身心障礙者比率为全臺第四高，老年人口亦為前三多，透過現代科技、輔具及智能設備的結合，讓長者獲得完善照護是重要的課題。2021年雲林縣身心障礙福利中心正式啟用「智能居家生活館」，結合輔具、AI智能與現代化住家的生活館，不僅居家設施全自動化，還具有語音啟動功能，如透過語音或手機調節燈光與室溫及夜間廁所感應燈具，冰箱門及水龍頭忘記關也會透過APP通知家屬，使輔具使用者自主活動及延緩失能，亦提供民眾參觀體驗，加強對友善住宅環境、輔具使用及智慧照顧學習。

## 3. 佈建身心障礙者照顧服務資源

社區式日間照顧服務、社區日間作業設施、自立生活方案、視覺功能障礙者生活重建服務計畫及家庭照顧者支持家庭整合計畫。

## · 守護警察健康-警察D+卡

→ 維護執勤時的安全與健康

針對警察執勤時發生心血管疾病突發未及時求救猝死事件，全國首創GPS定位、血氧監測等功能的手錶，供高風險(如心血管疾病)或單獨值班警員配戴，讓身體不適的警員利用手環發出求救訊號，立即通報當下位置。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
雲林國際風箏衝浪學校	本府計畫處、國際風箏衝浪組織IKO、三崙國小、海洋教育中心	三條崙海域	讓民眾更親近海洋	推動海洋探索、海洋教育、水上安全教育、水上運動休閒體驗、學童風箏衝浪	→為全國唯一取得IKO認證通過學校
銀髮健身俱樂部補助計畫	本府計畫處、本縣各鄉鎮市、大學、醫院、社區	本縣各鄉鎮市、大學、醫院、社區據點	降低長者衰弱風險、改善社交認知能力及提高日常生活獨立性	廣設並購置符合長者需求的運動設備，並開辦運動專業人員指導課程	→核定設置點共18個鄉鎮市
雲林縣遠距醫療構築區域聯防體系	衛生局、臺大醫院雲林分院、成大醫院斗六分院、天主教若瑟醫院、雲林基督教醫院	本縣醫院、病患家中	補足雲林醫療拼圖	進行醫療資源共享及人力合作，透過聯合排班、遠距醫療進行診察	→國內唯一跨院急重症視訊診療合作
藥局據點智能運動處方樂齡改造計畫	衛生局、虎尾鎮惠生大藥局、彰基遠距照護團隊、東海大學	虎尾鎮惠生大藥局	提供健康管理與遠距照護、樂齡健身房、樂齡學堂與社會參與等三大服務	以「預防醫學專門店」為概念，導入日本最新長照典範	→藥局藥師即時通報遠距照護團隊 →自主運動復健儀器自動開立運動處方 →樂齡學堂開設多元課程
身心障礙者權益保障及服務	本府社會處、各鄉鎮市衛生所、社政、衛政、勞政及教育單位	本縣身心障礙福利服務中心、綜合社會福利館、衛生所及醫院	輔具需求者可即時獲得輔具服務或補助	透過有愛無礙-一站式超便民輔具服務，設立輔具服務據點及輔具服務便利站	→共2處輔具中心 →共6處據點巡迴服務 →共20處便利站



## 5-4 優質教育

- 教育的完整性
- 教育的公平性
- 教育的多元性
- 舒適安心及便利的學習場域

4 QUALITY EDUCATION



教育不但是脫離貧窮的重要路徑，更是培育人才的根基，如何讓民眾生活改善有感，勢必要從教育扎根。雲林縣在高齡化、青壯人口外移、少子化態勢下，致力於落實多元教育，並打造公平且安全的教育環境，確保各年齡層及族群的受教權，也藉以培育在地產業所需人才。

# 確保包容和公平的優質教育，讓全民終身享有學習機會。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 4.2 確保孩童都能接受優質的學齡前教育。
- 4.3 確保所有人都有公平、可負擔及優質的受教機會。
- 4.7 落實永續發展教育。
- 4.a 建立安全、公平及有效的學習環境。



# 不必害羞 一輩子的學習 讓人終身清醒

## 教育的完整性

### · 學齡前教育

- 增加家長就近選擇機會
- 減輕育兒負擔
- 私立幼兒園參與率達**80%**

→促進兒童身心健康、正常發展

- 鼓勵親屬保母托育
- 共**7,641**人領取結業證書
- 投入**1億569萬4000**元  
(截至2022年)

### 0至5歲 友善育兒全面照顧

從托育、生活照顧到學前教育，實施相關政策，包含擴展公共化教保服務據點及建置準公共幼兒園機制，目前全縣72所私立幼兒園共有59所加入準公共幼兒園；就讀準公共化幼兒園之一般幼生每月家長繳交費用第1胎不超過3,000元；第2胎不超過2,000元；3胎(含以上)每月不超過1,000元；中低收入戶及低收入戶則免費

### 提供育樂空間之兒少福利機構

於西螺、北港、斗六、斗南及虎尾親子館設立兒童福利服務中心，提供各項兒少活動、親子講座及嬰幼兒親職系列活動。

### 祖孫托育人員訓練課程

雲林縣隔代教養多，首創祖孫托育補助，辦理免費祖孫托育人員訓練課程，符合資格每月可領2,000~5,000元。

### · 高等與技職教育

→實踐技職教育的生活化

→落實適性揚才理念

→職業試探向下紮根

### 國中技藝教育

結合在地需求開辦多元課程，將現行產業發展現況融入教學，有效連結未來職涯，並於國中三年級開設抽離式技藝課程及專班。

### 高中職教育博覽會

透過活動使家長及社區民眾對技職教育深入了解，發掘每一位學生的優勢能力，讓其及早瞭解、選擇後續生涯規劃。

### 職業試探

於雲林國中及西螺國中成立區域職業試探體驗中心，提供縣內國小高年學童全日及半日的職群體驗課程。

### 開設智慧農業大學

為提高雲林縣農業人力素質及培養人才，2023年委託中衛發展中心開辦智慧農業大學，規劃系列課程，建構完善農民學習機制，培養「智慧農夫」，促進雲林農業升級。

- 協助農民因應極端氣候、國際情勢變化
- 增加農業產值、農民收入
- 共**240**小時學習歷程
- 共**399**位學員畢業  
(前3屆)

- 1.「現代農業技術與基礎知識」：食農教育、冷鏈物流、品牌行銷、食品加工、農藥運用、栽培管理及智慧農業等7門技術課程。
- 2.「農業趨勢技術創新」：永續農業、有機農業、智慧運用、植保機、代耕團及智財策略趨勢課程。
- 3.「實務工作坊與實證觀摩」：透過觀摩活動及異地學習行程，促進交流與合作。



## · 推動終身教育

- 提供便利的閱讀體驗
- 使閱讀不受時間地點限制
- 共**160**個微冊角落據點

- 共**21**所樂齡學習中心
- 共**1,353萬3,410**元經費
- 共**7,535**課程場次
- 共**16萬4,939**參加人次  
(2022年)

- 共**4**所社區大學、**270**門課
- 、**9,103**參與人次  
(112年度第1學期)

- 發展多元樂齡學習管道
- 約**200**名講師完成培訓

### 多元閱讀，讓閱讀成為雲林的日常

將自發、互動及共好落實於閱讀教育，開拓學生視野與培養多元學習能力，呼應十二年國民基本教育課程綱要之目標：

#### 1. 閱讀起步走，幸福陪伴我

辦理0~5歲BookStart閱讀起步走活動，新增醫療院所發送新生兒禮袋，結合各鄉鎮市公所於各圖書館辦理上百場次閱讀活動，包含父母講座、親子共讀及英文說故事志工培訓活動。

#### 2. 通閱服務

各圖書館藏書相互支援，增加可閱讀圖書量，讓閱讀不再受限空間，2020年7月至8月，代借圖書約716冊，代還圖書約7,235冊。

#### 3. 微冊角落

邀請特色店家加入閱讀推廣行列，串聯出多元、獨特的閱讀地圖，除了20鄉鎮市都有據點，首創進駐便利商店，擴點到高雄、嘉義、南投、臺中及彰化等外縣市，提供最便利的閱讀體驗。

### 快樂學習，忘記年齡

#### 1. 一鄉鎮，一樂齡學習中心

雲林縣樂齡學習中心結合鄉鎮市公所、社區發展協會、民間團體及學校幼兒園，提供在地55歲以上長者學習優質的課程，辦理樂齡核心、自主規劃及貢獻服務課程，榮獲教育部樂齡教育政策全國特優等獎。

#### 2. 社區大學

為推動終身教育學習，設置山線、虎尾溪、平原及海線社大；並於12鄉鎮市開設13班成人基本教育識字班，提供失學民眾及新住民就近學習。

#### 3. 樂齡食農講師培訓

與國立中正大學共同針對高齡教育知能加值轉型，籌辦「樂齡食農講師培訓」，自2019年培訓第一期樂齡食農教育講師；2022年在斗南青銀共生基地及國立中正大學舉辦第九期培訓，其中20%之講師原本即從事食農產業，80%為退休後轉職，目前共有3組樂齡食農講師進駐青銀共生基地。





#### 4. 數位機會中心

為讓民眾使用數位工具與網路進行數位學習，結合學校、鄉鎮市公所及民間團體打造8個鄉鎮市數位共享環境，優先提供60歲以上無資訊設備使用經驗的民眾及多元族群，體驗資訊課程學習及科技應用。

- 縮短城鄉數位落差
- 提升偏鄉資訊素養與技能

## 教育的公平性

### · 弱勢族群教育

- 落實教育機會均等
- 開設**2,010**學習扶助班次
- 學生**10,349**人次
- 總經費**2,916萬9,857**元  
(109學年度)

- 減少拒收情事發生機率

- 提供各類特殊教育服務

### 提供弱勢學童相關補助、獎助學金及學習扶助

補助中小學生無力繳交代收代辦費、針對5歲幼兒實行學費全免，同時積極推動各項福利服務，如清寒優秀學生獎學金，以確保每位學生都能夠順利接受教育；並即時提供弱勢學生所需的學習扶助，以緩解其學習上的困境，全心投入學業，建立更穩固的學習基礎。

### 保障身心障礙學子受教權

雲林縣提供身心障礙幼兒就學補助，獎勵招收身心障礙幼兒園方每名5,000元；2020年提供就讀本縣私立中小學身心障礙學生、身心障礙人士子女學雜費補助及重度身心障礙學生在家教育代金申請等。

### 推動特殊教育活動、支援服務

辦理雲林特殊教育學生(含資賦優異及學前)鑑定、安置、重新安置、輔導、特教教師專業增能研習及身心障礙學生鑑定安置工作。



## · 不同民族公平教育

→ 提供新住民家庭課程、家長與學童學習及參與的機制

→ 提供多元化學習資源

→ 鼓勵新住民參加語言教學

→ 關懷來臺新住民族群

→ 引導參與閱讀習慣

→ 協助原住民安心就學

## 新住民教育

### 1. 新住民學習中心

2023年設立斗六市的石榴新住民學習中心及口湖鄉的過港新住民學習中心。

### 2. 新住民子女輔導計畫

透過學校與民間團體合作，提供新住民及其子女諮詢輔導、家庭訪問服務，並實施新住民子女華語補救課程、新住民多元文化、親職教育研習及國際日活動。

### 3. 推展新住民語言優勢，培育多元文化人才

2020年共有8名印尼語系、20名越南語系、3名泰國語及2名馬來語通過培訓取得合格證書。

### 4. 2020年雲林縣新住民親子繪本創作讀書會

規劃新住民親子共讀讀書會，鼓勵閱讀、創作家鄉故事及分享多元文化，並於圖書館建置多元閱讀專區。

## 原住民教育

補助國中小學及高級中等學校在校住宿生住宿及伙食費；辦理原住民幼兒學前教育補助；補助高級中等學校原住民助學金。





## 教育的多元性

### · 語文教育

#### 推動本土語文

透過本土教育計畫印製鄉土繪本，激發兒童對在地文化認同；學校開設閩南語、客家語及原住民族語課程，促進本土語言永續發展；辦理相關研討會及教師研習，研發本土語言教材，並鼓勵師生參與本土語言能力認證，訂定獎勵辦法，通過認證比例逐漸提升；而雲林縣原住民族教育資源中心於2020年掛牌，成立於麥寮橋頭國小，提供原住民師資及教材等資源，朝宣導全民原教理念而努力。

→ 實踐國民中小學本土教育

#### 強化英語能力，提升國際競爭力

為推動國際雙語教育，鼓勵學校依據校務發展特色及教學需求，規劃英語融入各項課程。108年度由古坑國中小進行試辦；109學年度新增水林國中及水燦林國小2校試辦；110學年度配合地方創生提案，新增土庫國中及土庫國小辦理雙語教育；111學年新增斗六國中及鎮東國小2校，112學年新增東仁國中及虎尾國小2校，並配合教育部國教署相關外師計畫，引領本縣英語教育進步。

→ 增進學生語言能力，拓展國際視野

→ 共聘任**113**名外籍英語教師  
(截至112學年度)





## · 環境教育推廣

→ 共**11**處環境教育場域

配合環境教育法及志願服務法，輔導相關場域取得環境教育設施場所，調查轄內潛在環境教育場域並輔導機構申請認證，針對環境教育文化保存領域進行盤點、規劃及辦理環境教育輕旅行路線。

### 華山教育農園的生態創生

於2020年進行環境及設備更新，建置多功能活動中心，含餐廳、廚房、視聽室、展覽廳、研習室及會議廳，為各項活動及研習使用；快樂窩起居室則有上下舖及套房，最多可容納80人進行過夜課程住宿；園區也為生態教育場域，供學校住宿或戶外教學，體驗在地自然環境、產業與文化，如樟湖國中小規劃咖啡、茶及藍染體驗課程，讓學生透過感官及經驗學習。

→ 發展多元智能教育

### 黃金蝙蝠生態館推廣環境教育

為亞洲最具代表性的蝙蝠生態館，與臺灣永續聯盟專職人員共同駐館，合作辦理環教活動；目前以蝙蝠超音波為主題的國小版環境教育課程，經環境部核定在案。

→ 雲林縣第一所通過環境教育設施場所認證的場域

### SEA旺-海洋教育永續發展

整合縣內各單位、海洋資源中心、國教輔導團、學校及民間機構，共同推展在地海洋教育，包括建構具海洋素養之課程與教學、培訓海洋資源中心小小解說員、辦理學生新詩與繪本投稿、跨縣市海洋教育交流及建置海洋專家人才庫。

→ 保護和永續利用海洋資源

### 搶救地球大作戰

以世界地球日50周年之主題氣候變遷行動做為活動發想，帶國小生們前往雲林縣環境教育認證場所觀摩學習，了解雲林所面臨的環境生態問題，培養對環境負責任的態度及行為。

→ 環境教育落實於生活

### 環境保護志工知能提升與運用

辦理環保志工基礎及特殊訓練，至社區村里宣導具環境教育資訊。

→ 提升環境教育知識及技能





### · 食農教育食健康

→ 提升孩子正確健康飲食及  
食品衛生安全概念

以校園營養教育為發展主軸，辦理相關特色課程、體驗及教育宣導，並透過農村再生執行計畫建置4個食農基地場域，辦理食安五環計畫，培訓食農教育宣導人員；預計推動偏鄉學校中央廚房計畫辦理營養教育及相關體驗課程，培訓食農教育宣導人員。

### · 品德教育計畫

→ 奠定學童人格發展基礎

→ 日常生活中落實品德教育

#### 雲林有愛·品德Smile

以「禮義廉恥」為四維架構，編印國小縣定品德教育教材，將品德教育多元地納入各領域科目教學、彈性學習節數、學校課程計畫及通識教育課程中實施；2023年更完成品德教育國際英語版編輯，也著手編印國中版縣定品德教育教材。

#### 統整校內外資源落實品德教育

社區及家長團體的參與、校長及教職員工發揮身教及言教的功能，作為學生的良好楷模。



### · 美感教育計畫

→ 每學年共6所學校發展跨領域  
美感教師團隊

→ 深化學校本位課程推展

#### 美感教育中長程計畫

雲林縣配合推動教育部計畫，落實美感教育：

##### 1. 跨領域美感教育卓越領航計畫

以銜接跨域課程、紮根美感基地、建構跨域模組及串聯美感資源為目標，紮根師資培育與現職教師增能。

##### 2. 美感與課程創新計畫

結合藝術家或專業藝文團體資源與學校藝術領域師資。



→增進生活美感經驗

→建立永續美學社會與環境

3. 「藝起來尋美」教育部推動國民中小學辦理美感體驗教育計畫  
結合藝文場館及生活場域資源，發展文化美感體驗課程，增進學生美感素養，並帶領學生至藝文場館參觀。

#### 雲林縣政府跨域整合暨設計美學輔導計畫

為推動公民美學素養與設計思考概念，啟動改造雲林美學計畫，要求及鼓勵府內同仁充實美學與設計知能，透過好的設計與美學觀念培育全縣種子學員，將美感展現在各項公共事務中。

### · 家庭教育

→增進家長對子女各階段生  
心理了解  
→培養正向、適性管教觀念

→強化家庭及親職教育資源  
→發放**1萬1,819**份幸福寶典

#### 親職教育計畫、活動

2023年教育部核定經費176萬5,265元，辦理嬰幼兒期、學齡期及青少年期親職效能教育活動、收容人家庭關係支持方案及家庭展能教育支持活動。

#### 家庭教育宣導

雲林縣家庭教育中心進行家庭教育宣導，與教育廣播電台彰化分台及正聲廣播電台合作專題訪問，2022年與戶政事務所、婦產科醫療院所及國民小學合作，印製並發放家庭教育中心簡介、親職教育及婚姻教育宣導摺頁、手冊。

### · 永續發展教育

→帶領縣民認識永續發展目標

→邀請大眾加入永續發展行動

→低碳永續觀念向下扎根

→辦理**4**場次校園推廣活動

#### 數位新時代·雲林新生活

「雲林縣政府全球資訊網」於2023年8月31日改版，內容率先全國接軌國際SDGs永續發展目標，民眾獲取縣政資訊與服務的同時，了解該縣在SDGs上的經營與其SDGs相對理念。

#### SDGs策展

文化觀光處圖書館推廣閱讀結合永續發展，2023年9月1日至10月23日以減碳、環保、回收再利用，精選百冊以上書籍對應17個指標。

#### 發表首本碳中和及循環經濟繪本

以深入淺出的方式製作碳中和及循環經濟繪本，企業面對淨零轉型有依循；也將永續議題融入教學，透過繪本陳述鼓勵從生活做起。

#### 淨零綠生活向下扎根! 培力校園淨零種子

2023年推動「淨零綠生活校園亮點計畫」，挑選縣內6所國小做為示範學校，以校園特色結合環境教育；並邀請綠生活講師辦理「校園淨零綠生活推廣活動」，以DIY體驗將綠生活觀念深植學童心中。



## 舒適安心及便利的學習場域

### · 改善學校硬體設備及系統

- 提供舒適學習環境
- 共裝設**6,065**台冷氣  
(2020年至2023年)

- 強化學校用電安全

### 國中小學校全面安裝冷氣

為改善學生學習環境、體恤教師教學及學校行政之辛勞，2019年率先全國辦理「雲林縣立國中小冷氣採購案」，自籌經費4億80萬元，採購國中小普通教室、行政處室、視聽教室及圖書室冷氣；2021年教育部推行「班班有冷氣」，補助冷氣經費1億4,894萬7,000元。

### 保障學校用電安全

教育部國教署補助辦理學校電力系統改善計畫，針對新設冷氣設置一套獨立供電系統，優先改善電力設備老舊損壞及電力安全有疑慮項目，提供足量電力系統，解決學校電力設備設備老舊問題；為確認各校用電情形，邀請檢驗維護相關業者到校辦理電力系統盤點。

### · 全方位安全校園

- 營造安心學習環境
- 核定**22**校
- **185萬3,521**元  
(2023年)

- 維護安全就學環境
- 共**4,591**萬元  
(2024年)

### 強化校園安全硬體設備

積極向教育部國教署爭取強化校園安全防護工作計畫，補助校園感應照明設備及監視器；2024年編列500萬預算，致力於提升校園的整體安全。

### 校園安全人力

編列校園安全人力經費，協助各學有效管理校園環境，讓學生能安心就學。

### · 數位學習新方式

- 實現無紙化親師生溝通平台
- 共**187**所國中、小建置  
(111學年度)

- 建構優質數位學習環境
- 啟發學童無限潛力

### 啟動智慧校園3.0

以悠遊卡結合線上APP取代傳統學生證，整合全國圖書、校務行政、學生健康資訊及OPENID系統，縣府及學校訊息由APP推播，提供方便且完善之功能，打造雲林縣智慧校園親師生平台。

### 打造雲林首座「智慧教育中心」

於土庫鎮越港國小打造雲林縣首座智慧教育中心，設有人工智慧館、Metaverse館、立體創客館、智慧農業館、未來生活館及STEAM手作館等六大場館：

1. 2022年10月31日啟用。
2. 2022年11月至2023年11月為各場館及線上預約系統試營運階段，已辦理對外服務研習(64場)、中心導覽活動(128場)、規劃環境二期工程、優化網站預約系統及協助規劃資訊競賽。



3. 研發智慧教育導覽體驗及跨域實作課程，辦理縣版國小科技課程第一階段縣內教師增能研習及後續發展課程。
4. 2023年11月29日辦理首屆「自主學習嘉年華」，匯聚各界人士學習數位科技的教育運用，明年更將逐年編列預算，將教室黑板全面改成觸控式大螢幕，增加教學靈活度。

#### 推動中小學數位學習精進方案

1. 縣立各級學校已完成「校園智慧網路、智慧學習教室」建置，成立數位學習推動辦公室，結合縣網中心、輔導團、4所重點學校、2所行政支援學校及25所領域重點學校共同推動。
2. 整合5G新科技學習示範學校計畫、5G智慧學習學校推動計畫、數位學伴計畫及偏遠地區學校及非山非市學校整合性計畫，統籌各校需求購置數位內容及教學軟體，並辦理教育訓練、數位教學入校輔導、教師培訓、公開觀議課、推廣活動及成立校長教師社群，到校了解硬體設備、進行網路檢測及調校優化。
3. 為推動各領域數位教學課程，每位輔導團員配發平板，另辦理推廣3至6年級科技課程研習。
4. 學習載具除偏遠地區學校及西螺鎮各校已達生生一平板，非偏遠地區學校亦達3班配發1組學習載具。

#### →積極推動教育數位轉型

#### 自造教育及科技中心

申請教育部國教署補助，設置自造教育及科技中心(斗六、虎尾、崙背、東明及建國國中)，並自籌經費設置臺西科技中心，辦理對應領綱之課程模組研習、科技社團營隊及遊學體驗活動；漂移設備與材料送課到校，提升國中、小教師教學能力及培育學生科技素養；結合鄉鎮市學區合作，發展在地特色及學校本位課程，並普及科技教育課程；透過科技教育創意實作競賽，擴大科技教育跨域整合教學研究風氣，整合資源、培育雲林科技人才。

→共5所自造教育及科技中心  
→強化學生創新與科技應用能力



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
0至5歲友善育兒全面照顧	教育部、本府教育處、準公共幼兒園	縣內準公共幼兒園	增加家長就近選擇機會及減輕育兒負擔	擴展公共化教保服務據點及建置準公共幼兒園機制	→私立幼兒園參與率80%，全國最高
開設智慧農業大學	本府農業處、中衛發展中心	雲林縣農會	建構完善農民學習機制，培養智慧農夫	規劃現代農業技術與基礎知識、農業趨勢技術創新、實務工作坊與實證觀摩等課程	前3屆 →共240小時學習歷程 →共399位學員畢業
多元閱讀，讓閱讀成為雲林的日常	本府文化觀光處、醫療院所、各鄉鎮市圖書館、店家、本縣、高雄、嘉義、南投、臺中及彰化便利商店	醫療院所、各鄉鎮市圖書館、店家、本縣、高雄、嘉義、南投、臺中及彰化便利商店	提供便利的閱讀體驗	辦理閱讀起步走活動；各圖書館藏書相互支援；邀請特色店家加入微冊角落	→共160個微冊角落據點
淨零綠生活向下扎根！培力校園淨零種子	本府計畫處、本縣6所示範學校	虎尾廉使國小、斗六石榴國小、古坑華南國小、北港東榮國小、臺西泉州國小、崙背崙背國小	淨零綠生活透過環境教育向下扎根、推廣	以校園特色結合環境教育，並邀請綠生活講師辦理校園淨零綠生活推廣活動	→辦理4場次校園推廣活動



## 5-5 性別平等

- 增進性別平權意識及認知
- 提升婦女公共參與及培力
- 家暴、性侵及性騷擾防治  
實現女性生活安全

5 GENDER  
EQUALITY



為讓性別平權、消除對婦女一切形式歧視等落實在雲林縣各角落，縣府定期檢視轄內性別友善設施，每年度召開性別平等委員會，並召集專家學者、婦女相關團體等領域代表，協同各局處成立工作小組，以達到互相尊重與平權的概念。

# 實現性別平等，增強所有婦女和女童的權能。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 5.1消除對婦女各種形式的歧視。
- 5.2消除對婦女各種形式的暴力。
- 5.5確保婦女參與公共決策的權力。



# 不必分辨恐懼 性別平權已寫下答案

## 增進性別平權意識及認知

### · 社群及活動宣導

→ 打造性別平等社會環境  
→ 共**20萬9,351**瀏覽人次  
(2019年至2022年)

→ 建立性別平等意識  
→ 共**3萬2,829**瀏覽人次  
(2019年至2023年10月)

→ 尊重生命倫理  
→ 保障胎兒生存權益

→ 營造婦女友善環境  
→ 共串聯**238**家商店  
→ **88**家業者獲認證

### 雲林性別平等專區

專區包含性別平等委員會相關資訊、推動性別主流化進展與成果、性別平等最新資訊及宣導教育資源等，增進各單位橫向連繫，有效建立雲林性別平等社會環境。

### 雲林性別平權基地站

提供婦女福利與性別平等相關方案與措施資訊。

### 宣導活動及講座計畫

2019年至2022年辦理縮小出生性別差距之與民眾宣導活動、「女孩男孩都是寶·拒絕懷孕性別篩檢」教育訓練；另外，雲林縣婦女福利服務中心結合臺灣國家婦女館展出性別平等海報作品共50幅，並自辦關懷計畫進行諮商服務。

### 正式啟用婦女友善商家標章

為促進女性權益與性別平等，於2022年3月辦理「友婦女·大寵愛」婦女系列活動，串聯縣內美容、餐廳及購物業者提供購物優惠，並正式啟用「婦女友善標章」，長期提供婦女友善服務，包括集哺乳室、尿布台、幼兒餐椅及餐具、女性所需生理用品及熱水等。

### · 友善校園空間

→ 落實性別友善、安心校園  
→ 共**50**校性別友善廁所  
→ 共**61**校性別友善哺乳空間  
→ 共**18**校設別友善停車空間

配合國教署校園廁所改善及落實性別友善概念，辦理設計原則說明會，呼應性別平等教育政策，設置性別友善廁所、性別友善哺乳空間及性別友善停車空間，營造安全舒適之學習環境。

## 提升婦女公共參與及培力

### · 婦女團體聯繫會議

→ 回到在地女性最真實需求

推薦縣內婦女組織參與「培力地方政府推動婦女服務創新方案」。

### · 婦女福利服務中心

→ 每位女性都有機會參與學習

開辦韻律班、成長活動、諮詢服務、團體方案、展覽、研討會、法律諮詢及哺乳室等活動與服務。



## 提升婦女公共參與及培力

- 新住民適應輔導班· 提升婦女競爭力及溝通能力 同目標1消除貧窮「新住民適應課程及相關補助」之內容(詳見56頁)。

## 家暴、性侵及性騷擾防治，實現女性生活安全

### · 家庭暴力防治相關服務

→ 共**53,870**受益人次  
(2019年至2022年)

#### 家庭暴力被害人處遇

委託財團法人雲林縣雲萱基金會及財團法人勵馨社會福利事業基金會，辦理家暴被害人多元處遇服務方案及中低危機親密關係暴力案件服務，增進家暴被害人及目睹暴力兒少生活適應能力，提供會談、訪視服務，榮獲第八屆婦幼保護網絡之承諾與行動整合實踐團隊行動-菁英獎評選活動全國優等，為六都外唯一獲獎縣市。

#### 家庭暴力相對人服務

委託社團法人雲林縣百日草希望家庭協會及財團法人亞洲大學，辦理家庭暴力相對人處遇服務方案，提供未裁定接受家暴相對人處遇服務計畫、高危機網絡會議轉介及未有精神衛生列管相對人等處遇服務，包含相對人個案服務、諮商輔導、暫時安置、社區宣導及團體辦理服務，降低家暴再犯風險性及通報率，並透過網絡合作，協助家庭成員修復關係及處理相關議題，促進家庭和諧。

→ 共**13,504**受益人次  
(2019年至2022年)

#### 雲林縣政府駐臺灣雲林地方法院家庭暴力事件服務處

委託中華民國新女性聯合會辦理雲林縣政府駐雲林地方法院家庭暴力事件服務處，提供支持性會談、討論安全計畫、通報、轉介社會資源、法律服務、陪同出庭及其他與社會工作或社會福利服務。

→ 共**30,751**受益人次  
(2019年至2022年)

#### 雲林縣家庭暴力防治緊急庇護家園安置業務

委託社團法人雲林縣婦女保護會辦理雲林縣家庭暴力防治緊急庇護家園安置業務，提供被害人及其子女緊急庇護安置共15床。

→ 共安置**193**人、**3,969**天次  
(2019年至2022年)



### · 性侵及性騷擾防治相關服務

→ 共**51**受益人次

(2019年至2022年)

→ 提供周全心理保護

→ 提供就近、安全、友善協助

### 性騷擾被害人個案管理服務及律師諮詢

1. 提供性騷擾被害人個別心理輔導、社會暨心理評估與處置服務。
2. 聘請3名專業律師於婦女福利服務中心一樓諮商室義務諮詢服務。

### 性侵害一站式服務

1. 以性侵害被害人為中心，整合驗傷及偵訊流程，給予安全友善的環境及空間，讓被害人在醫院完成驗傷採證及司法偵訊程序，減少因配合偵訊地點不同之路途奔波；同時，第一時間在醫療人員協助下，蒐集更有利於被害人之各項證據與完成心理創傷評估。
2. 2017年建置性侵害案件採證責任醫院提供性侵害案件一站式服務，目前分別於臺大醫院雲林分院、若瑟醫院與中國醫藥大學北港附設醫院成立。





### 性侵害案件專業人士

1. 性侵害犯罪防治法於2023年2月15日修正公布，第19條及第20條規定，為維護兒童或心智障礙等弱勢證人之司法程序權益，增訂兒童或心智障礙者性侵害被害人於偵查或審判階段，經司法警察、司法警察官、檢察官、檢察事務官或法官認有必要者，應由具相關專業人士在場協助詢(訊)問，並定明專業人士之資格、條件、酬勞支給、提出說明或建議方式及其他相關事項，由中央主管機關會商相關機關以辦法定之，爰訂定「性侵害犯罪防治法專業人士資格及協助辦法」並於112年8月16日公布。
2. 性侵害犯罪防治法專業人士資格及協助辦法第二條所定專業人士資格包含曾受性侵害案件詢(訊)問、偵查、審理程序之訓練及有實際執行與兒童或心智障礙者性侵害事件相關實務工作經驗至少一年。

→雲林縣政府共**13**名專業人士  
→強化被害人的保護



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
正式啟用婦女友善商家標章	本府社會處、本縣美容、餐廳、購物等獲認證之業者	婦女友善商家	長期提供婦女友善服務	包含集哺乳室、尿布台、幼兒餐椅及餐具、女性生理用品及熱水	→共串聯238家商店 →88家業者獲認證
友善校園空間	教育部、本府教育處、縣內學校	縣內實施學校	落實性別友善，營造安全舒適的校園學習環境	辦理說明會，鼓勵學校設置性別友善廁所、性別友善哺乳及性別友善停車空間	→共50校性別友善廁所 →共61校性別友善哺乳空間 →共18校設別友善停車空間
家庭暴力被害人處遇	本府社會處、雲林縣雲萱基金會、財團法人勵馨社會福利事業基金會	本縣	增進被害人生活適應能力	辦理家庭暴力被害人多元處遇服務方案、中低危機親密關係暴力案件服務	→共53,870受益人次 →第八屆婦幼保護網絡之承諾與行動整合實踐團隊行動-菁英獎評選活動全國優等
家庭暴力相對人服務	本府社會處、社團法人雲林縣百日草希望家庭協會、亞洲大學	本縣	降低家暴再犯風險性及通報率；協助家庭成員修復關係及處理議題	相對人個案服務、諮商輔導、暫時安置、社區宣導及團體服務	→共13,504受益人次
雲林縣政府駐臺灣雲林地方法院家庭暴力事件服務處	本府社會處、中華民國新女性聯合會	雲林縣政府駐臺灣雲林地方法院家庭暴力事件服務處	提供被害人更完善保障措施	提供支持性會談、討論安全計畫、通報、轉介社會資源、法律服務、陪同出庭	→共30,751受益人次
雲林縣家庭暴力防治緊急庇護家園安置業務	本府社會處、社團法人雲林縣婦女保護會	雲林縣家庭暴力防治緊急庇護家園	提供被害人及其子女緊急庇護安置共15床	提供被害人及其子女緊急庇護安置	→共安置193人、3,969天次
性侵害一站式服務	本府社會處、臺大醫院雲林分院、若瑟醫院、中國醫藥大學北港附設醫院	臺大醫院雲林分院、若瑟醫院、中國醫藥大學北港附設醫院	提供就近、安全、友善協助，減少因配合偵訊地點不同之路途奔波	整合驗傷及偵訊流程，給予安全友善的環境及空間，讓被害人在醫院完成驗傷採證及司法偵訊程序	→醫療人員協助於第一時間蒐集更有利於被害人之各項證據，並提供周全心理保護



## 5-6 淨水與衛生

- 用水管理，減少水資源浪費
- 廢污水處理與水循環再利用
- 衛生及公平的用水提供
- 保護與恢復水生生態系統

### 6 CLEAN WATER AND SANITATION



雲林縣地層下陷嚴重，致力於地下水用水管理，並透過各項前瞻計畫改善淨水與衛生問題，轄內淨水場亦通過環境教育園區認證，扎根全民節約用水意識，負起推動水資源保育教育責任。

# 為所有人提供水資源衛生及進行永續管理。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 6.1提供公平、安全且可負擔的飲用水。
- 6.3改善水質，減少水污染。
- 6.6保護及恢復跟水有關的生態系統。





# 清洗水臉上的污泥後 每個人都驚訝張望 水微微笑了 那正是我

## 用水管理 · 減少水資源浪費

### · 地下水使用管理，防治地層下陷

→ 永續利用地下水資源

→ 多方掌握水井使用

→ 精進水資源管理

→ 發揮防洪、蓄洪、農業用水調蓄及地下水補注功能

→ 透過保育工作減緩地層下陷

### 雲彰地區地層下陷具體解決方案暨行動計畫

配合行政院推動「雲彰地區地層下陷具體解決方案暨行動計畫」，減抽地下水、增供地面水、地下水環境復育、國土規劃、新增違法水井即查即填及既有違法水井處置等，健全水井管理制度。

### 持續納管水井輔導合法作業

2020年完成「雲彰地區地層下陷具體解決方案暨行動計畫」階段性目標後，由經濟部協助彙整為「雲彰地區地層下陷具體解決方式暨行動計畫第二期(2021年至~2026年)」，針對高鐵沿線150公尺範圍內尚未取得水權之農用水井，篩選用電異常水井、配合農業單位輔導節水獎勵及補償措施，搭配農業動力用電範圍及標準申辦基本電費減免手續、農業天然災害現金救助申請、重大公共工程拆遷補償等政策方案宣導，鼓勵水權人辦理以保障用水權益。

### 雲林縣地層下陷防治暨水資源利用座談會議

邀請專家共同研商減緩地層下陷速度、縮減沉陷面積及水資源開源節流因應對策，「農田轉旱作節水獎勵政策持續推廣及加碼補助」、「農田水利事業區內、外灌排水路整體健檢」、「推動韌性城市，再生水利用」及「地下水智慧管理」方案管控及滾動檢討。

### 雲林縣國土計畫緩解地層下陷

於高鐵沿線150公尺禁限建範圍劃設全臺首處「國土復育促進地區」，以禁止開發行為及設施之設置為原則。





## · 農業用水調配，有效利用水資源

→ 約 **+3,600** 公頃灌溉用水

→ 滯洪容量約 **100萬** 立方公尺

→ 擴大示範面積約 **1,050** 公頃

→ 蓄水容量約 **250萬** 立方公尺

### 農業調蓄池

於古坑鄉麻園村「多功能調蓄池」，利用調配農業用水增加下游斗南、大埤、大林、溪口及梅山農田灌溉用水、補注地下水、提高地下水位及抑制地層下陷。未來將加強濁幹線及斗六大圳聯合運用，配合大型蓄水池調配節餘水量，預計蓄水量約可達577萬噸。

### 北港滯洪池池水再利用

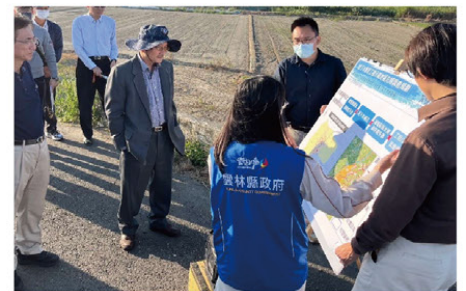
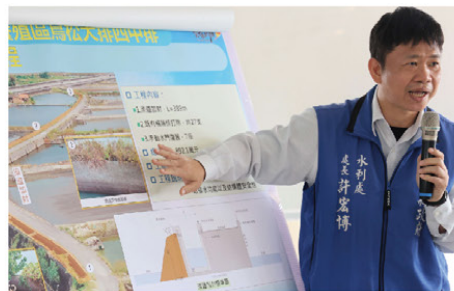
面積約為35公頃，大雨來襲時提供儲水空間，達到降低排水系統洪峰流量功效，並於南端新設抽水機平台，枯水期時利用滯洪池蓄水，使用機械抽水方式抽取至農田水利灌溉溝渠，達到一池多用。

### 農用補注地下水機制與操作

推廣「藏水於農」，於元長鄉有才村辦理在地滯洪示範工程，平時為一般農地耕種使用，降雨階段可將雨水暫留，降低排水系統負擔，同時兼具涵養地下水源之附加效果。

### 植梧南池池水供養殖使用

面積最大的植梧滯洪池，範圍上百公頃，水域有6、70公頃，南池亦提供沿海養殖戶養殖用水，有效利用水源，減少地下水抽取。



## 廢污水處理與水循環再利用

### · 增加污水處理效率

→ 污水處理率 **29.51%**

(截至2023年9月)

推動污水下水道系統建設工程，提升污水處理率，截至2023年9月，公共污水下水道累計接管戶數1萬2,574戶、專用污水下水道累計接管戶數4,898戶及建築物污水處理設施累計設置戶數5萬5,255戶，污水處理率合計29.51%。

### · 雲林溪上游段污水截流淨化工程

→改善雲林溪本流水質

透過雲林溪水環境改善計畫，截流溪水及兩岸零星未污水接管用戶之生活污水，目前河川污染指數積分值(S)為嚴重污染(S)>6，未來期望藉由礫間淨化場曝氣處理，降低污染程度為中度污染 $3.1 < (S) < 6$ 。



### · 污水廠放流水循環再利用

→預計每年節省**1萬8,000**立方公尺

雲林科技工業區在廠商協進會與服務中心共同推動「生產、生活、生態」三生一體之綠色典範工業區，輔導廠商海德魯材料公司引用污水廠放流水回收供其製程冷卻水使用，開創全國工業區污水處理廠放流水提供區內廠商使用之首例，可節省自來水使用量。

### · 水資源回收中心回收水再利用

→一天約產生**9,000**噸再生水

雲林縣轄內有斗六及虎尾高鐵特定區水資源回收中心，將生活污水經過二級處理，回收水水質符合法令規定標準，可使用於植栽澆灌、灑水抑制揚塵、道路洗街、屋頂灑水降溫或廁所沖水，囿於灌溉用水水質標準要求之水質導電度和總氮含量較為嚴格，目前未廣泛以再生水作為灌溉用途，後續將配合中央機關持續推動。



## 衛生及公平的用水提供

- 辦理外線補助，以提高自來水使用率  
→改善未接用自來水地區民眾民生用水品質

透過簡化行政作業流程為目標，於民眾完成接用自來水後，給予用戶設備外線工程費用之部分補助，以減輕民眾費用負擔、提高民眾生活用水品質。

## 保護與恢復水生態系統

- 成立水環境巡守隊  
→共同守護雲林水資源  
→輔導成立24隊水環境巡守隊  
(截至2023年6月)

水環境巡守隊總計699名隊員，分布於濁水溪、新虎尾溪及北港溪三大流域，由社區、學校、企業及民間社團所組成，每月定期於水溝、水圳、大排，以及溪流、出海口等進行巡檢及簡易水質檢測，並辦理淨溪(灘、岸、堤)及環境教育宣導活動，讓民眾參與公共事務，提升對水環境保護的認知，共創乾淨舒適的雲林水環境。



### · 湖山自來水環境教育園區

→ 落實生態保育及水資源永續經營

臺灣自來水公司「湖山自來水環境教育園區」位於雲林給水廠湖山淨水場內，2017年8月建廠完成正式啟用後，2020年4月21日正式通過環境部環境教育設施場所認證，展示自來水處理設備、流程及推廣水資源保育。

### · 濁水溪出海口生態園區

→ 行政院金質獎、政府服務獎

雲林濁水溪出海口周邊有廣大沙洲、濕地、綠覆地、保安林、丘陵地等，地貌環境豐富，記錄到近243種留、候鳥。縣府配合水利署第四河川局濁水溪治理工程計畫，打造濁水溪出海口生態園區，共設置12個亮點(入口意象、觀夕平台、智慧監控站、減碳步道等)。

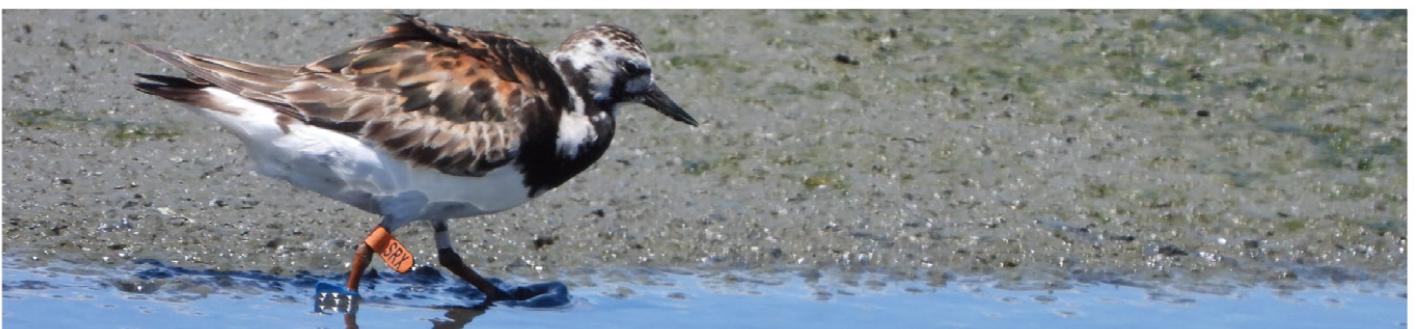


### · 推動濕地標章認證，升級濕地產業

→ 環境與產業共榮共生

→ 深化人與自然和諧相存的價值觀

雲林縣有成龍濕地、棺梧濕地兩處縣級濕地，蘊含豐富鳥類、水生物及植物，於7月完成重要濕地保育利用計畫核定公告，未來將推動濕地生產、生態旅遊、觀光休閒遊憩等工作，並申請濕地標章認證，確保養殖產品是來自於具有高度生態保護意識的地區，提高市場競爭力。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
雲林縣地層下陷防治暨水資源利用座談會議	本府水利處、臺大、雲科大、虎科大、臺灣水資源與農業研究院、成大地層下陷防治服務團及農業工程研究中心	雲林縣政府	保障國土安全	共同研商如何減緩地層下陷速度及縮減沉陷面積，並研議水資源開源節流因應對策	→使地層下陷防治工作更有效率
雲林縣國土計畫緩解地層下陷	本府城鄉處、地政處、農業處、民政處、建設處、水利處、交通工務局、消防局、環保局、衛生局	雲林縣	減緩地層下陷速度及縮減沉陷面積	進行跨部門協調整合，研擬空間發展計畫、成長管理計畫及國土復育等作業	→制定水資源開源節流因應對策
污水廠放流水循環再利用	環保局、雲林科技工業區、廠商協進會、海德魯材料公司	各廠商	節省自來水使用量	推動三生一體之綠色典範工業區，輔導廠商引用污水廠放流水回收供其製程冷卻水使用	→預計每年節省1萬8,000立方公尺 →全國工業區污水處理廠放流水提供區內廠商使用首例
水資源回收中心回收水再利用	環保局、斗六及虎尾高鐵特定區水資源回收中心	斗六及虎尾高鐵特定區水資源回收中心	加強水資源回收，提升生活機能及品質	污水經過二級處理，可用於植栽澆灌、灑水抑制揚塵、道路洗街、屋頂灑水降溫或廁所沖水	→一天約產生9,000噸再生水
成立水環境巡守隊	環保局、社區、學校、企業及民間社團	本縣各社區	提升民眾對水環境保護認知，共創乾淨舒適水環境	每月定期進行巡檢及簡易水質檢測，並辦理淨溪(灘、岸、堤)及環境教育宣導活動	→輔導成立24隊水環境巡守隊，總計699名隊員



## 5-7 永續能源

- 再生能源推動策略
- 發展太陽光電
- 發展風力發電
- 發展生質能

### 7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY



雲林縣政府鼓勵推動再生能源，促進綠能產業之發展，透過縣府、投資廠商、民眾建立合作模式，在不影響農漁業發展、不影響觀光產業及環境發展、不違反國體計畫相關目標與規範之三不原則下，一同打造低碳永續城鄉，展現「一地兩用、地盡其利」之目標。

# 確保人人負擔得起、可靠和永續的現代能源。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 7.1 提供可負擔、可靠及現代的能源服務。
- 7.3 增加能源的使用效率。



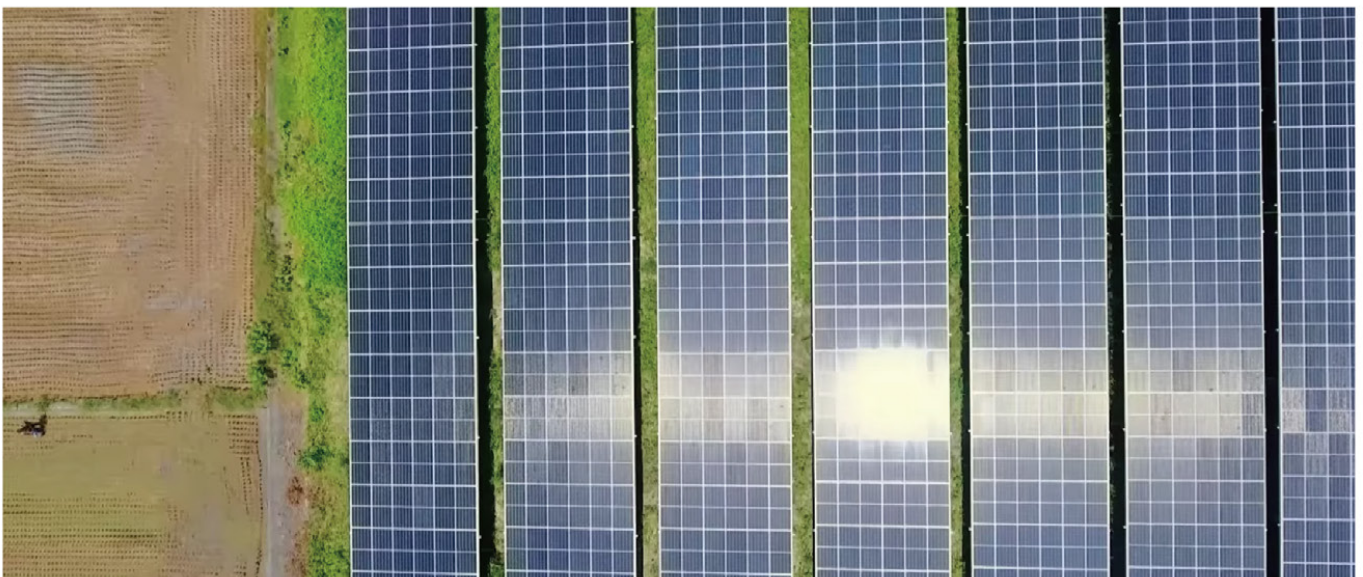
# 風玩樂的轉動離岸三葉片 太陽耍魔術的將光化成電 這是現代能源的遊樂場

## 再生能源推動策略

- 雲林縣推動綠能政策指導原則 雲林縣擁有日照及風力的資源，配合國家2025整體再生能源達20%的目標政策下，於2020年3月11日簽核「雲林縣推動綠能政策之指導原則」，以「三不三要」為原則：  
不影響農漁業發展、不影響觀光產業及環境發展、不違反國土計畫相關目標及規範；要產業發展及地盡其利、要尊重民意及保護縣民、要充分就業及繁榮地方，並協助克服各項投資障礙，建立縣府、民眾、投資廠商合作模式、操作流程及可行的發展規定。  
→維持再生能源發展市場機制

## 發展太陽光電

- 推動太陽光電建置 雲林縣太陽光電發電設施發電量為全國前三名，等同3,200座大安森林公園碳吸附量，提供近69萬戶家庭之一年用電；推動縣有公用不動產設置太陽光電設施裝置容量30MW，讓國中、小「班班有冷氣、校校會發電」；亦持續推動學校屋頂光電及光電球場，以及農業結合綠能設施，如畜、農、漁電共生，依永續發展(SDGs)為目標，在「一地二用、地盡其利」原則下推動綠能發展。  
→裝置容量為**1.85**GW  
→發電量為**25.01**億度  
→減碳量約**127**萬噸/年
- 畜、農、漁電共生 積極推動農業結合綠能設施、漁電共生及養豬場沼氣發電。在農電與漁電透過示範案場加強推廣；畜電共生則鼓勵畜牧設施屋頂附設光電設施。  
→農業為本，綠能加值





## 發展風力發電

### · 臺灣離岸風場打造國產化示範區

→裝置容量為**640MW**

達德能源允能風力發電公司於雲林縣外海規劃80座離岸風機，是全台單一最大風場，2019年完成940億元專案融資；2020年正式施工，目前已完成45座單樁、30座風機併聯發電，且9座風機已取得電業執照，開始取得電費收入，將成為臺灣離岸風場國產化示範區。

## 發展生質能

### · 推動沼氣發電

→每日處理**1,411.4**噸廢水  
→發電達**1.4**萬度

推動畜牧糞尿資源化政策，補助畜牧場設置沼氣發電及再利用設施，全國推動14座沼氣發電廠中，雲林占了8場，打造優質畜牧場經營環境，共創畜禽農、縣府與業者三贏多元效益。

### · 垃圾由廢轉能，達到零廢目標

→使用**5,562**公噸SRF、**+50%**  
(截至2023年8月、較2022年)

雲林縣推動垃圾燃料化，邁向能資源妥善利用與循環經濟零廢棄目標，開創「轉廢為能的循環經濟新模式」，透過「零廢棄資源化系統(ZWS)」及「全移動式垃圾機械分選產製SRF系統(MMT)」，將垃圾內燃性之廢棄物轉製均質的「固體再生燃料(SRF)」，有效利用資源，開創「轉廢為能」及在地經營的循環經濟，提供在地企業鍋爐摻配以取代生煤使用，達到減煤降低溫室氣體排放降低空污及減碳；並從源頭達到垃圾減量減少燃煤使用及二氧化碳排放量，將垃圾轉為黃金，賦予廢棄物全新的價值。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
雲林縣推動綠能政策指導原則	本府建設處、民眾、投資廠商	各綠能設施處	促進本縣再生能源發展	推動「三不三要」原則，發展再生能源也確保環保及居民利益	→維持再生能源發展市場機制
推動太陽光電建置	本府建設處、本縣各國中、小之屋頂及球場、畜農漁民	本縣校園、農業綠能設施處	一地二用、地盡其利，支持在地能源自主進場，達到永續經營	推動縣有公用不動產設置太陽光電，如學校屋頂光電及光電球場；農業結合綠能設施，畜、農、漁電共生	→裝置容量為1.85GW →發電量為25.01億度 →減碳量約127萬噸/年
臺灣離岸風場打造國產化示範區	本府建設處、達德能源允能風力發電公司	雲林離岸風場	運用地理條件發展風力發電	於雲林縣外海規劃80座離岸風機，是全臺單一最大風場	→目前已完成16座風機架設 →總裝置容量640MW
推動沼氣發電	農業部、本府農業處、環保局、畜牧場	全國推動14座沼氣發電廠中，本縣所占之8場	有效利用畜牧屎尿資源，打造優質經營環境，共創畜禽農、縣府與業者三贏效益	補助畜牧場設置沼氣發電及再利用設施，邁向循環經濟	→每日處理1,411.4噸廢水 →發電達1.4萬度



## 5-8 就業與經濟成長

- 創造就業機會
- 促進青年在地發展
- 保障勞工權益
- 促進文化產業繁榮
- 觀光旅遊發展
- 辦理特色節慶活動
- 推動地方創生

### 8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH



雲林縣為農業大縣，以培育人才、落實地方產業為目標，積極爭取地方創生計畫及導入智慧科技、深耕文創及觀光產業，以吸引青年回流、增加就業機會，充實工商能量，與農業達到雙軌並進。

# 促進持久、包容和永續經濟成長，促進充分的生產性就業和人人獲得適當工作。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 8.2 透過多元化、科技升級與創新提高產能。
- 8.3 促進產業開發，並扶植微型與中小企業成長。
- 8.6 大幅減少失業、失學或未接受訓練的年輕人。
- 8.8 保護勞工的權益，促進工作環境的。
- 8.9 促進永續觀光及地方文化發展。



# 已布置好的日常劇場 青年正就位演出未來的前景

## 創造就業機會

### · 促進縣民就業

→ 總投資額逾**52億元**  
→ 就業機會約**500個**

→ 釋出超過**2,000**個職缺  
→ 就業媒合率超過**50%**

→ 加強考用配合  
→ 充實基層公務人力

### 設廠啟用、招商投資

透過盤點原有閒置工業用地及積極開發產業用地，並頒布投資稅務優惠，吸引企業設廠，創造工商產業的就業機會，如Google、封測大廠矽品、半導體矽晶圓大廠台塑勝高及汽車懸吊系統製造大廠世祥汽材於近年來至雲林縣投資，2022年及2023年申請企業7家。

### 雲林就業博覽會，企業徵才

每年辦理1~2場次徵才活動，連結地區性重點產業特色及特定群族之需求，依行業別規劃產業專區，吸引求職民眾，增進就業媒合率。2021年及2022年就業徵才活動媒合率達54%；2023年就業博覽會招募83家優質廠商設攤徵才，就業媒合率53%。

### 加強考試用人，充實基層機關專業人才

配合用人機關需求，延攬優秀人才，於各職務出缺時，決定內陞或外補或依「考試及格人員分發辦法」規定，申請分發考試及格錄取人員補充人力。



· 公平就業機會

銀髮人才服務據點

為促進銀髮族持續參與勞動市場，於虎尾鎮設置「雲林縣銀髮人才服務據點」，協助在地高齡者就業，促進青銀世代經驗技術傳承。



→開發**268**個工作機會  
→就業**455**媒合人次  
(截至2023年10月底)

失業者職業訓練

為了讓失業者強化技能再出發，2023年辦理農業、工業、醫事護理及家事類等失業者職業訓練，共12班次、352人參訓、341人結訓；陸港澳配偶參訓人數8人，就業人數68人。

→就業率**76.4%**  
(截至2023年9月)

照顧服務員職業訓練

為充裕長照人力，每年辦理照顧服務員職業訓練班，2023年辦理12專班、344人參訓、341人結訓；自費班15班，349人結訓。

→訓後就業率**76.68%**  
(截至2023年9月)





### 維護身心障礙者工作權益

以「單一窗口、固定專人、一案到底」的一條龍服務理念，提供年滿15歲以上領有身心障礙證明者，職業重建個案管理服務、職業輔導評量、職務再設計及支持性就業服務；並辦理身心障礙者創業租金及設備補助，設籍本縣6個月以上，年齡20~65歲領有身心障礙手冊且有創業意願及工作能力，提供房租補助(最長補助2年)、創業設備補助、創業貸款利息補貼(貸款期間最長7年)。

- 房租每月最高補助**1萬元**
  - 創業設備最高補助**5萬元**
  - 貸款利息補貼最高**100萬元**
  - 就業服務結案就業率**51.8%**
- (截至2023年10月底)

### 辦理各項視障者就業促進計畫

執行視障者按摩巡迴體驗活動計畫、視障按摩廣播宣導計畫及視障者媒體宣導實施計畫，協助拓展視障者按摩市場；2021年亦辦理職前課程；2022年及2023年新增視障者電話服務員進用計畫。

- 提高就業準備度、職場適應力、多元就業技能

### 設立女創力基地：創意、支持、陪伴、充權

雲林首座綜合社會福利館內新據點「女創力基地」於2023年8月啟用，提供女性創生培力暨喘息紓壓場所，並透過課程培力協助婦女取得多元就業技能，縮短婦女福利資源城鄉差距。

- 滿足家庭多元需求



## 促進青年在地方發展

### · 提升青年事務發展業務

雲林縣15歲~40歲的青年人口佔總人口3成，為聆聽青年意見，原勞工處於2021年3月29日改為「勞動暨青年事務發展處」，並新設「青年事務發展科」，並招募16歲~40歲的青年組成「青年事務諮詢委員會」，與縣府團隊將熱血想法轉換為實際政策。

#### 1. 青年發展政策：

籌組青年事務諮詢委員會，遴選青年委員，並辦理縣政參訪活動，了解縣政推動概況與主要重點工作。

#### 2. 促進青年公共參與：

辦理青年論壇及共識營，促進青年參與公共議題討論、凝聚共識及交流。

#### 3. 青年職涯發展(青年就業促進)：

辦理青少年職涯探索暨就業準備計畫、大專青年學生公部門暑期工讀計畫。

#### 4. 青年多元學習：

推動青年社團發展培育及流行音樂人才培訓計畫，從中學習溝通、協調能力及新興工具技能。

#### 5. 創業協助：

提供青年創業個案輔導及創業知能課程，並設置「雲林縣青年創業補助金」，協助20歲~40歲青年渡過創業初期艱困。

→創業最高補助**200萬元**

→拓展青年多元發展





## · 產業聚落

→ 促進青年留鄉創業  
→ 10位青年進駐  
(截至2023年10月底)

→ 閒置空間活化  
→ 創造中高齡人力價值

→ 吸引青年進駐  
→ 活化歷史建物

→ 降低青年創業風險  
→ 提高事業成功機會

→ 吸引在地品牌進駐

### 斗南青年創業基地

斗南火車站舊倉庫東側現為他里霧文化園區，西側7至11號倉庫在斗南璀璨之心新建工程下，整建及活化為斗南青年創業基地，聚合文創、食品、身障圓夢及寵物友善空間。

### 青銀共生模式與基地

與國立中正大學攜手將原公路局斗南站以「青銀就業、在地活化、文化傳承」，開創出青銀共生的新模式，鼓勵青年返鄉與銀髮族共同生活，提供青銀共學的生活空間，並設有農民直銷站作為小農銷售平台，假日亦有退休生活市集。

### 雲中街生活聚落

為1937年日本時代以木構建築群建造的警察宿舍，透過整修成為縣內第一個有商業發展的文創聚所，有咖啡館、文創小店、不定期市集、藝文活動及夜間聚落。

### 雲林創意設計中心YCDC

2020年10月開幕，由雲林科技大學營運，透過教育訓練、培力、媒合，提供產品設計的新資訊及文創產品的現場展示銷售。

### 虎尾建國眷村文化聚落

為臺灣少見的農村型眷村，具備軍眷文化地景與農業自然景觀，2015年登錄為聚落建築群；2019年完成第一期景觀工程，推動各項活化再利用計畫，帶動場域知名度；2021年7月，透過招商說明會吸引青年進駐，帶動整體發展；2021年11月，籌備虎尾眷村聚落建築群數位營運管理中心，持續引入青力與不同族群。





### · 推動青年返鄉

→ **1,375萬元**經費挹注  
→ 培育在地青年人才

→ 提升創業競爭力、成功率

→ 提供青年多元創業資源  
→ 協助**22位**青年創業  
→ 總補助金額近**600萬元**

→ 吸引青年回鄉、從農意願

### 中部區域性青聚點

向教育部青年發展署爭取「打造區域性青聚點」競爭型計畫，推動「中區青聚點」計畫，辦理青年培力活動，鼓勵青年增加接觸地方事務，進而投入地方創生行動。

### 青年創業知能課程

提供雲林縣有創業意願之青年20小時創業知能養成課程，2019年至2023年共辦理26場次。

### 撫錢51House青創基地

2023年6月19日揭牌，由舊警察宿舍改造而成，提供創業交流活動、創業藝文展示、創業知能課程、創業諮詢門診服務及雲青Coworking Space(創業辦公空間)等五大創業資源服務，包括智慧農業、甜點烘培、運動產業、建築業、寵物美容及藝文設計。

### 雲林農村青年產業發展加值輔導計畫

輔導本縣優秀青年農民建立農產品牌，提高競爭力及調整農業人力結構：

1. 辦理跨域產業結合發展工作坊，並至優質農場參訪，培養農村青年於農業經濟敏銳的觀察力與創造力。
2. 推動農產或加工品品牌、商品化加值輔導。
3. 協助農村青年產業介接中央資源(農業部、經濟部或教育部)。
4. 辦理農村青年農民產業交流暨成果發表活動。





## 保障勞工權益

### · 維護勞工尊嚴

- 每年派員列席相關會議約**110**場次
- 受理勞政法規(令)諮詢件數計**5,320**件

輔導本縣各級工會正常運作，督促召開各項法定會議及辦理選舉改選作業，促進勞工團結；亦推動防治就業歧視暨性別工作平等，提升勞工知能。

### · 促進勞資關係和諧

- 輔導**300**場次(每年)
- **2,718**受益人次

推動中小企業工作環境改善計畫，並推展相關勞工福利業務，及提供外籍移工諮詢服務。

### · 創造友善安全工作環境

- 非六都唯一獲金安獎

建構安全、健康、舒適且無災害的職場環境，2022年榮獲勞動部「政府機關推動職業安全衛生業務績效評核」第一名；2023年虎尾鎮公安路立體停車場新建工程榮獲「第17屆推動職業安全衛生優良工程金安獎」公共工程組佳作。

### · 安全衛生教育訓練實施(含外籍移工)計畫

- 營造友善安全工作環境

強化各企業安全衛生教育訓練及自主管理，防止職業災害發生。

### · 改善農業季節性缺工2.0計畫-農業耕新團業務

- 解決缺工、人口老化問題

輔導20鄉鎮市農會辦理農業耕新團(兼職人力)，2022年共9個團、190位農耕士投入派工；2023年共13團、270位農耕士可投入派工。

### · 輔導農會、合作社場辦理引進農業移工

- 紓解農業季節性缺工問題

2023年輔導各級農會與農業合作社(場)引進外展移工，獲農業部核定28個單位、引進465名農業外籍移工；另輔導雲林縣農會與法務部矯正署雲林第二監獄簽署合作備忘錄(MOU)，讓外役監團內表現良好且即將刑滿出獄之受刑人監外自主作業投入農業勞務。



## 促進文化產業繁榮

### · 提升藝文風氣

→參觀展覽占總人口**4%**

→突破空間與距離限制

#### 藝術展演活動

雲林縣政府文化觀光處徵選優良表演團隊至縣內演出，如流動藝術饗宴、藝術下鄉及夏至藝術節等；亦邀請或受理社團、藝術團體申請辦理音樂、戲劇、舞蹈、民俗技藝等表演廳活動，每年5月31日前受理隔年度展覽申請及自辦展覽；文化觀光處展覽館與北港文化中心展覽檔期每年約70檔，並辦理藝術競賽，如兒童美術獎、雲林文化藝術獎及公共藝術審議，推展藝文深耕。

#### 線上藝起來

至雲林縣文化觀光處官網或慢遊雲林臉書即可線上觀看自製節目「線上藝起來」，並於每週系列活動邀請雲林閱讀品牌「微冊角落」特色店家及雲林青少年閱讀大使，以線上讀書會同步直播的方式分享各種議題；雲林攝影比賽則是剪輯串成兩部影集，供民眾偽踏青分享；地方文化館因應疫情拍攝360度環景線上展示、導覽影片以及製播Podcast。

### · 國家級布袋戲傳習中心

→校園布袋戲推廣普及率**35%**

雲林縣為布袋戲原鄉，具有完整的洲派、閣派布袋戲發展系統，並擁有全國最多的126團布袋戲立案演藝團體及3處布袋戲片場；布袋戲傳習中心預計於2024年完工，增進縣民文化休憩空間的同時，與國際偶戲藝術接軌，讓布袋戲文化由「臺灣意象」走向國際舞臺。

### · 活化歷史空間

→已修復及再利用**38**處

→活化為地方文化館**33**處

→獲文化部補助**16**案

→近**5,272**萬元

→屋主配合自籌**5,108**萬元

#### 推展視覺藝術，活化地方文化館

透過修復及再利用歷史建築、古蹟，營造文化資產新氣象、保存及推廣文物，並辦理各項美術展覽及「雲林故事運動」，讓老建築說故事，提升民眾參與度。

#### 私有老建築保存再生計畫

藉由修繕理念傳達老屋力，成為舊城區的再生點，包括斗六市4案、西螺鎮3案、虎尾鎮4案、北港鎮1案、土庫鎮1案、古坑鄉1案，及荖桐鄉1案。

→促進文化保存、旅遊發展

→提供跨域、創新影視音活動

→打造文化網絡

· 完成台灣歷史最後一塊拼圖  
雲林縣志正式編纂

→保存歷史文化

### 再造歷史現場

爭取再造歷史現場2.0延續計畫，辦理「臺灣城鎮現代性城市發展歷程—舊雲林縣治場域『再現斗六門』歷史現場再造計畫」、「雲林縣歷史建築記者之家修復及再利用計畫暨規劃設計」、「雲林縣歷史建築雲林縣警察局修復及再利用計畫暨規劃設計」及「雲林縣歷史建築農糧署宿舍修復工程」。

1. 「北港糖廠」文化資產整體場域規劃案：將整修24個倉庫，整合糖業文化、宗教工藝、教育體驗及觀光旅遊。
2. 「虎尾眷村」文化聚落歷史現場保存再現計畫：辦理建國一村忠、孝棟及活動中心修復工程、庚辛棟等6棟修復及再利用計畫。

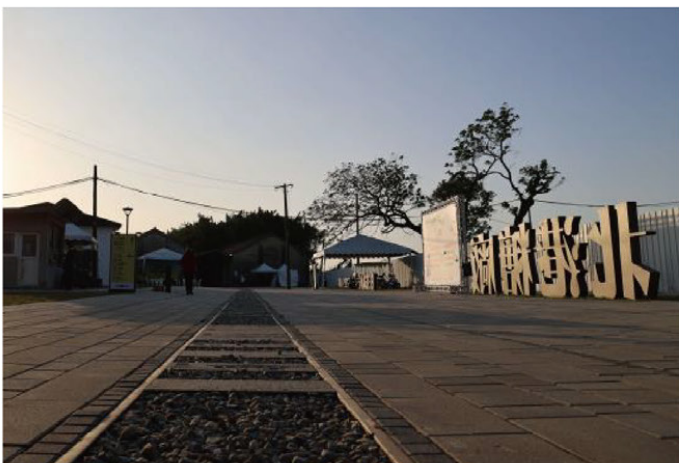
### 歷史人文聚落影視音展演體驗計畫

爭取文化部補助經費，推動北港大復戲院老舊建築空間再利用，改善戲院舞台與隔音工程並導入AR/VR技術。

### 盤整雲林地方知識學，創生雲林文化DNA

推動國家文化記憶庫計畫、社區營造及村落文化發展計畫，串連地方文化館舍，走讀雲林、內化在地知識。

雲林是全臺唯一尚未出版縣志的縣市，2022年啟動編纂，鄉鎮市公所亦同步編纂鄉鎮市志，預計2026年完成。



## 觀光旅遊發展

### · 創新服務，營造優質文化觀光環境

→近兩年搭乘成長率+17%

→提供友善服務  
→共34家借問站  
→滿足旅客各項需求



→共10家通過經濟部評鑑

### 2023年雲林縣台灣好行升級再上路

為提高台灣好行各路線搭乘率，2020年9月起新增雲林草嶺線，促進民眾前往認識山林之美，2021年共21,707搭乘人次；2022年共29,894搭乘人次，成長27%；2022年1~3月共9,094搭乘人次，2023年1~4月共16,109搭乘人次，成長44%。

### 借問站創新旅遊服務推廣計畫及成果

包含觀光工廠、旅宿業者、餐飲業、伴手禮業者及在地特色產業，旅客於借問站可索取旅遊摺頁、簡易旅遊諮詢及免費網路服務，並依店家意願提供免費飲水、充電、洗手間借用、自行車打氣筒或簡易維修工具借用、外語旅遊諮詢等友善服務。

### 輔導設立觀光工廠

輔導企業轉型及通過經濟部評鑑觀光工廠，涵蓋食品、毛巾、保養品、生活用品及釀造業，2023年7~8月結合觀光與優質產品，辦理「榮耀二十，永續未來」嘉年華，為產業、經濟及觀光共同努力。

### · 慢遊雲林，提升縣內觀光旅遊人次

→2020年、2023年兩度破千萬

為促進雲林縣觀光發展及創造觀光收益，2022年推出安心旅遊遊程，辦理台灣咖啡節、雲林國際偶戲節及成龍溼地藝術節等藝文活動，串聯觀光景點規劃共24條遊程，出團人數共計1,033人，並達成至少2,000活動觸及人次與400萬媒體觸及人次；2023年1~4月觀光客人數達10,875,380人次。



### · 發展縣內智慧觀光，提升旅遊服務量能

→突破**4萬**下載人次

(截至2023年5月)

透過改版雲林旅遊網建置「慢遊雲林」APP，提供旅遊資訊行動瀏覽，並於景點導入AR/VR，提供場域線上互動導覽及路線導航，滿足便捷及多元的旅遊需求。

### · 文化志工培訓，推展文化觀光事務

→強化推廣觀光文化之人力

辦理雲林縣政府文化觀光處志工隊在職成長訓練、志工幹部會議及志工慶生活動與績優志工表揚，共計138人。

### · 雲林縣整體觀光發展規劃

推動「雲林縣整體觀光發展規劃案」，以空間發展架構提出「三橫、三縱、生態四角」構想藍圖：

1.三橫：

(1)濁水溪南岸旅遊帶、(2)百年糖鐵旅遊帶及、(3)自然生態旅遊帶

2.三縱：

(1)台61幸福公路旅遊帶、(2)宗教朝聖旅遊帶、(3)鐵道漫遊小鎮旅遊帶

3.生態四角：豐富自然生態資源為

(1)麥寮-濁水溪口擁有豐富鳥類生態，各種瀕危鳥類皆在此棲息

(2)口湖則有成龍濕地、湖口濕地及宜梧滯洪池等豐富濕地生態

(3)林內則有世界級珍稀資源-紫斑蝶及八色鳥

(4)草嶺地區則有特殊的地質景觀及少有的森林療癒

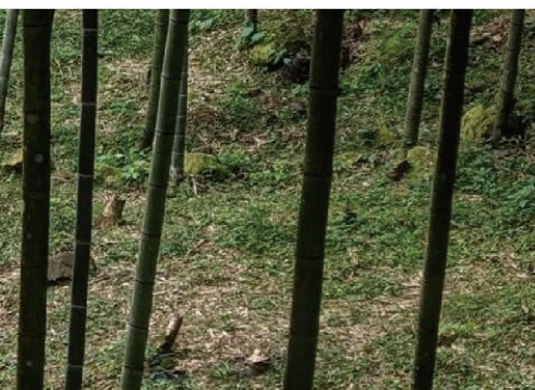
→運用資源完善整體觀光規劃

### · 草嶺石壁森林療癒基地

→改善心血管功能、增肌減脂

→環境永續經營

草嶺石壁地區之「雲嶺之丘」、「五元兩角」、「木馬古道」及「杉林步道」為縣內首座森林療癒基地，負離子濃度為一般都市公園的40多倍，高達18,440個/立方公分；以森林療癒操作五感體驗活動串聯在地產業及自然生態。



## 辦理特色節慶活動

### · 地方文化節慶

→ 偶戲生命延續、深植下一代

→ 傳承詔安的文化底蘊

→ 觀賞人數超過**15,000**人次  
(2023年)

#### 雲林國際偶戲節

布袋戲為臺灣「國家意象」之代表，雲林為布袋戲的故鄉，自1999年開始籌劃舉辦偶戲節，發揚與傳承布袋戲文化，邀請外國偶戲工作者來臺，讓傳統文化藝術進入民眾的生活中。

#### 雲林詔安客家文化節

為「客庄12大節慶」之一，以「澹仔火」為意象，點亮西螺、二崙、崙背之詔安客庄，展現詔安三寶，武術、布袋戲及開口獅。

#### 雲林客家桐花祭

串聯古坑鄉桐花及在地產業以「雲林古坑-桐聚荷苞,賞花趣！」為主軸，規劃觀賞桐花、體驗客家系列活動、藝文表演及伯公祭儀。

### · 農業節慶

→ 已辦理**21**年，推廣雲林優質咖啡，讓咖啡融入民眾生活

→ 每年創造超過**770**億元農業產值

#### 臺灣咖啡節

2003年於古坑鄉劍湖山世界遊樂園舉辦第一屆臺灣咖啡節，以咖啡與文學對話為主題，2023年邁入第21年，以產業及品牌升級嘉年華為主軸，跳脫傳統行銷方式，將活動形塑成「全臺的咖啡節」。

#### 鄉鎮市農業節慶

雲林縣物產豐饒，以得天獨厚的地理環境及農民的辛勤努力，相關鄉鎮市節慶有斗六文旦節、斗六茂谷柑節、斗六絲瓜節、古坑柳丁節、古坑茂谷柑節、二崙西瓜節及崙背洋香瓜節。

(▲ 地方文化節慶 ■ 農業節慶 ● 自然生態活動)



12

■ 古坑柳丁節

01

▲ 北港元宵燈會  
■ 荊桐孩沙里花海節  
■ 斗六茂谷柑節

02

▲ 馬鳴山五年千歲吃飯擔  
● 草嶺櫻花季



04

▲ 雲林客家桐花祭  
▲ 北港朝天宮迎媽祖  
● 林內紫斑蝶季  
● 雲林縣螢火蟲季

05

■ 斗六絲瓜節  
■ 崙背洋香瓜節  
■ 二崙西瓜節

## · 自然生態活動

→ 結合自然生態、美食特產、產業文化及地景景觀

→ 打造林內鄉景點

→ 深度暢遊雲林山線

→ 引導民眾參與溼地環境保護

### 雲林縣螢火蟲季

古坑鄉從海拔300到800公尺，有超過20處的螢火蟲群聚棲地，結合在地產業及生態步道，規劃螢火蟲生態旅遊，讓民眾欣賞美麗閃爍的螢林及品嚐美味的咖啡、在地風味餐。

### 林內紫斑蝶季

清明時節，大量的紫斑蝶以林內觸口為遷移的中繼站聚集，形成美麗又壯觀的「蝶河」；2006年起每年舉辦紫斑蝶季的「護蝶道」活動；2023年將活動移至「林內紙蝶生態園區(寶隆紙廠)」，以「紙場」及「紫斑蝶」的藝術裝置推廣。

### 草嶺櫻花季

古坑鄉草嶺石壁約種植1萬棵櫻花樹，分佈面積約18公頃，從冬末到春季可欣賞到多樣的花卉及樹種，草嶺的自然生態環境也提供遊客體驗健康旅遊。

### 成龍溼地國際環境藝術節

由藝術家指導村民善用生活素材編織，培養創作興趣和美學感知，並走進校園向學童介紹創作理念，展現溼地環境與藝術的結合。

## · 雲林農業設計展

→ 約**11萬**參觀人次

為提升農業發展與形象，2022年7月30日至8月14日，於北港糖廠辦理首屆「雲林農業設計展」，從生活、藝術、文化切入，以「設計美學」驅動農業創新與地方創生。

(▲ 地方文化節慶 ■ 農業節慶 ● 自然生態活動)



06

- ▲ 褒忠花鼓節
- 虎尾玉米節

07

- ▲ 臺西海口庄藝術季
- ▲ 口湖牽水藕文化祭
- 古坑竹筍節
- ▲ 雲林海洋音樂祭

08

- ▲ 虎尾中元節文化季



09

- ▲ 雲林詔安客家文化節
- ▲ 太平媽祖文化祭
- 斗六文旦節
- 林內木瓜節
- 口湖食鰻節

10

- ▲ 雲林國際偶戲節

11

- ▲ 林內搶水節
- 臺灣咖啡節
- 大埤酸菜節
- 水林番薯文化節
- 口湖烏魚文化節



## 推動地方創生

### · 成立雲林縣政府地方創生專案辦公室

率先全國成立地方創生專案辦公室，以資源整合及諮詢輔導為推動導向，結合機關及縣內3所大學(國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、環球科技大學)，協助鄉鎮市公所、地方企業推動地方創生：

#### 口湖鄉-臺灣鯛智能光電養殖區

以科技養殖方式結合綠能管理系統及太陽能儲能系統，培育出最具競爭力的臺灣鯛。

#### 古坑鄉-新咖啡六級化產業型態

運用農業科技翻轉創生，創造融合1x2x3的新咖啡六級化產業型態。

#### 土庫鎮-學習旅遊經濟及可可觀光產業

以雙語教育與食農教育來開發雲林學習旅遊經濟及可可觀光產業。

#### 麥寮鄉-綠能產業及休閒農業旅遊

以晁陽綠能產業、休閒農業及生態旅遊為核心，帶動當地發展。

#### 褒忠鄉-沙拉食農基地

以新湖農場光合沙拉的故鄉結合馬鳴山周邊環境推動食農基地。

#### 大埤鄉-空氣品質區荒地創生

新陽富禮農場以杏鮑菇與咖啡結合光電種植，建構能源循環、地方經濟共生體系，活化再利用空品區，為地方創生計畫全國示範點。

#### 莿桐鄉-空心菜新型態農產業鏈

規劃空心菜設施農業專區，建立地方產業新型態。

#### 水林鄉-番薯產業增值中心

在地番薯結合溫室產業，以數位科技、智慧化栽培模式及創新物流系統，聯合小農組成智慧農業生產團隊，打造番薯產業增值中心。



#### 崙背鄉-友善宜居養生智慧酪農鄉

以詔安客家文化與科技酪農產業二大主軸，結合千巧谷畜牧場、觀光工廠、酪農產業及詔安客庄魅力塑造，打造六級化酪農產業。

#### 虎尾鎮-全齡照護中心及文化之鎮

全齡照護共生產業及文化資產場育活化，以虎尾高鐵為核心，發展以全國為服務範圍的全齡照護產業，並發揚在地文化資產，串聯多做歷史建築形成特色旅遊帶。

#### 斗南鎮-青銀產業發展基地

以青銀創新基地為發展核心，給予高齡者就業機會，並輔導在地企業擴增投資，提高就業機會。

#### 東勢鄉-國際胡蘿蔔小鎮

創造國際胡蘿蔔品牌，辦理世界胡蘿蔔節日，以參與式民主方式規劃社區環境，全鄉動員帶動地方創生。

#### 四湖鄉-低耗水產業示範地及風箏衝浪國際之星

以低耗水產業解決地層下陷問題，提供素食環保選擇，誕生國際速食品牌，並宣傳在地風箏衝浪，打造國際級風箏衝浪訓練基地。

#### 林內鄉-療癒城鄉推動計畫

透過青農共生鏈，以特色農業深度旅遊與友善環境為主軸，進行農特產創新加值及活化舊有空間。

#### 元長鄉-全齡共創農村新樣貌

全齡共創發展智慧農業設施，維持產業動能，並轉型傳統畜產加工產品及發展創新產品。

- 協助**15**處通過
- 核定金額逾**9.5**億元
- 全國之冠



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
設廠啟用、招商投資	本府建設處、Google、封測大廠矽品、半導體矽晶圓大廠台塑勝高、汽車懸吊系統製造大廠世祥汽材	無	創造工商產業的就業機會	盤點閒置工業用地及積極開發產業用地，並頒布投資稅務優惠，吸引企業設廠	→總投資額逾52億元 →就業機會約500個
設立女創力基地：創意、支持、陪伴、充權	本府社會處、雲林縣綜合社會福利館	雲林縣綜合社會福利館	提供女性創生培力暨喘息紓壓場所	透過課程培力協助婦女取得多元就業技能，縮短婦女福利資源城鄉差距	→滿足家庭多元需求
斗南青年創業基地	本府城鄉處、斗南鎮公所、進駐青年	斗南青年創業基地(斗南火車站舊倉庫西側7至11號)	扶植青年創業，打造創生聚落	車站西側倉庫活化為斗南青年創業基地：文創、食品、身障圓夢及寵物友善空間	→促進青年留鄉創業，目前共10位青年進駐
輔導農會、合作社場引進農業移工	本府農業處、雲林縣農會、法務部矯正署	無	紓解農業季節性缺工問題	輔導農會與合作社引進外移工、農會與雲林第二監獄簽署合作備忘錄，表現良好之受刑人投入農業勞務	→簽署合作備忘錄(MOU) →獲農業部核定28個單位 →引進465名農業外籍移工
活化歷史空間	本府文化觀光處、各地方文化館	本縣歷史建築及遺址	營造雲林文化資產新氣象	進行修復及再利用歷史建築及遺址，保存與推廣地方文化館之文物	→已修復及再利用38處 →活化為地方文化館33處
借問站創新旅遊服務推廣計畫及成果	本府文化觀光處、借問站	本縣借問站	推廣雲林觀光旅遊	設立借問站，供旅客友善服務	→共有34家借問站
成立雲林縣政府地方創生專案辦公室	本府計畫處、國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、環球科技大學、鄉鎮市公所、地方企業	本縣地方創生場域	翻轉雲林促進繁榮	成立地方創生專案辦公室，以資源整合、諮詢輔導為推動導向推動地方創生工作	→協助15處通過 →全國之冠 →核定金額逾9.5億元



## 5-9 永續工業、 產業創新、 韌性基礎建設

- 基礎建設優化
- 永續工業發展
- 工商業創新扶植

9 INDUSTRY, INNOVATION  
AND INFRASTRUCTURE



雲林縣積極爭取前瞻基礎建設，以改善道路品質、城鄉發展等公共發展問題；同時推動永續工業及產業創新扶植，打造幸福雲林建設藍圖，奠基長遠發展之基礎。

# 建設具防災能力的 基礎設施，促進具 包容性的永續工業 化及推動創新。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 9.1 發展永續、公平及韌性的基礎設施。
- 9.2 促進包容及永續的工業化。
- 9.4 升級基礎設施，並扶植工商業，使其可永續發展。



# 這不僅是討論 而是創新行動 帶著韌性建構優化的工業

## 基礎建設優化

### · 增設5G訊號縣府辦公大樓

→提供更便利的生活

與電信業者合作，於辦公大樓內增設5G訊號，應用至救護、農業、文化活動上，為六都以外第一個增設5G訊號的辦公大樓，其網路速度比起4G訊號快6倍，透過高速率、低延遲、大連結的特性，並將5G運用在各局處室與民眾相關業務。

### · 改善公廁設施及美化

→提升公廁環境品質

公廁列管數為874座，2019年至2023年，中央補助修繕181座，進行49間公廁整體美化，並持續修繕公廁環境。

### · 提升道路品質

→完成**29**道路改善規劃  
(2023年9月)

#### 申請各項道路工程、拓寬及改善業務補助

為提升雲林縣第四期第一波政策輔導核定補助工程案、縣道156縣(13K+700~14K+600)側溝改善及雲29縣(0K+450~1K+660)等擇要路段道路改善工程，獲交通部公路總局補助2,380萬元；工程路面改善長度約2,500~8,600公尺，寬度約7~20公尺；12案人手孔蓋預計下地391座，提升交通路網環境品質。另外，提升道路品質建設計畫(2.0市區道路)第二波核定計畫40案，計12億4,399萬6,000元；提升道路品質建設計畫(2.0市區道路)第一波核定計畫共26案，經費8億1,364萬7,000元；2023年「生活圈道路交通系統建設計畫」同意補助公路系統路網整體規劃。

#### 道路品質與用路安全

透過「雲林縣斗六市明德北路三段路面及路口改善工程」、「雲林縣斗六市區外環道路及周邊環境整體提升計畫一、二、三期」等重要工程，減少車道寬度，合理降低車速，增加自行車專用道及公共設施帶機能，並改善沿線重要路口，達到友善行人、提升道路安全性及增加地方外環效益。

→修橋效率全臺第一  
→整體完成率**21.2%**

2021年5月修復16座U4(必須馬上派修)危橋；85座U3橋梁，維修經費計約6,880萬，縣府及公所各負擔50%，預計2024年逐步完成。目前已完成改善18座，改建中3座，改建設計中7座，維修中27座，維修設計中19座。



## 永續工業發展

### 工業區的永續化

→ 打造全臺規模最大單一太陽能案場

→ 實踐環境保護與防治污染

→ 16座汽電共生鍋爐使用燃煤發電  
→ 達到硫化物零排放及二氧化碳減半

→ 每日取用29萬噸海水處理  
→ 產出10萬公噸淡水

### 未登記工廠納管，加強工業輔導管理

→ 輔導納管申請通過572家  
(截至2023)

### 工業區朝高值化、綠能化發展

積極推動綠能工業區，成立環境品質監督小組，透過微型感測器、監測車、空拍機及CCTV，以違法裁處和輔導改善並行，強化空氣及水體品質監測；並推動離島工業區設置太陽能發電系統、麥寮電廠能源轉型及劃設空氣品質維護區，持續減少污染排放；而離島工業新興區斥資百億元，以填海造陸興建283公頃土地。

### 六輕工業區環境管理

1. 空氣污染防治：要求將製程位於高溫、高壓及重複洩漏者，提高洩漏型元件更換數量。
2. 水污染源管制：針對領有排放許可證之列管事業，以每季或每三個月進行放流水採樣工作。
3. 毒化物管理：針對廠家毒化物運作行為及流向進行查核及貯存場所稽查。

### 麥寮電廠煤轉氣

鼓勵台塑改為燃氣發電，目前六輕麥寮電廠有3座燃煤機組將於2025年前除役，改建為燃氣機組。

積極鼓勵台塑轉型為燃氣發電，目前位於六輕麥寮電廠的3座燃煤機組將在2025年之前完成除役，改建為燃氣機組，實現硫化物零排放，同時將二氧化碳排放量降低至一半。

### 六輕海水淡化

六輕工業區每日原水用水量約26萬噸，為增加水資源調配，台塑於2017年動工興建海水淡化廠，其取水來源及濃縮海水採用密閉管線，濃縮海水經過800公尺渠道充分混合後再排入大海，不影響海洋生態及周遭環境，完工後提供工業區三分之一以上用水，有效降低區內用水壓力。

設置單一窗口、專線接聽、官方Line、專區網站、廣播電台與電視廣告播放及連續兩年提供赴廠實質諮詢診斷等措施。截至2023年，未登記工廠納管核准572家、改善計畫核准313家、取得特定工廠284家、用地變更核准1家。



### · 工業用水監測

目前縣內地下水監測井共有區域性監測井18口、場置性監測井60口；針對斗六工業區預警網監測井進行地下水水質監測，檢驗揮發性有機物，如苯、甲苯、乙苯及氯苯。



→維持地下水品質

## 工商業創新扶植

### · 優化招商單一服務窗口2.0

雲林縣自2019年5月1日成立「招商單一服務窗口」，協助克服各項投資障礙、辦理招商機制及建立投資環境、宣導及招商活動等，陸續接受企業廠商申請，將導入線上服務機制，邀集各廠商成立網路群組，透過平台增進企業交流、即時受理並輔導企業投資問題。

→建構良善投資環境

### · 雲林古坑產業增值園區計畫

- 預計提供**45**公頃用地建廠
- 超過**3,000**個就業機會
- 創造**102**億元年產值

工業區土地使用趨於飽和、部分早期開發之工業區面臨設施老舊及公共設施嚴重不足，規劃「古坑產業增值園區」，以地方特色食品、新農業及智慧機械為導向，引進相關廠商進駐，以農業支持工業、工業輔導農業及結合觀光服務業。

### · 雲林縣地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)

- 促進企業創新，加速地方經濟發展
- 共補助**20**家業者
- 補助金額**870.9**萬元  
(2022年)

為輔導地方特色產業，提升中小企業的研發能力、創新性及技術水準，辦理地方型SBIR計畫已邁入第16屆。

### · 斗南交流道特定區產業可行性評估暨先期規劃案

- 翻轉地方發展困境

推動斗南交流道特定區產業專區，斗南交流道交通動線完備，東接雲林科技工業區及斗六工業區，西邊更可與中科虎尾園區相輔相成，位於產業軸帶中心，將以都市計畫分區分期開發，催生智慧科技創新的食品加工及倉儲物流園區。

### · 大北港科技產業園區

- 提供就業機會
- 帶動地方繁榮

面臨產業發展不均衡，造成人口嚴重外移，推動「大北港產業創生園區」，面積約89公頃，結合在地優勢產業及新興產業發展。

### · 馬鳴山工業區

- 創造更多就業機會
- 預計總面積提升至**35.6**公頃

使用率超過90%，且周邊農地現況大多為休耕，因此周邊分區調整對於未來整體產業聚落及發展有極大助益。雲林縣政府主動協助廠商擴廠，歷經多次會議討論後，內政部於2020年10月同意土地分區變更，並在2021年2月核備。

### · 雲林褒忠農業機械科技園區

- 建構農業科技產業聚落

與經濟部工業局簽署共同推動，開發基地位於褒忠鄉的台糖馬光農場，面積為265.25公頃，並引入農業機械產業、農業加值等廠商進駐，實現「農工並重、產業升級、產品加值」。





## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
麥寮電廠煤轉氣	環保局、六輕麥寮電廠、台塑企業	六輕麥寮電廠	達到硫化物零排放及二氧化碳減半	鼓勵台塑改為燃氣發電，目前有3座燃煤機組將於2025年前除役，改建為燃氣機組	→16座汽電共生鍋爐使用燃煤發電
六輕海水淡化	環保局、六輕工業區、台塑企業	六輕工業區	增加水資源調配	興建海水淡化廠，其取水來源及濃縮海水，經過渠道充分混合後再排入大海，不影響海洋生態及周遭環境	→提供三分之一以上用水 →每日取用29萬噸海水處理 →產出10萬公噸淡水
雲林縣地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)	本府建設處、經濟部、在地中小企業	本縣地方中小企業	提升中小企業研發能力、創新性及技術水準	補助及輔導在地中小企業進行創新研發工作	→共補助20家業者 →補助金額870.9萬元
雲林褒忠農業機械科技園區	本府建設處、經濟部工業局	雲林褒忠農業機械科技園區	實現農工並重、產業升級、產品加值	建構農業科技產業聚落，引入農業機械產業、農業加值等廠商進駐	→簽署共同推動「雲林褒忠農業機械科技園區」 →為雲林創造就業機會，留下年輕子弟



## 5-10 減少不平等

- 社會包容與共融
- 確保資訊平等
- 公平與便利的財政服務

10 REDUCED INEQUALITIES



雲林縣致力於促進社會包容及社會資源平衡使用，透過提供原住民、新住民及弱勢族群等法令觀念及可利用的社會福利資源，共同建立平等、美好、友善的多元社會，讓每位居民有尊嚴且自信地在雲林這片土地快樂生活。

# 減少國家內部和國家之間的不平等。

本縣現行SDGs之細項目標

- 10.2 促進社經政治的融合。
- 10.4 採用適當的財政與社會保護政策，實現平等。
- 10.7 落實平等的移民政策。



# 爭著 擁抱愛 平等 就笑起魚尾紋

## 社會包容與共融

### · 雲林「新」生活·新住民照顧服務措施及宣導活動

#### 成立「新住民家庭服務中心」

委託財團法人伊甸社會福利基金會辦理家訪、電訪及個案管理業務，並提供社福諮詢服務、個案管理服務等其他相關服務。

#### 新住民遭逢特殊境遇相關福利及扶助

同目標1消除貧窮之內容(詳見25頁)。

#### 整合型新住民社區服務據點

同目標3健康與福祉之內容(詳見52頁)。

#### 辦理「2022年雲林縣新住民動起來暨新住民之夜-虎哩新動」活動

結合輔導機關及團體舉辦新住民嘉年華活動，包含原屬國才藝表演、限量異國美食品嘗、親子趣味遊戲及打卡分享抽黃金等，邀請新住民和其家屬同歡，約3,000參加人次。

→紓解新住民的思鄉之情

#### 辦理「2023年中秋迎『新』嘉年華活動」

結合「海陸大街美食饗宴」暨「台61幸福公路公共友善廁所啟用」活動，以在地老人會太鼓表演拉開序幕，邀請新住民團體帶來異國風情表演，提供親子手作DIY及美食品嚐。

→約2,000參與人次



## · 協助移工融入本土生活

→ 消弭勞資爭議

→ 建立健全勞動條件管理制度

### 移工諮詢服務中心

提供申訴及移工諮詢服務，並提出解決方案，包括編製移工相關法令摺頁，透過訪視事業單位及雇主，輔導遵守法令規定；亦不定期舉辦活動及法令宣導研習會。

### 工作及生活相關輔導

於網站設置外國人專區，供事業單位及雇主下載，塑造友善良好就業環境。對於家庭類雇主則以工作及生活方面的輔導為主，辦理外籍移工管理輔導活動、移工語言學習課程實施計畫、私立就業服務機構法令宣導研習會、移工美聲比賽等活動。

## 確保資訊平等

### · 施政宣導

→ 提高縣政能見度

作專訪或託播、網路暨電視媒體行銷、錄製、協拍、託播縣政CF、戶外媒體等。

### · 強化媒體公關

→ 提高縣民媒體素養

加強新聞聯繫，提供媒體記者新聞服務及活動訊息，不定期辦理媒體參訪交流及聯誼活動，建立友好關係。

## 公平與便利的財政服務

### · 稅務好鄰居，雲林樂安居

→ 落實照顧低收入戶之生活

→ 減少民眾租稅負擔

→ 維護自身權益

#### 低收入戶免徵房屋稅

稅務局向社會處取得低收入戶檔案，將舊有取得低收入戶身分且原已核准免稅的房屋主動續免房屋稅，讓民眾不必每年申請。

#### 自用房屋查定開徵

利用民眾已申請按自用住宅用地稅率課徵地價稅案件，交叉比對出尚未申請按自住之住家用稅率1.2%(最低稅率)課徵房屋稅之案件，主動輔導民眾儘早提出申請。



- 減輕經濟困難家庭租稅負擔
- 共**15萬3,497**戶房屋免徵

- 滿足長期照顧需求
- 營造高齡友善環境

- 保障身心障礙家庭權益

- 提供偏遠地區民眾便捷稅務服務
- 共受理**16,580**件  
(截至2023年9月)

- 解決民眾外出申辦之不便

- 提升繳稅安全及便利性

### 老舊房屋免稅

2019年7月起，住家房屋免徵現值由原先的10萬4,000元提高為11萬2,000元(免徵現值越高更多老舊房屋免稅)，高於全國平均值(10萬2,857元)，即雲林縣住家房屋現值在11萬2,000元以下免繳房屋稅。

### 高齡者及身障者使用之電梯免收房屋稅

雲林縣青壯年人口外流嚴重，老年人口比率為全國第二高，推出免收高齡者、身心障礙者或公寓大廈電梯之房屋稅等居住政策。

### 身心障礙者免徵使用牌照稅

持身心障礙手冊、行照及駕照等文件，可向雲林縣稅務局申請免徵使用牌照稅；若無駕照，車輛所有人為身心障礙者本人、配偶或同一戶籍二親等以內之親屬，且車輛供該身心障礙者使用者，亦可申請，並以一輛車為限。

### 遠端視訊服務據點

為解決偏遠地區交通不便之民眾洽辦稅務案件，雲林縣17個公所合作提供遠端視訊服務，民眾可就近在公所申辦資料，服務亦延伸至6個地政事務所與草嶺村辦公處，由海線至山線共設置24個遠端視訊服務據點，提供26項稅務服務，10分鐘內即可取得稅務資料。

### 創新整合更便民，愛心到院到府服務

年滿65歲以上、身心障礙人士或患有重症無法出門者、產婦及社區、團體，均可利用電話、傳真或網站線上預約等方式，申請所得、財產等22項稅務資料，並由專人送到申請者手中。

### 多元繳稅方式及直撥退稅服務

為縮短城鄉差距，雲林縣政府積極透過AI智慧、大數據、物聯網等多元應用，讓縣民享有支付便利性，於2019年陸續推出嗶嗶繳、一卡通Money、橘子支付、悠遊付、歐付寶、愛金卡icash Pay及街口支付等多元繳稅管道；並提供直撥退稅服務，節省納稅義務人退稅時間及兌領手續，退稅款可直接撥入納稅義務人之存款帳戶，免除持支票往返金融機構兌領之手續。

## · 健全財政，謀求永續發展

→達到逐年減債

→達到物盡其用

→增加財務效能

→拍賣合計**3,247**件

→收款金額**1,804萬298**元

(2019年至2023年)

→減少管理成本

### 資金之有效管理運用

透過專案有效控管收支，使薪資、工程款及各項社福教育經費順利發放，落實執行年度「預算分配執行節約措施」及「歲入執行、撙節措施及庫款支付原則順序注意事項」。

### 公用財產活化運用

在不影響原定用途或事業目的條件下，放寬公用財產使用規範，可提供他人使用，並放寬租金、權利金計收標準，由市場依各案財務可行性彈性出租利用。

### 報廢後財產資源再利用

於臺北市動產質借處之惜物網進行二手物品網路競價拍賣，2021年1~12月，拍賣1,126件、出貨率81%、收款594萬8,193元；2022年1~12月，拍賣1,161件、出售率80%、收款755萬5,277元；2023年1~9月，拍賣960件、出貨率79%、收款453萬6,828元。

### 促進民間參與公共建設

以促參方式引進民間資源，有效運用公有房地增加縣庫收入，截至2023年9月，共有7件促參案履約中。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
成立「新住民家庭服務中心」	本府社會處、財團法人伊甸社會福利基金會	新住民家庭服務中心	建立資源及支持網絡，提供各項關懷服務	辦理家訪、電訪及個案管理業務，並提供社福諮詢服務、個案管理服務	→落實保障新住民權益與需求
整合型新住民社區服務據點	本府社會處、雲林縣新住民家庭服務中心、雲林縣鄉土人文關懷協會、社團法人雲林縣兒童福利發展協會	雲林縣新住民家庭服務中心、東勢(海線)、斗南(山線)新住民社區服務據點	提供本縣新住民在地性、就近性的支持服務措施	一中心、三據點，提供社福諮詢、個案管理、家庭支持、通譯人員訓練、多元文化社區共融宣導等服務	→滿足轉介服務或資源連結需求
辦理「2023年中秋迎『新』嘉年華活動」	本府社會處、民政處、農業處、臺西鄉公所、臺西鄉農會、雲林縣肉品市場股份有限公司、在地青農及農民	無	紓解新住民思鄉之情、活化臺西觀光量能	結合海陸大街美食饗宴暨台61幸福公路公共友善廁所啟用活動，規劃新住民表演、親子手作DIY及美食品嚐	→約2,000參與人次
遠端視訊服務據點	稅務局、本縣鄉鎮市公所、地政事務所、草嶺村辦公室	本縣鄉鎮市公所、地政事務所、草嶺村辦公室	提供即時又便捷的稅務服務，解決偏遠地區交通不便之民眾洽辦稅務案件	17個公所合作，民眾可就近在申辦資料，服務亦延伸至6個地政事務所與草嶺村辦公處，10分鐘內即可取得稅務資料	→24個遠端視訊服務據點 →提供26項稅務服務 →共受理16,580件



## 5-11 永續城鄉

- 安全住宅與基本服務
- 永續發展的交通運輸系統
- 綠色公共空間
- 城鄉發展與建設
- 推動智慧城市
- 減少對環境的有害影響
- 城鄉防災措施

### 11 SUSTAINABLE CITIES AND COMMUNITIES



雲林縣為響應聯合國永續發展目標，不僅加入地方政府永續發展理事會（ICLEI），更積極導入智慧科技，逐步落實永續城鄉的各個面向，包括推動智慧城市、強化城鄉防災、營造綠色空間等，讓雲林縣邁向宜居的永續城鄉。

# 建設包容、安全、具防災能力與永續的城市和人類住區。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 11.1 提供安全及可負擔的住宅與基本服務。
- 11.2 提供安全、可負擔及永續發展的交通運輸系統。
- 11.3 提高包容及永續發展的城鄉規劃。
- 11.6 減少都市對環境的有害影響。
- 11.7 提供安全及包容的綠色公共空間。





# 智慧的藍天下 綠色城鄉共舞

## 安全住宅與基本服務



### · 房屋租金補助及購屋貸款利息補貼

- 協助民眾居住適居住宅
- 落實居住正義政策

雲林縣除了提供弱勢兒少家庭租賃房屋租金補助及身心障礙者房屋租金補助外，2023年配合內政部營建署推動的300億元中央擴大租金補貼專案計畫及整合住宅補貼專案計畫，包含租屋補貼、購屋貸款利息補貼及修繕貸款利息補貼。

### · 住宅用火災警報器推廣安裝計畫

- 安裝率達**99.8%**
- 挽救**78**個家庭免受祝融之災  
(2019年至2023年9月)

補助方式如下：

1. 未曾申領過且設籍於本縣之住戶，可攜帶身分證至所轄消防分隊申請，以「一戶一只」為補助安裝原則，申請一次為限(具有火警自動警報設備之集合住宅非補助對象)。
2. 自2022年7月19日起，符合下列條件之一者，可自行拆卸住宅用火災警報器本體後送至戶籍所在地消防分隊辦理更換：
  - (1) 功能異常或故障者
  - (2) 住警器電池為長方型(9V電池)者

### · 大健康智慧醫療園區及跨世代共生宅

- 提供長者完善、多元照顧

雲林縣政府將於高鐵雲林車站特定區之國有住宅區進行土地開發促參，結合民間資源規劃本縣首處跨世代共生宅，作為創新高齡示範基地、發展長照服務創新模式及整合照顧住宅(住宿服務、照護設施等)、社區服務(日照據點、社區照顧機制、5G自駕車社區健康照護等)、高齡復能(科技輔具、高齡能力復育、運動復健中心等)，健全照護體系。另外，臺大醫院雲林分院二期擴建已獲行政院支持並匡列15億元，將打造第一座國家級高齡醫學暨健康福祉研究中心，以健康老化為目標，針對高齡者照顧、健康、醫療等議題進行研究。未來便能與該園區相輔相成，共同推動雲林縣大健康產業發展。財政部國有財產署2023年4月11日邀集相關單位及本府召開第三次會議進行協商，財政部2023年6月1日核定同意辦理合作事宜。

## 永續發展的交通運輸系統

### · 完善公車系統

- 建構雲林縣公路客運路網
- 縣府管轄：9條市區公車路線、2條臺灣好行路線
- 公路總局管轄：65條公路客運路線

- 創造便利生活環境
  - 建置160座候車亭、162座智慧型站牌
- (截至2023年9月)

- 提高公共運輸承載率
  - 辦理19場次
- (截至2023年10月)

- 降低民眾搭車不安全感
- 提升使用率

### 市區公車系統

雲林縣積極打造舒適候車環境以提高民眾搭乘意願，並鼓勵居民使用公共運輸帶動公共運輸運量。

### 雲林縣公共運輸服務2.0

為各鄉鎮市移動便利，優化公路客運路線65條、市區客運路線9條、臺灣好行路線2條，並建立西螺、斗六、小東、麥寮、北港、斗南及虎尾等七大轉運站點互通與串連，並建置公共運輸智慧型站牌，使民眾獲得即時資訊，增進搭乘大眾運輸意願，達節能減碳效果。

；另交通部公路局2021年核定「通用式整合候車亭設計與建置智慧候車亭30座」、2022年核定「建置太陽能電子紙智慧型站牌-27座」，及2023年核定「小東客運轉運站新建工程」，前開3案辦理招標作業中，將持續爭取補助建置。

### 推廣公車大眾運輸，推出系列活動

2023年起每月辦理至少2場市區客運乘車體驗活動，邀請社區、老人會、身障協會、教會及國小學童；交通部公路局於2023年核定「幸福巴士計畫—古坑鄉草嶺村幸福巴士車輛識別與行銷推廣用」及「市區客運行銷暨道安扎根計畫」，前者配合籌備中之最新市區客運(幸福巴士)路線「東壁山莊-五元二角」之行銷宣傳活動，推廣幸福巴士車身外觀塗裝、通車典禮、幸福巴士宣導文宣設計及印製；後者則包含公共運輸體驗活動費用、交通安全宣傳品(手冊、海報含設計及印製)、公共運輸成果(書面+影片)發表、公共運輸行銷及交通安全宣傳片各5分鐘等。

### 雲林扭一下APP掌握班次

提供民眾從雲林扭一下APP內的雲林公車動態時刻表即時掌握公車的班次服務。





### · 斗六鐵路高架化

→ 打開斗六市交通任督二脈  
及整體發展

雲林縣政府積極推動斗六市區鐵路立體化計畫，均衡都市發展，增進行車安全及交通順暢。自2017年4月獲交通部補助後，提報告書送議會審查，獲議會支持分年編列，並由交通部召開初審會議；2023年6月26日提送修正報告至交通部；7月25日經費增加爭取議會支持，經費原為127.44億元，自籌款26.93億元，因物價調整，增加至183.19億元，自籌款30.13億元，8月22日獲議會支持；交通部訂2023年9月25日召開鐵路平交道與環境改善建設及周邊土地開發計畫審查會第19次會議審查，修正報告已提送交通部續審。

### · 偏鄉及無障礙運輸服務

→ 滿足草嶺地區民眾就醫、  
就學、觀光與生活需求

#### 「斗六-荷苞村-東壁山莊」DRTS需求反應式公車路線

2019年推動「斗六-荷苞村-草嶺」DRTS需求反應式公車路線，週三至週日每天往返4班次，提供彈性繞駛路線及二段隨招隨停路段；交通部公路局於2021年核定「東壁山莊-五元二角」營運及相關設備補助，並配合「斗六-荷苞村-草嶺」時刻表，於週三至週日每日提供二單循環班次。

#### 低碳運具使用及無障礙車輛服務措施

實施敬老行樂乘車優惠補助、敬老愛心電子票證、免費乘車補助計畫措施、幸福專車服務計畫、身心障礙者復康巴士服務、純電動低地板大客車、無障礙大客車等方案。



→ 提升公共運輸載運量

### · 公共自行車租賃系統建置

→ 滿足短程接駁服務需求  
→ 紓緩市區私人運具壅塞

2023年8月3日於斗六市、虎尾鎮等引進「雲林縣共享自行車」營運，打造零碳排放運輸環境。

### · 智慧電動機車移動共享服務

→六都以外第一個導入智慧  
電動機車共享服務之縣市

雲林縣與GoShare移動共享服務合作，透過APP隨借隨還，全縣範圍皆可騎乘，讓民眾暢遊雲林，打造全新型態的低碳環保生活圈。

### · 國道首座電動車快充站啟用

→滿足交通運輸節點充電需求

雲林縣配合中央加強推動電動車政策，預計2025年底前在國道沿線各服務區設置130格電動車充電停車位。西螺服務區北上加油站率先建置國道第一座兼具CCS1 & CCS2雙充電介面的DC直流快充設備，可同時供應四台電動車快速充電，同時推出TAIL特爾電力電動車充電服務APP，提供旅途中充電服務。

### · 停車規劃

→預計提供296格停車位、30  
格機車位

申請交通部公路總局前瞻基礎建設改善停車問題計畫，規劃「虎尾鎮公安路立體停車場新建工程」，總工程經費6.3億元(交通部公路總局核定補助1億2,236萬5,000元、自籌5.1億元)，2022年3月2日開工，停車場規劃興建地下一層至地上六層，完成後將依OT方式辦理，委由民間機構營運。預計2024年1月完工。

### · 災後公共設施復建工程

→保障草嶺地區安全道路  
→重振觀光量能

雲林縣大草嶺地區在921大地震後交通受創，修復工程包括4座明隧道和新建鋼橋，崩塌道路上邊坡打地錨、做隔梁，破碎坡面噴漿掛網、植草皮，為解決排水道亂竄、受侵蝕山壁落下的巨石，已縱洩坡、橫洩坡，表水排到清水溪，在易崩塌地質處新發包1座明隧道。並規劃149甲線復建三部曲：  
1.原路修復  
2.全段恢復通行  
3.跨清水溪大橋興建  
目前已恢復小型車通車。





## 綠色公共空間

### · 社區全齡與綠色空間營造

- 展現雲林地域魅力
- 創下本縣歷年獲獎紀錄

- 結合學界、公部門資源
- 擾動居民自發性建立社區美麗角落

### 建築園冶獎

雲林縣政府營造公共建築美學及社區秘境有成，2023年計有3件公共建築獎、2件舊建築獎、3件校園建築獎及3個社區營造獲得建築園冶獎，結合全齡環境營造、地方創生等觀念復活老建築。

### 雲林縣社區規劃師輔導型計畫-雲林好生活

2023年推動社區規劃師輔導計畫獲得全國第一，以「雲林心森活」為主軸進行社區景觀、產業體驗活動空間、全友善環境及銀髮休憩場所等場域，參加的51組社區中，樂活組有13個社區、進階組22個社區、合力造村組有2個社區，及更新加值組有14個社區。

### · 雲林縣景觀加值綠網建置計畫

- 營造具有文化、綠意、美感的生活環境

以生態城鄉宏觀角度提出雲林縣景觀植栽工程檢核擬定準則，透過植栽種植及維護管理的質量並進，結合各局處推動各鄉鎮市植樹活動，期望達標一年10萬棵樹木綠網。

### · 環境綠美化

- 供苗**1萬8,621株**  
(2020年4月至8月)

### 提供並補助栽植綠化

雲林縣為推廣環境綠美化，創造優質友善環境，由斗南苗圃及林厝寮苗圃培育苗木提供各機關團體、社區民眾、工業區及寺廟教堂等栽植綠化；環境保護局也於2023年補助民間團體及政府機關辦理綠美化，共補助49個民間團體、1所學校及2處村里辦公處。

### 空氣品質淨化區

雲林縣環境保護局配合雲林縣政府2023年「減碳生活行動年」，於西螺大橋既有舊堤防旁新設1處空氣品質淨化區，藉由生態、低碳及景觀綠美化，打造「森活武樹公園」主題園區，提供民眾武術或休憩活動使用；另為改善空品、增加碳匯量及提升生活環境品質，設置空氣品質淨化區，亦推動企業、社區或團體認養。2022年環境部辦理空氣品質淨化區優良認養單位，雲林縣二崙鄉崙西社區發展協會及虎尾鎮西屯社區發展協會榮獲「服務模範獎」、雲林縣身心障礙者重建協會榮獲「特殊貢獻獎」-志工服務組，透過政府與民間合作，達到淨化空氣品質、減少裸露地揚塵及改善閒置空地問題。

- 推動**76處**空氣品質淨化區
- 總計綠化面積**63.7公頃**
- 綠化長度**18.9公里**



### 植樹節活動

雲林縣秉持適地適木原則營造良好棲地美景，透過植樹活動建構當地綠文化。2022年3月11日於虎尾高鐵特定區辦理「111年度永續雲林植樹先行」活動。

- 高山森林保育向平地延展
- 建構各地綠色美景

## 城鄉發展與建設

### · 推動農村再生培根計畫

- 訓率約**71%**  
(截至2023年9月)

雲林縣推動農村再生，開創及活絡地方產業，促進城鄉均衡發展，全縣444個社區中有315個社區參與，為全國最多。

### · 城鄉工程業務

- 打造全齡化的生活園區

#### 璀璨斗南之心新建工程

雲林縣申請營建署前瞻計畫獲2億1,000萬元核定，結合斗南鎮他里霧文化園區周邊深具歷史意義的舊倉庫、派出所、舊台汽車站以及公園綠地，打造悠閒、舒適的生活及觀光空間，並引入斗南鎮公所建置之青創基地(7、8號倉庫)及家庭服務中心、托育中心(9、10、11號倉庫)、兒童共融遊戲區、青少年活動空間。

#### 北港文化生活園區亮點發展計畫

於2020年12月完工，總經費為8,250萬元，第一區北港運動園區改造計畫包含廢棄及老舊設施拆除、排水改善、照明及綠化工程等項目；第二區北港溪河濱公園建置計畫，總長約1,270公尺之河堤段，將閒置腹地加值運用，進行植栽移植、堤頂休憩廣場、鋪面、照明及綠化工程等項目，結合交通系統、觀光及公共生活空間，營造開放且充滿綠意的場域。

- 獲2021國家卓越建設獎  
最佳環境文化類金質獎



- 逾**1,000**參與人次
- 改造約**20**處社區空間
- 規劃**14**個景觀營造據點

- 刺激並提昇地方經濟活力
- 增加**500**公共參與人次
- 獲2023年德國柏林設計獎  
(BERLIN Design Awards 2023)  
城市設計類銀獎

- 施作面積約**4.9**公頃
- 綠美化面積**38,642**m<sup>2</sup>
- 人行徒步空間面積**4,387**m<sup>2</sup>

### 口湖鄉植梧城鎮之心人文景觀再造計畫-跟著小雨燕趣旅行

由居民自發性投入社區營造，包含公園綠地及閒置空間再利用、友善無障礙設計等低衝擊開發方式，打造安全、人本及產業活化之宜居小鎮，在社區發展協會、志工隊、長青食堂、國小及周邊大學的行動參與之下，將社區家戶鐵花窗打造為網路觀光熱點，透過計畫也增加公共參與率600人次。

### 雲林縣臺西鄉中山路人文景觀再造計畫-海口放送

人稱「臺西第一街」的臺西鄉中山路，為在地經濟活水，有豐富的歷史及產業，藉由對過往風華的想像，專業團隊及社區自發投入營造，打造公園綠地1處、街區頹屋改造共5間、綠化口袋空間1處、老店博物館導覽解說系統、社區景觀節點5處以及海口圓環再造1處，呈現嶄新的人文地景風貌。

### 110年雲林縣虎尾鎮新舊城區縫合計畫

整頓依循「減法設計」原則，分為綠色基盤整頓、滯排水系統優化、線性空間引導及串聯、重塑眷舍間隙地空間、建置基礎服務設施及眷村邊界與糖鐵介面縫合六大施工重點，並以三條東西向主幹道劃分出之街廓，分為芒果綠蔭大道、聚落探索綠徑、眷村記憶園道及戰備地景公園，在歷史人文脈絡中建構城市綠色基盤。



### · 推動雲林成為臺灣健康城市 暨高齡友善模範城市

為鼓勵各單位推動健康與高齡友善的社會，2020年參加臺灣健康城市暨高齡友善城市獎評選，抱回3大獎項，總成績為全國第三名、獲獎最多、成績進步第一；2021年更上一層樓，榮獲健康城市類-「韌性與創新獎、健康平等獎、城市夥伴獎」及高齡友善城市獎類-「創新獎、活躍獎」，成績為非六都第一、全國第二；2022年創下突破性最佳成績，榮獲臺灣健康城市暨高齡友善城市獎最大獎項-卓越獎，另6件作品分別榮獲健康城市類-「城市夥伴獎」、「韌性與創新獎」、「綠色城市獎」及高齡友善城市獎類-「無礙獎」、「活躍獎」共5大獎項，全國第一；2023年再度創下最佳紀錄，成績躍全國第一，共8件作品、7大獎項。

→年年突破、創造佳績

### · 幸福續航-雲林銀色活躍鍵 綜合計畫

→創造安心終老幸福居所  
→提供縣民舒適環境  
→串聯10個局處、38個計畫

串聯縣府10個局處與38個計畫與在地社區組織力量，以世界衛生組織規劃高齡友善城市八大面向為經，活躍老化的四步驟為緯，為雲林縣縣民建立安心終老的幸福居所，落實老有所學、老有所用、老有所養、老有所終。

### · 打造竹創產業及森林療癒推 廣基地

→增進雲林整體觀光能量

配合行政院竹產業轉型振興政策方向，以「竹林產業」進行斗六糖廠整體規劃，整合竹林疏伐、竹能源、景觀設計及竹工藝，定位為「竹產業創新基地」，可串聯石壁竹創森園區及森林療癒基地。







## 推動智慧城鄉

### · 雲林幣扭一下，數位縣民轉型新生活

- 上線近3年累計**8萬**名以上會員
- 每週活躍會員達**1萬**名以上

雲林縣政府推出「雲林縣數位縣民平台 - 雲林幣扭一下APP」作為縣政推播、政府服務行動應用、大眾參與及商家行銷之整合性平台，透過APP閱讀政令宣導可獲得雲林幣，至特約商店兌換在地良品，連結地方商家、民眾與政府建立夥伴關係，打造3贏生態圈；並開啟數位串聯，整合數位圖書證、志工行動、數位名片等多項應用服務；持續推廣社福政策、環保綠生活及健康運動。

### · 不動產移轉跨機關一站式整合服務

- 節省往返各機關奔波時間
- 提升不動產移轉申辦效率

透過稅務與地政跨機關合作，民眾只要利用地方稅網路申報系統申辦買賣(或贈與等)土地、房屋移轉案件，將申報資料掃描上傳，經稅務機關審核無誤且查無欠稅，即匯出帶有職名章繳款書，列印並繳款後即可至地政辦理移轉登記；而地政機關透過掃描繳款書上條碼，即能查詢到申報資料，加速登記案件審核效率。

### · 雲林縣E化團體管理系統

- 朝向線上送審、無紙化邁進

2022年進行雲林縣政府智慧福利資訊網擴充功能，優化E化團體網，將其導入智慧福利資訊網，擴大網站使用效益，提供各團體更便利之線上申辦、會務、財務管理及簡易產出活動計畫書之系統功能。

### · 推動「智慧城鄉生活應用補助計畫」

- 500**人以上申請使用/年
- 全國首創創新服務
- 以數位化系統提升服務品質
- 運用AI最佳化載運效率與效能

#### 智慧村落共享天倫雲林老幼樂融安全社區計畫

天倫D+計畫期間累計超過千人參與，服務使用次數累計萬筆，現已併入「獨居或失智長者智慧防護網絡計畫」，提供身心障礙者、罹患失智、獨居老人及有走失紀錄之縣民服務。

#### 車隊管理大躍進人車雲整合-AI智慧聯網應用於復康巴士轉型計畫

雲林縣為全國第1個導入AI智慧聯網復康巴士縣市，提供乘客端LINE@，可綁定帳號即時掌握家屬上下車時間、地點及復康巴士行車即時位置，亦提供查詢當日訂單30分鐘內的車輛位置。



### 雲林良品電商平台整合銷售

雲林縣打造雲林良品智慧銷售平台，與跨境電商合作，提供國外下單產地直送服務，拓展在地農特產銷售管道，提供多元銷售通路，同時將智慧大數據報告供縣府和地方產業達到精準行銷。

→實現雲林良品，購物零距離

## 減少對環境的有害影響

### · 空氣品質優化

→降低空氣污染物排放

→首創學生族群新、換購機車  
3,000至2萬5,000元補助

→減少碳排放768噸/年  
→搭乘率+1,700%  
(與2005年首年啟用相比)

### 固定污染源防制

訂定加嚴標準(預估至2023年改善96座內浮頂儲槽、241座加熱設施及21個電力業製程)、有害空氣污染物管制及揮發性有機物管制(預計至2023年粒狀污染物減量6公噸、硫氧化物減量14公噸、氮氧化物減量565公噸、揮發性有機物233公噸)、離島工業區污染減量(六輕工業區19座燃煤發電機組之排放管道裝設熱媒管式換熱器及濕式靜電集塵器)、CEMS管制、酸排及氨排製程減量等措施。

### 移動污染源防制

#### 1. 進行高污染車輛改善

柴油車管制：如六輕工業區排煙稽查、站外路檢及黑煙檢測；老舊機車汰舊補助：低收入戶及中低收入戶換購電動二輪車補助、設籍本縣大專院校學生新購或換購電動機車補助。

#### 2. 專區管制、加強污染稽查、低污染車輛推廣

推動共享電動機車、結合電子票證免費搭乘電動公車。



## 台塑企業空氣污染減量暨環境永續論壇

→濁水溪揚塵-57天

→裸露面積-931公頃

(2023年較2017年)

→稽查科技化

→全民參與露天燃燒通報

→減少露天燃燒情形

→污染減量、空氣清新

→PM2.5濃度改善率46%

→空氣不良日數-23%

(2022年較2017年)

→電動機車設籍數+8倍

(2022年較2016年)

→水覆蓋及綠覆蓋施作比例  
18%提升至37.1%

(2022年較2017年)

→裸露地面積-71%

### 逸散污染源防制

#### 1.進行營建工程管制、河川揚塵防制

2023年濁水溪揚塵僅4日；2021年至2023年再獲行政院核定約8.7億，2023年PM10減量達750公噸、裸露地改善施作面積達6,000公頃及環境清理10.5萬公里。

#### 2.道路揚塵改善、露天燃燒管制

透過AI至高點辨識系統、衛星火點通報、空拍機等即時掌握通報火點位置及情形，並成立LINE官方帳號「雲林縣露天燃燒通報平台」，水稻田露天燃燒比例預計於2023年減至0.1%以下。

#### 3.餐飲油煙管制、一般裸露地管制、推廣環保祭祀及環保葬

推廣環保自然葬法，讓國土永續利用，同時減輕弱勢家庭喪葬費負擔；推動以功代金、紙錢集中燒等環保祭祀，2023年預計集中燒220公噸、以功代金金額達5萬元。

### 雲林永續，共享好空氣

雲林縣空氣污染防制有成，透過稽查、輔導與補助，雲林科技工業區鍋爐已汰換100%為天然氣；此外，推動離島工業區麥寮電廠燃煤機組除役及麥寮船舶使用低硫油，將減少37%生煤使用量及2,025公噸硫氧化物排放；另訂定全國最嚴格標準，電力設施空氣污染物排放標準加嚴46%至70%，設備元件揮發性有機物管制及排放標準加嚴90%；並推動綠色運具，導入智慧電動機車共享服務；針對濁水溪揚塵全面治理，施作水覆蓋及綠覆蓋，保安林及平地造林合計410公頃，較2017年增加8.17%。



### · 廢棄物減量措施

- 總回運量 **26萬7,308**公噸
- 總使用量 **26萬1,824**公噸
- 使用率達 **97%**

(截至2023年8月)

- 垃圾回收量約 **382**公噸/日  
(2023年1月至9月平均值)

### 垃圾由廢轉能，達到零廢目標

同目標7永續能源「垃圾由廢轉能，達到零廢目標」之內容(詳見109頁)。

### 雲林焚化再生粒料推動計畫

與外縣市互惠條件，以外運垃圾量換取底渣或焚化再生粒料，使用摻配於控制性低強度回填材料，以達資源循環再利用，垃圾零廢棄之目標，以公共工程使用控制性低強度回填材料(CLSM)為主(占總使用量72.5%)，其次為掩埋場覆土、磚品及無筋水泥製品，榮獲環境部「2022年度垃圾焚化廠焚化底渣再利用查核評鑑」優等獎。

### 落實垃圾分類與回收

雲林縣平均每天約清運382噸垃圾，資源回收率約48.36%，持續加強資源回收分類，提升資源回收率，同時積極推動源頭減量及村里、社區等回收管道。

### · 奉茶行動

- 減少瓶裝水使用
- 降低塑膠廢棄物
- 提供 **70**處飲水點

雲林縣配合環境部綠色生活共同推廣「奉茶行動」，運用公共場所飲水機資訊，於雲林縣政府、鄉鎮市公所、圖書館等場所提供飲水點，鼓勵民眾攜帶水瓶、不買瓶裝水，達到從源頭減量。



## 城鄉防災措施

### · 提升救災救護效率

- 補足林地工作人力
- 降低人身安全風險
- 提升資訊準確度及效率

- 202個即時監測點位
- 完善立體救援機制

- 守護當地居民與遊客安全

### 無人機運用

雲林縣消防局配置3台紅外線熱顯像空拍無人機，進行國土監測、災防預警、航空攝影、即時影像回傳及急難救助作業；目前共有10名操作人員通過專業學科及術科測驗，並加購遙控無人機責任險，保障其權益及維護公共安全。

### 救災救護指揮中心資訊智慧化

整合警察局及水利處重要救災資訊於智慧化看板，使消防局救災救護指揮中心可同步監看重要路口監視器畫面、即時監測淹水感測器及水庫水位供水情判斷，並首創各分隊消防主力車裝設現場影像傳輸系統26套與空拍影像結合，將災害影像回傳119指揮中心。

### 設立草嶺消防隊

草嶺村位於雲林東部偏山地帶，救災不易，2020年12月啟用消防局第一大隊草嶺小隊，截至2023年9月共有8名人員進駐、24位義消加入陣容，補強過去救災(護)車程達1個小時以上的救援。



→獲內政部災害防救深耕第3期計畫績效管考評核-全國特優防災績效獎

(2022年)

→確保未來在面臨災害時更具有耐受能力

(2022年)

### 雲林上場·防災上場

為推廣全民防災，雲林縣與國立雲林科技大學官學合作，整合公私部門協助各鄉鎮市公所研訂防災計畫、區域災害潛勢調查及培育社區防災士，為確保縣民的生命財產安全，辦理各項防災演習及災害防救業務訪評，並結合社區、企業與民間團體，力推從「減災」出發，成為安全韌性城市。

### 強韌台灣大規模風災震災整備與協作計畫

雲林縣「災害防救深耕第3期計畫」推行績效獲各界好評，雲林縣消防局也與社團法人中華永續發展科技協會協力推動「強韌臺灣大規模風災震災整備與協作計畫」，以公所為核心，針對村里與社區推動防災士及韌性社區工作，並結合志工團體及企業，進一步提升防救災的能力，加強全民風險(防災)意識。



### · 設立自主防災社區

→已成立**75**處自主防災社區  
→連續**8**年獲得水患自主防災社區績優縣市

(2015年至2022年)

→修訂**75**處社區防災地圖  
→**1,676**人員編組及保險

(2022年)

→及早防範、整備  
→減災、提升重建復原能力  
→共同守護生命財產安全

→提升防災意識及應變能力

### 培植在地防汛動能-自主防災社區

鼓勵並輔導易淹水地區成立自主防災社區，為全國推動數量最多、分布最廣的縣市，並辦理教育訓練、防汛演練及觀摩交流來強化知能，同時媒合社區與村里內的機關於防汛上相互結合。

#### 自主防災社區資訊校核產出

每年更新及校對自主防災社區的保全住戶名冊核對及防災裝備資源盤點資訊，確保社區在執行防災工作時依據的資訊正確無誤，目前全縣20個鄉鎮市皆有防災社區。

#### 雲林縣水患自主防災社區PK賽

全體水患自主防災社區共同參與競賽，闡述推動自主防災願景、災害期間應變經驗與分享，爭取防汛守護隊的設備更新與汰換，由水利處邀集專家學者共同評選出特優及優等社區各11處，並鼓勵獲得優異成績的社區，代表雲林縣參與經濟部水利署的年度評鑑。

#### 土石流自主防災社區

古坑鄉草嶺村內有8條土石流潛勢溪流，為確保該區域民眾生命財產安全，成立土石流自主防災社區，與古坑鄉公所、草嶺派出所及草嶺村辦公處等單位合作辦理土石流自主防災演練。



### · 強化水利防災，維護居民生命財產安全

- 增加通洪能力
- 避免二次災害

#### 河川及區域排水、雨水下水道工程與管理

汛期間每遇豪大雨及颱風侵襲，造成縣管河川及區域排水河床淤積致河道排洪斷面縮減，影響河防安全或水利建造物無法發揮原有功能時，為恢復其排洪能力或水利構造物、取水設施之功能，定期辦理雨水下水道疏浚維護工程。

#### 智慧防汛整合平台，防災數位化

建構智慧防汛整合平台，於各水利防汛設施建置監視、監測設備，遠端掌握現地情形，並建立防汛LINE群組，將防汛設施情形及資訊共享至各單位，強化縱橫向聯繫；並持續建置與更新水情影像監視設備，積極爭取中央補助型計畫，擴充與優化智慧防汛平台，精進與整合防災作業，逐步朝向防災數位化的目標。

- 以科技輔助防災
- 及時防汛決策應變

### · 災後公共設施復建工程

同目標11永續城鄉「災後公共設施復建工程」之內容(詳見144頁)。





## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
大健康智慧醫療園區及跨世代共生宅	本府計畫處、臺大醫院雲林分院、財政部國有財產署、行政院	高速鐵路雲林車站特定區之國有住宅區	健全本縣照護體系	整合照顧住宅、社區服務及高齡復能，發展長照服務創新模式；臺大醫院雲林分院將打造第一座國家級高齡醫學暨健康福祉研究中心	→提供雲林縣長者更完善、多元的照顧與服務 →帶動虎尾新興產業聚落發展
智慧電動機車移動共享服務	環保局、交通工務局、警察局、鄉鎮市公所、睿能數位服務(Goshare)	斗六市、虎尾鎮及斗南鎮	打造全新型態的低碳環保生活圈	導入智慧電動機車共享服務，透過APP隨借隨還	→六都以外第一個導入之縣市
提供並補助栽植綠化	環保局、斗南苗圃、林厝寮苗圃、社區民眾、工業區、寺廟教堂	無	推廣環境綠美化，創造優質友善環境	斗南苗圃及林厝寮苗圃提供苗木給各機關團體；環保局也於補助民間團體及政府機關辦理綠美化	→供苗1萬8,621株 →共補助49個民間團體、1所學校及2處村里辦公處
雲林幣扭一下，數位縣民轉型新生活	本府計畫處、本縣民眾、商家	雲林幣扭一下APP平台	連結地方商家、民眾與政府建立夥伴關係，打造三贏的互利生態圈	整合縣政推播、政府服務行動應用、大眾參與及商家行銷，透過APP閱讀政令可獲得雲林幣兌換在地良品	→上線2年累計7萬名以上會員 →每週活躍會員達1萬名以上
培植在地防汛動能-自主防災社區	本府水利處、社區發展協會	本縣各自主防災社區	為全國推動數量最多、分布最廣的縣市，提升韌性防災量能	鼓勵並輔導易淹水地區成立自主防災社區，辦理教育訓練、防汛演練及觀摩交流來強化知能	→成立75處自主防災社區 →連續8年獲水患自主防災社區績優縣市



## 5-12 永續消費與生產

- 打造農業循環經濟
- 產業用水及節水措施
- 農業推廣與策略規劃
- 生態及綠色旅遊



雲林縣的農業及畜產年產值為全臺第一高，漁業年產值則為全臺第三高，相對而言，每年也產出許多農畜漁業廢棄物。為確保能落實永續生產與消費，積極推動農業廢棄物資源化，朝向零廢棄物目標邁進。

# 確保永續的消費和生產模式。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 12.2 實現自然資源的永續管理及有效使用。
- 12.5 大幅減少廢棄物的產生。
- 12.8 培養永續發展的態度，並與自然共存。
- 12.b 確保地方文化與觀光的永續。



# 當你消費時 就決定了生產方式

## 打造農業循環經濟

### · 農業廢棄物再利用

- 提升田間管理
- 落實環境維護

- 打造無污染循環農業體系

- 解決醃漬廢液及剩餘殘渣
- 減輕環境汙染

### 生物可分解膜之運用

農業資材如秧苗盤、地膜、棚膜、防蟲網及溫室塑膠布，因回收價格不高，容易被扔棄或露天焚燒，利用生物可分解農地膜的特性(分解率達90%，所需時間約108~113天)，可直接使用耕耘機翻土掩埋，處理作業僅需20分鐘；雲林縣政府透過補助三分之二，每公頃最高補助4萬元的方式鼓勵農民使用，生物可分解膜亦可製作成背心袋、自黏袋及封口膜，在足夠濕度、氧氣及適當微生物存在的環境中，僅需45~90天即可發酵成有機肥。

### 廢棄竹子再利用

古坑鄉麻園社區的竹園每年約砍下近2萬支竹子，大多以焚燒處理，造成空氣污染，因此，業者將竹屑製成環保產品，如竹纖維吸管餐具(需3~6個月可分解於土壤中)、環保餐盤、及竹衛生紙，亦可製成木顆粒，作為生質燃料棒。

### 農廢變綠金 大埤酸菜醃漬廢水循環創生

2023年補助大埤鄉公所180萬元，推動「建立技術研發與示範場域計畫」，以生物循環再利用模式將加工醃漬後發酵所產生的酸菜廢液及剩餘殘渣，再利用於水產養殖生長所需營養來源，提升水產養殖免疫力及育成率，藉由生態循環經濟，轉換成有附加價值的產品，也能減輕大埤鄉轄內河川優養化、土壤鹽化及病媒孳生等問題。



- 發展地方創意新產業
- 達到淺山零廢料目標

- 打造全國淨零農業示範基地
- 提升農地價值與農民收益

### 廢土變黑金

斗六水資源回收中心每月產出約110噸沉澱污泥，由縣府、雲林科技大學及民間企業合作，將污泥混和古坑檳榔炭粉，創造出具有地方特色的產品，如手機架、多肉植物盆栽等。

### 古坑農業循環教育園區

全臺竹筍產量以雲林縣為最高，面積約3,703公頃，古坑鄉佔近3千公頃，相對每年產出大量竹剩餘資材，不論燃燒或堆置都會對環境產生危害，因此，將打造古坑農業循環教育園區，利用當地的竹類產品剩餘資材轉化再生利用。

## · 畜牧廢棄物再利用

- 生化需氧量(BOD)
- 1萬6,327.31公噸/年
- 懸浮固體(SS)
- 2萬1141.63公噸/年

### 沼液沼渣澆灌

環保署(現環境部)自2016年推動「畜牧糞尿資源化利用政策」，至今全國超過2,800家養豬場申請，雲林超過721場為全國第2多。其中，沼液沼渣作為農地肥份使用，通過數388場，年施灌量96.68萬公噸，施灌面積1,326.21公頃；農業事業廢棄物個案再利用，通過67場，申請使用施灌量25.03萬公噸，施灌面積349公頃；符合放流水標準回收澆灌花木，通過數為266場，年回收水量131.24萬公噸。

### 推動沼氣發電

同目標7永續能源「推動沼氣發電」之內容(詳見109頁)。



## · 廚餘回收再利用

→提升廚餘堆肥效率

→共回饋**24萬2970**包

→**4859.4**公噸

(2019年至2023年8月31日)

→以低碳環保的方式去化廚餘

→結合**186**所學校從源頭減量

→共補助**1,163**戶

(2022年至2023年)

→從源頭減少**255**公噸廚餘量/年

於2018年12月率先禁止廚餘養豬再利用以防堵非洲豬瘟，為使廚餘去化順暢，推動生、熟廚餘分收，多面向推動廚餘回收策略，經多年努力，逐步達成廚餘回收經濟循環，包含五大面向：

### 1.廚餘脫水：

向環境部爭取補助設置廚餘脫水設備，設置於二崙鄉公所、北港鎮公所及虎尾鎮公所，亦爭取於西螺鎮公所設置生廚餘脫水設備，目前已辦理廠房招標作業中，將廚餘破碎脫水處理。

### 2.堆肥去化：

廚餘經脫水之中間處理後，交由南亞塑膠工業股份有限公司堆肥廠堆肥製成雲林縣有機質肥料，產出之堆肥成品免費提供在地社區、機關及學校申請取用，一般民眾可向所公所或農會申請，並於2022年10月14日取得農業部肥料登記證(雲溉肥)。

### 3.黑水虻：

口湖鄉公所運用黑水虻將鄉內廚餘去化，黑水虻是環境友善資源昆蟲，幼蟲能消化轉換各種類型的廚餘，形成的虻糞為天然土壤改良資材，不僅能解決廚餘問題，亦是推動「永續農業」的重要角色。

### 4.校園生廚餘在地處理：

鼓勵校園生廚餘在地處理、不再外運，並推動食農教育，從教育扎根及源頭減少生廚餘產生，提升校園自主堆肥能力。

### 5.家用廚餘機補助：

2022年率先全國推動家戶購買廚餘機補助政策，第一階段補助經費100萬元，第二階段加碼補助50萬元；2023年補助經費100萬。



### · 漁業廢棄物再利用

→ 裸露地面積減少**409**公頃  
(2018年至2023年)

→ 年處理量**1,500**公噸

→ 年處理量**200**公噸

雲林沿海地區為養殖文蛤產地，總養殖面積3,300公頃，占全國6成，年產量3.16萬公噸，產值高達17.6億元，產生的廢文蛤量高達1,900噸，因此，推動廢殼再利用措施：

1. 於臺西鄉設置文蛤殼暫置場，將廢殼鋪設於濁水溪裸露地，可抑制60%的揚塵逸散，且持續時間達6個月以上，相較傳統碎石級配鋪設工程，成本降至30%。
2. 文蛤殼與牡蠣殼加熱粉碎後，可做為飼料輔助添加物或肥料原料。
3. 業者運用奈米化技術將廢棄牡蠣殼結合回收寶特瓶重新抽絲，製成天然無添加化學助劑的「Seawool海毛紗」紗線材料，具有出色的保暖特性、抗靜電、消臭、吸濕快乾及抗紫外線功能，手感與羊毛觸感99%相近，可再製成衣服、襪子及棉被。

## 產業用水及節水措施

### · 黃金廊道農業新方案暨行動計畫

→ 打造節水、友善環境

→ 提高農民所得

配合中央節水措施，2023年於高鐵沿線地區推動「雲林高鐵沿線特區推動農田轉旱作」，以推廣節水農業，調整農業結構。

### · 推動綠色環境給付計畫

→ 總農業節水達**7,953**萬噸

配合中央綠色環境給付計畫，2022年轉旱作總面積3萬4,761公頃。



## 農業推廣與策略規劃

### · 「雲林良品，必屬精品」

→共**784**件通過雲林良品

→共**331**家廠商

(截至2023年9月)

→產銷履歷通過驗證面積  
**18,912.1752**公頃

### 打造優質農特產品品牌

以「雲林良品」品牌建立自主經營的線上電商平台，透過認證機制海納優質在地團隊及商品，塑造品牌形象，將獲認證產品上架至百貨、超市及電子商務平台，增加本縣產品曝光度；未通過之廠商或農友，持續輔導並提出建議，提升並達到品質保證之目標。

### 提供安心的特色及加工農產品

推動雲林良品及農產品追溯驗證，由衛生局協助針對「安心農產加工品」食品者，依據規定進行輔導查察，如食品標示、食品業者生產產品之加工製程及食品安全衛生管理法規定；配合中央政策，輔導農產品取得生產追溯及產銷履歷，2023年受理臺灣農產品生產追溯農民團體申請初審，目前通過8,486件；辦理產銷履歷農糧產品及其加工品包裝、販售標示及品質查驗35件；會同農糧署各區分署於生產、分裝場或貯存場所辦理田間紀錄查核231件、農產品品質抽驗117件及標示檢查77件，提供安心的農產品；此外，積極輔導產銷履歷驗證，目前通過面積為全國第一；另輔導雲林良品產品與各大通路業者合作上架銷售，包括全家、7-11行動購、無印良品、新光三越、大潤發、誠品及康是美。



- 深化品項達到實際應用與推廣曝光
- 讓更多人認同雲林良品

### 雲林良品耀金馬

2021年雲林農特產品登上金馬獎及奇幻影展國際舞台，古坑咖啡首次成為第58屆金馬獎貴賓伴手禮，於臺中國家歌劇院VGG好樣食藝餐廳舉辦「雲林良品 閃耀金馬 記者會」，與臺中市一同宣傳農產好物，展現中臺灣區域治理平台縣市首長合作力量；同年再以雲濤海寶烏魚子禮盒成為第59屆金馬獎貴賓伴手禮；2023年再以春響甘露禮盒3度入選金馬獎第60屆貴賓伴手禮，輔導瑞春醬油和阿甘薯叔在地品牌聯手推出金馬60禮盒，並設計金馬獨家包裝，將在地最具特色的產品推向國際舞台。

### · 輔導成立農業合作社

- 提升運銷量能
- 強化農產業發展
- 共扶植**241**家農業合作社(場)

產業性質廣泛(農、漁、畜)，主要業務為生產、運銷及加工，有鑑於合作社(場)間存有競合關係，現階段目標為輔導合作進而合併，使組織結構更完整，讓地方農民與合作社締結為夥伴關係。

### · 古坑麻園有機農業園區規劃推動

- 成為農業生產、生態保育、全人教育及心靈療育的生態村
- 共**80**公頃有機認證面積

2004年福智佛教基金會於古坑鄉麻園村規劃「福智麻園農場」，為臺灣西部面積最大、最集中的有機栽培區，以「古坑國際心靈生態村」為願景，結合既有有機耕種農地及周邊社區成立「有機農業促進區」，發展有機農業與健康照護產業。





### · 雲林縣農產業發展前瞻策略 規劃

受疫情及極端氣候因素影響，雲林縣農業面臨轉型的挑戰，也是翻轉的契機，因此規劃農產業發展前瞻策略，將農業從一級、二級、三級導向六級產業，建立品牌與通路，促進農業發展，並透過3場工作坊，分別聚焦農糧、漁業及畜牧領域，邀請中央研究院、臺灣大學及海洋大學專家學者及相關業者，擘劃雲林農漁畜牧業未來，作為擬定農業政策的依據：

#### 1. 食材加值創新：

以農糧結合健康，再透過工藝文設計提高農產品附加價值，拓展國內外行銷通路。

#### 2. 推動漁業環境永續經營：

導入智慧化養殖技術，提高漁產附加價值，帶動漁村振興。

#### 3. 推動畜牧產業升級：

從生產源頭開始把關，運用智慧科技即時掌握養殖環境、控管品質，並透過畜牧糞尿資源化再利用，減少廢水排入河川。

#### 4. 全面推動雲林休閒農業旅遊，打造優質農業環境：

雲林縣現有休閒農業區包括古坑鄉的華山休閒農業區、口湖鄉的金湖休閒農業區，分別獲得2021年休閒農業區評鑑「茁壯獎」與最高榮譽「卓越獎」；積極輔導草嶺地區及林內鄉劃設休閒農業區，預計新增平原地帶休閒農業區，串聯雲西海線、雲中平原到雲東山線，推動山、海、平原休閒農業主題遊。

→ 輔導8家業者通過特色農遊  
場域認證



#### 5.農村旅遊規劃 - 一日農夫行程：

配合農業部農村發展及水土保持署推動農村再生2.0，2021年結合雲林良品之社區生產場域規劃「一日農夫」行程，包括生態環境解說、田間採收體驗、風味餐品嚐及社區景點漫遊。

#### 6.生態解說員培訓：

雲林縣海洋教育資源中心於2019年推動海洋教育計畫，於沿海四鄉鎮國小進行小小解說員課程培訓，學生透過資料蒐集、撰寫解說稿與發表，深入認識雲林海洋之美，落實海洋教育課程；山線的華山則擁有豐富的螢火蟲生態，2022年辦理大華山地區螢火蟲季活動，進行賞螢生態導覽解說人員培訓，培養螢火蟲及夜間生態專業之生態導覽人員。

## 生態及綠色旅遊

### · 三橫、三縱、生態四角

同目標8就業與經濟成長「雲林縣整體觀光發展規劃」之內容(詳見122頁)。

### · 推動雲林縣永續觀光與綠色旅遊

→共**35**間綠色餐廳、**46**間環保旅店、**3**條綠色旅遊行程

雲林縣以尊重環境、珍惜資源角度輔導業者申請綠色餐廳、環保標章旅館、環保旅店認證及綠色旅遊，發展永續觀光與綠色產業，並推廣利用大眾運輸系統、提供低碳飲食及鼓勵業者使用可分解包材綠色產品。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
沼液沼渣澆灌	環境部、本府農業處、環保局、畜牧業者	本縣各施灌處	促進畜牧、農業經濟循環	配合推動「畜牧糞尿資源化利用政策」	→生化需氧量一年減少1萬6,327.31公噸 →懸浮固體一年減少2萬1141.63公噸
推動校園生廚餘在地處理	本府、雲林縣學校	本縣校園	從教育扎根及源頭減少生廚餘產生，並提升校園自主堆肥能力	鼓勵校園生廚餘在地處理、不再外運，並推動食農教育	→結合186所學校從源頭減量
漁業廢棄物再利用	環保局、臺西鄉公所、本縣沿海養殖漁民	麥寮鄉、臺西鄉、四湖鄉及口湖鄉	解決廢文蛤殼隨意棄置而影響環境衛生	設置文蛤殼暫置場，鋪設廢殼於濁水溪裸露地；文蛤殼與牡蠣殼經加熱粉碎做為飼料輔助添加物或製作肥料；廢棄牡蠣殼製成天然海毛紗，再製成衣服、襪子	→裸露地面積減少409公頃 →年處理量1,500公噸 →年處理量200公噸
古坑麻園有機農業園區規劃推動	本府農業處、福智佛教基金會	福智麻園農場	打造兼具農業生產、生態保育、全人教育及心靈療育的生態村	結合有機耕種農地及周邊社區成立有機農業促進區，發展有機農業與健康照護產業	→有機認證面積達80公頃 →為臺灣西部面積最大、最集中的有機栽培區
雲林縣農產業發展前瞻策略規劃	本府農業處、中央研究院、臺灣大學、海洋大學	臺大雲林分部農業推廣教育中心	建立品牌與通路，促進農業發展	透過3場工作坊，分別聚焦農糧、漁業及畜牧領域，邀請專家學者擘劃雲林農漁畜牧業未來，作為擬定農業政策的依據	→促使雲林農業從一級、二級、三級導向成六級產業



## 5-13 氣候行動

- 氣候變遷應變措施
- 災害預警與應變措施

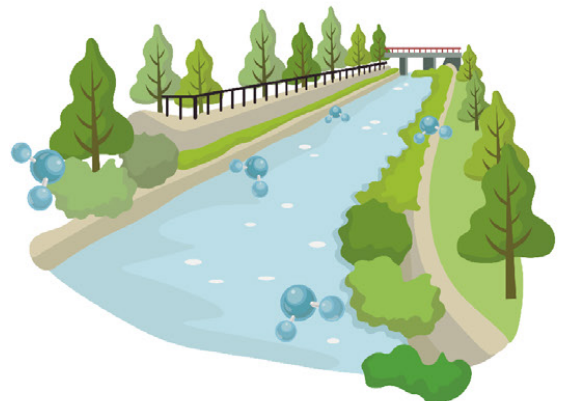


「氣候行動」為推動永續發展的關鍵，本縣大力推動低碳永續家園，向下落實至各村里的參與，兼顧綠化環境及減少能源使用；另外也因應氣候變遷推動相關防災計畫，讓防災觀念轉為行動落實，人民生命財產更有保障。

# 採取緊急行動應對氣候變遷及其衝擊。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 13.1 強化對與氣候有關風險的韌性與調適能力。
- 13.2 將氣候變遷措施納入政策。



# 氣候不是預測 它決定地球是否是我們永遠的家

## 氣候變遷應變措施

### · 訂定溫室氣體減量目標

雲林縣2013年溫室氣體排放量約3,842萬8,979公噸，主要來源為能源部門之工業能源使用89.95%；2025年目標溫室氣體排放量較基準年2013年減量10%，健全各層級氣候變遷的調適能力；2030年目標溫室氣體排放量較基準年2013年減量20%，打造具有調適氣候變遷的韌性生活。相關措施如下：

1. 提升太陽光電裝設容量，裝設容量200MW、風力發電裝置容量1,640MW、畜牧場完成沼氣發電7場、沼氣再利用設備興設38場。
2. 管制小型鍋爐推動使用天然氣、雲林科技工業區全區重油鍋爐全數汰換為天然氣。
3. 補助服務業汰換設備及導入能源管理系統。
4. 健全公共運輸乘車設施，並增加電動大客車服務車輛、淘汰二行程機車、鼓勵換購電動二輪車、麥寮港船隻全面使用低硫燃油。
5. 推動畜牧場減廢、沼渣沼液農地肥份使用、平地撫育造林面積1,099.04公頃。
6. 推動廢棄物資源化，再製成衍生燃料(RDF-5)，落實零廢。

→ 排放量-2%

(2020年較2013年)

### · 成立雲林縣政府因應氣候變遷專案辦公室

為響應聯合國及中央淨零碳排政策，2021年9月30日召開雲林縣永續發展推動委員會，並於11月16日成立「雲林縣政府因應氣候變遷專案辦公室」，掌握本縣溫室氣體排放源，透過擬定調適策略，建構適應氣候風險的永續農業、永續城鄉。在氣候變遷帶來的影響下，農業首當其衝，雲林作為農業大縣，是危機也是轉機，積極結合產官學的力量，研擬策略計畫，經過研究農業碳排熱點及農業廢棄物盤查分析，擬定2040農業減碳路徑；並輔導企業取得碳足跡標籤；縣府內部同步提升溫室氣體盤查相關知識及辦理教育訓練。

→ 輔導23家指標性農企業碳盤查  
(3家已取得查驗證明書)

→ 府內23位主管取得證書  
(ISO 14064-1)



## · 農業淨零排放策略

雲林縣響應農業部氣候變遷調適策略，提出六大淨零碳排策略：

1. 導入碳捕獲技術，減少工業碳排放。
2. 回收產業廢棄物，創造資源新價值。
3. 整合土地使用規劃，提升能源使用效率。
4. 調整作物耕作模式，增加農地土壤碳匯。
5. 開發多元電力配置，跨部門與產業共生。
6. 設置碳捕存示範區，建立綠色產業標竿。

### → 響應農業部氣候變遷調適策略

另外，也進行縣內農業溫室氣體盤查，與全國比例相比，燃料燃燒的農業用電、非燃料燃燒的農耕土壤與水稻種植排放較高；更擬定2040農業減碳路徑，提出三大執行面向：社會支持(打造花園城鄉、結合食農教育、優化低碳供應鏈、培育跨域人才)、產業轉型(企業認養造林、農企業/農村自備能源、新穎植物肉、減碳與排碳管理)、未來農業(精準用藥與施肥、智慧節水節能、碳排與碳匯評估機制、剩餘資材有效應用)。

## · 推動低碳永續家園

- 5個村里取得銀級評等
- 52個村里取得銅級評等
- 村里整體參與率 **75.24%**  
(截至2023年11月)

推動環境部低碳永續家園建構計畫，透過生態綠化、綠能節電、綠色運輸、資源循環、低碳生活、永續經營等六大措施，落實氣候變遷措施的執行；目前縣內20個鄉鎮市皆已報名參加，其中9個鄉鎮市榮獲銅級評等，本縣則是銀級評等，未來將持續推動及鼓勵社區積極參與，打造具調適能力的永續城鄉。

## · 2025麻園零碳計畫

### → 創造零碳村落

古坑鄉麻園村規劃成立「有機農業促進區」，將以在地自然資源與有機農業發展為基礎，導入綠色生活概念，包括節能燈具汰換、培訓社區低碳種子人員、發展低碳飲食、發展社區內共乘平台及鼓勵屋頂太陽能板裝設。



### · 「雲林淨零轉型整合服務窗口」揭牌 落實減碳行動

- 產官學通力合作
- 深化合作與強化輔導

雲林縣政府於2023年4月7日與國立雲林科技大學合作，成立「雲林淨零轉型整合服務窗口」，協助輔導在地有心推動淨零轉型的企業與商圈，提供專業諮詢。

### · 禁用一次性塑膠杯，落實減塑行動

- 落實源頭減量
- 以行動為環保盡一份心力

一次性塑膠用品對環境造成嚴重的污染問題，雲林縣與轄內業者多次溝通後，2023年11月1日起，飲料店全面禁用一次性塑膠杯；另推出循環杯租借服務，購買飲料還能享有5元折扣。

## 災害預警與應變措施

### · 農業防災措施

- 落實在地農業智慧力

- 輔導270件作物生產整合管理(IPM)  
(2023年)

### 優化雲林數位農業行動平台

為提供公開的蔬果交易量與價格、天氣預警及提醒田間管理，持續優化平台功能維運項目及更新農業、漁業、畜牧業資料，包含作物種植面積產量、市場價格及交易資訊；建置官方LINE帳號，使用者可更便利的註冊農業平台；建置智慧農業場域示範區，以IoT技術詳載本縣農業微氣候，提供智慧農業區域範圍內之農民查詢；藉由地理資訊分布及分析功能，建置相關農業氣象預警模組，透過訂閱預警訊息或官方LINE可收到即時推播。

### 病蟲害防治

於病蟲害好發期利用新聞發布、跑馬燈、網路社群平台等，宣導農民適時防治、安全精準用藥及配合相關單位辦理各項防治。



→防治面積共**1萬6,980**公頃  
(2020年較2013年)

→共**6萬2,728**投保人數  
→投保率**61.79%**  
→為全國之冠  
(截至2023年09月)

→增加農民投保意願  
→降低因災害所造成的損失

### 非化學藥劑性費洛蒙防治計畫

定期更換性費洛蒙誘餌，有效達到防治斜紋夜蛾成效，雲林縣各鄉鎮市2023年共同防治面積計5,420公頃；並執行瓜果實蠅防治工作，防治面積計1萬1,560公頃，降低瓜果類農作物蟲害發生率。

### 農民職業災害保險

2023年02月10日起，月投保金額2萬400元，每月保險費39元，農民自負60%、政府40%(中央30%、縣政府10%)，農民自負額部分則由縣政府全額補助；農職保計有傷病給付及就醫津貼、身心障礙給付、喪葬津貼等四種現金給付，提升農民從農工作保障。

### 農產業保險

為協助農民降低因各種天然災害及病蟲害所導致的生產風險，自2017年2期作開辦，水稻保險補助農民40%的保險費；農業設施保險補助農民40%的保險費；香蕉收入保險補助農民40%保險費；柚保險補助農民25%保險費；西瓜保險補助農民25%保險費；高粱收入保險補助農民40%保險費；柑橘保險補助農民25%保險費。

## · 設立自主防災社區

同目標11永續城鄉「設立自主防災社區」之內容(詳見155頁)。





### · 防洪治水 · 打造親水景觀

→ 景觀環境改善所創造之經濟效益約**5,091萬元/年**

→ 保留綠地及新植防風緩衝林  
→ 降低風砂害及揚塵問題

→ 預計提供**1.2公頃**休閒環境

→ 有效改善河川水質  
→ 營造自然水岸親水環境

### 植梧滯洪池水環境改善計畫

完善植梧滯洪池基礎設施及促進周邊空間多元發展，並進行綠帶空間綠美化，增進國內旅遊經濟效益。

### 濁水溪親水園區

配合濁水溪揚塵防治及改善，新設水岸活動空間與解說指標系統，提供親水遊憩、戶外體驗、環境教育、生態保育、歷史解說及綠美化功能之優質環境。預計建構約3.5公里的環狀步道、親水空間、生態溼地生態雨水花園、高爾夫球場。

### 後庄埤公園

斗六市後庄埤地勢低窪，將打造具備生態、親水及休閒的河岸藍綠帶，以保護暨有生態系統、增加在地滯洪功能。施作項目包括改善閒置空間、導入兒童遊樂設施、串聯步道及護岸等。

### 雲林溪掀蓋計畫

雲林溪貫穿斗六市中心，隨著人口增加加蓋為停車空間及美食街，但停車場使用率不彰，形成大範圍的閒置空間，因此，為提供斗六市民優質的生活空間，進行雲林溪沿岸污水截流及礫間淨化工程。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
訂定溫室氣體減量目標	本府建設處、農業處、交通工務處、環保局、本縣工業區、畜牧場	無	打造調適氣候變遷的韌性生活	提升太陽光電裝設容量、輔導鍋爐汰換為天然氣、補助服務業汰換設備、健全公共運輸乘車設施、沼渣沼液農地肥份使用、平地撫育造林、廢棄物資源化	→2020年較2013年排放量減少2%
成立雲林縣政府因應氣候變遷專案辦公室	本府各局處	雲林縣政府	響應聯合國及中央淨零碳排放政策，並掌握本縣溫室氣體排放源	定期召開會議擬定調適策略，建構適應氣候風險的永續農業、永續城鄉；擬定2040農業減碳路徑；輔導企業取得碳足跡標籤；府內辦理教育訓練	→建構適應氣候風險的永續農業、城鄉 →輔導23家指標性農企業碳盤查 →府內23位主管取得ISO 14064-1證書
推動低碳永續家園	本府計畫處、縣內各社區、村里	縣內各社區、村里	打造具調適能力的永續城鄉	透過執行生態綠化、綠能節電、綠色運輸、資源循環、低碳生活、永續經營，落實氣候變遷措施	→5個村里取得銀級評等 →52個村里取得銅級評等 →村里整體參與率75.24%
優化雲林數位農業行動平台	本府農業處、逢甲大學、本縣農、漁畜業者	數位農業行動平台	提供公開的蔬果交易量、價格、天氣預警及田間管理	優化平台及更新資料，建置官方LINE帳號、智慧農場域示範區、地理資訊分布及分析，透過訂閱預警訊息或官方LINE即時推播	→落實在地農業智慧力



## 5-14 保育海洋生態

- 保護海洋及濕地生態
- 海岸環境清潔維護



雲林縣濱海有麥寮鄉、臺西鄉、四湖鄉及口湖鄉，因應近年離島工業區的設立及漁港轉型，推動海洋污染防治；同時落實海洋環境教育及淨灘活動，促進民眾一同維護海洋資源。

# 保護和永續利用海洋和海洋資源，促進永續發展。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 14.1 預防及大幅減少各式各樣的海洋污染。
- 14.2 永續管理及保護海洋與海岸生態。
- 14.7 海洋資源的永續利用。



# 數著海豚的聲音 就和海有了親密的關係

## 保護海洋及濕地生態

### · 海洋污染防治

→ 遏止污染海洋行為

辦理港口、船舶及陸上污染源稽查管制，強化海洋污染監控管制，並持續監測沿海海域及海灘水質，確實掌握海域水質現況；亦定期辦理海洋油污染緊急應變演練工作，整合各單位人員及器具，防止污染擴大；針對六輕工業區則不定期進行污染源採樣稽查。

### · 海洋生態維護與保育

→ 節省用油量  
→ 減少二氧化碳排放量

→ 魚苗放流作業**19**次  
→ 放流**100萬2,500**尾  
(2022年)

→ 兼顧環境保育及漁民生計  
→ 增加臺灣鰻魚產業競爭力

### 獎勵休漁

鼓勵漁民集中漁業資源密度較高期間作業，在漁汛離峰期休漁。

### 魚苗放流

為增加海洋漁業資源密度，核准魚苗放流作業，以豐富當地漁業資源，達到海洋復育、漁業永續發展目標。

### 鰻魚保育

配合農委會每年11~2月的鰻苗捕撈漁期政策，其餘時間禁止於距岸3浬內海域、潮間帶集合口水域捕撈鰻苗。

### · 濁水溪出海口打造為鳥類生態濕地公園

同目標6淨水與衛生「濁水溪出海口打造為鳥類生態濕地公園」之內容(詳見105頁)。

### · 推動濕地標章認證，升級濕地產業

同目標6淨水與衛生「保護與恢復水生生態系統」之內容(詳見105頁)。



## 海岸環境清潔維護

### · 向海致敬-海岸清潔維護計畫 友善釣魚行動方案

以安全至上、環境維護及資源永續3大核心為主軸，在臺西鄉1號水門與口湖鄉金湖漁港設置釣魚平台，申請海洋委員會補助，完工後續維護由雲林縣政府與臺西、口湖鄉公所執行，負責環境整理、垂釣資源分享、安全救生設備、颱風示警。

- 提供舒適、安全垂釣環境
- 總經費**1,600萬元**

- 守護雲林海洋生態環境
- 共**28**個企業團體參與認養
- 與**12**個中央地方權管單位合作
- 海岸認養率自**38%**提升至**近70%**

(2022年至2023年)

- 海岸清理總量**580.196公噸**
- 較前年同期**-31%**

(2023年)

- 改善海岸、漁港周遭環境
- 回收漁港廢棄尼龍刺網**2,200公斤**

(2023年)

### 舉辦淨灘、淨海活動

雲林縣為改善海岸環境，2021年縣府制定海岸認養辦法；2023年招募轄內3,000萬以上資本額企業召開認養說明會，提供ESG企業參與環境治理的獎勵誘因，新增優良企業團體加入認養行動，並宣導廢棄物源頭減量及資源循環回收，倡導淨灘活動，營造全民親海、近海、淨海的海岸環境教育宣導氛圍，致力於恢復自然生態，減少海洋廢棄物。

### 箔子寮漁港環境提升

雲林縣攜手12處中央地方權管單位每季召開府級平台會議，強化海岸清理工作，納入資源循環零廢棄的永續理念，由環保局、農業處、台化公司三方共同合作，建立完善的獎勵機制及去化管道，有效減少漁業廢棄物堆置成為亂問題，實現循環再利用。



· 雲林縣轄區漁港暨海岸廢棄物清理

- 維護海岸風貌
- 總經費**200萬元**

2023年申請財政部國有財產署補助，辦理「雲林縣轄區漁港暨海岸廢棄物清理工程」，配合環境保護署海岸清理資訊平台回報機制，針對天然災害後堆置於海岸或漁港港區內之漂流木垃圾，於7日內完成派工及相關清潔工作，確保每吋土地常保乾淨。



· 解決雲林海岸塑膠原粒散布

→ 從生產端及使用端源頭減量

塑膠微粒數量在臺灣西部海域平均數量最高，目前清理方式包括利用清除設備清理已進入海洋之塑膠原粒，以人工過篩或是機具清除漂散至岸邊沙灘之塑膠原粒，同時搭配管理措施。預計擬定2025年擴大一次性塑膠限用及減量；2030年全面禁用購物用塑膠袋、各類免洗餐具、一次用外帶飲料杯及塑膠吸管等策略。



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
友善釣魚行動方案	本府水利處、臺西鄉公所、口湖鄉公所	臺西鄉1號水門、口湖鄉金湖漁港	提供釣客們友善安全的釣魚據點	設置釣魚平台，完工後維護工作包含環境整理、垂釣資源分享、安全救生設備、颱風示警	→達到安全至上、環境維護及資源永續3大核心 →總經費1,600萬元
舉辦淨灘、淨海活動	環保局、四湖鄉公所、四湖鄉善水咖啡、萊爾富飛沙門市、河川巡守隊、環保志工隊、漁民、居民	三條崙海水浴場	公私協力進行海漂及海灘垃圾清除，喚起民眾保護海洋環境意識	辦理淨灘、循環資源回收、認養及親子淨灘活動，並設立淨灘攤合作社，提供淨灘工具借用，將淨灘活動推廣為全民運動	→清除300公斤垃圾 →清除700公斤資源回收物 →共1,000公斤海岸廢棄物
箔子寮漁港環境提升	本府農業處、環保局、口湖鄉公所、四湖鄉公所、雲林區漁會	箔子寮漁港	改善漁港環境景觀	舉辦海洋清理維護府級平台會議、定期巡檢維護強化清理作業、民眾通報髒亂熱點主動辦理巡檢作業、推動雲林縣海岸環境清潔認養辦法	→改善海岸、漁港周遭環境 →清理及淨灘共510.5公噸海岸廢棄物 →共12個企業、民間團體加入認養



## 5-15 保育陸地生態

- 林務造林
- 陸域及河岸資源保育與利用
- 流浪動物預防管理及飼養責任



雲林縣從西向東具備不同地貌與生態，雲西的濱海鄉鎮擁有濕地及豐富的候鳥，平原地帶有濁水溪沿岸風光，雲東則有獨特的山林地景，透過相關環境計畫、調查與監測等業務及規範，維護本縣陸域景觀及生物多樣性。

# 保育和永續利用陸域生態系統，永續管理森林，防治沙漠化，防止土地劣化，遏止生物多樣性的喪失。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 15.1 保護、恢復及永續使用陸域生態系統。
- 15.2 落實各式森林的永續管理。
- 15.4 落實山脈生態系統的保護。
- 15.8 避免外來物種入侵陸地與水生生態系統。



# 草 微笑向你 花 含笑向我 走在田野 傳來發芽的春天

## 林務造林

### · 林務行政

→ 維護自然原生環境

執行林務相關作業，包括漂流木打撈及清運招標事宜、外來入侵植物防治、耕地防風林業務等計畫。

### · 造林計畫

→ 檢測輔導面積**3.469**公頃  
(2022年)

#### 全民造林計畫

配合國家政策進行全民造林運動，結合民間力量從事造林工作，本計畫已於2022年12月31日止全部期滿，目前林業及自然保育署規劃新制獎勵輔導造林計畫繼續推動造林。

#### 耕作困難地造林計畫

有效利用農糧署審認、核定之耕作困難地，輔導農民栽植適合當地樹種，實施二十年長期造林，以維護生態環境，並增加綠資源。

#### 林產產銷輔導計畫

辦理國產木材利用研習活動，輔導相關林農具備林木應用知識，增進林業的經濟價值。

#### 雲林縣景觀增值綠網建置計畫

同目標11永續城鄉「雲林縣景觀增值綠網建置計畫」之內容(詳見147頁)。

#### 減碳生活行動 雲林啟動全境植樹

2023年為減碳生活行動年，規劃在20鄉鎮市啟動雲林全境植樹活動，並依照山區、海區以及平原區種下適合樹種，提高樹木固碳量，目前已於19個鄉鎮市種植26,120棵苗木、4,536棵喬木、21,695棵灌木，將雲林縣變成美麗的花園城鄉。

→ 植樹總面積**131,036**平方公尺

→ 喚起全民愛林與環保意識



## 陸域及河岸資源保育與利用

### · 資源調查與改善

→ 共**10**所學校辦理褐根病防治作業

→ 減低對原生生態系的危害

### 相關改善工作、調查、防治及計畫

辦理斗六市江厝里茄苳受保護樹木棲地改善工作、百年老樹世代傳承生態教育培根計畫、珍貴老樹修剪、2022林內紫斑蝶季、馬光國小及元長國小褐根病防治作業等。

### 外來種調查、管理及移除

補助民間團體辦理雲林縣生物多樣性棲地巡禮暨外來種入侵生態教育推廣活動計畫、外來兩棲爬蟲類分布調查、移除控制及保育宣導計畫、外來入侵埃及聖鸚族群管理計畫。

### · 衛星影像變異點查證工作

→ 加強本縣山坡地保育

→ 衛星影像監測變異點共**110**點  
(2023年1月至9月)

一接獲衛星變異點資料時，力求於10日完成疑似違規現場確認，以達最短時間內遏止濫墾濫伐行為；水土保持服務團協助查報取締、簡易水土保持申報及諮詢等計143次。

### · 草嶺地質公園

→ 保護地景資源

→ 促進環境永續利用

草嶺位於雲林最東邊，具備特殊地質景觀資源，2004年成為臺灣第一處由地方居民推動的地質公園，並於2004年11月18日正式掛牌；近年為推動地質旅遊「新草嶺十景」因應而生。

### · 野生動物救傷收容、危害處理

#### 雲林縣野生動物保育聯合執行小組出勤

2022年聯合執行小組出勤共2次；野生動物救傷收容共48隻次；野生動物危害處理共3種73案，包含臺灣獼猴、綠鬢蜥、白鼻心。

#### 雲林縣山區臺灣獼猴生態教育宣導及友善防治計畫

2022年補助斗六市、林內鄉、古坑鄉3公所防範獼猴工作，面積範圍超過200公頃。

#### 輔導農戶設置電圍網，防治臺灣獼猴危害農作物

2022年補助斗六市、林內鄉、古坑鄉農戶共計7件申請架設電圍網，完成施作5件。

→ 守護野生動物



## 流浪動物預防管理及飼養責任

### · 流浪犬貓收容及絕育

- 以實際行動關愛浪犬貓
- 呼籲認養不棄養、用認養代替購買

→ 提高犬貓繁殖源頭管控成效

### 辦理流浪犬收容及認領養

2023年受理民眾要求捕捉流浪犬計1,555件、陳情有關流浪犬貓件數計1,574件、現場訪視調查計892件；而代養場總收留容數為397隻，其中認養數為35隻。

### 雲林縣犬貓絕育站

以零撲殺政策及尊重生命的態度，針對流浪犬收容及認領養，並從源頭做起推動三合一政策，包括絕育、寵物登記及狂犬病預防注射。因沿海12鄉鎮目前無民間動物醫院，2021年3月「犬貓絕育站」正式營運，自2021及2022年度絕育量分別達6,877隻及7,064隻，2023年度預計完成7,000隻犬貓絕育工作。

### · 強化及落實飼主責任

- 共稽查151件
- 從源頭管制
- 保護動物尊重生命

### 寵物稽查

主動到各熱點、人潮多處所、公所、活動中心等辦理寵物稽查。

### 寵物業查核

寵物晶片植入及完成寵物登記5,066件，主動查核寵物業管理50件、寵物登記站10場次。

### · 認養犬提供首年寵物保險補助

- 最高補助3,000元
- 提高收容犬認養率

為落實認養代替購買及增加不易認養犬隻尋得溫暖家庭機會，2023年配合農業部補助計畫，推動「首年寵物保險費補助專案」，認養符合條件及資格之犬隻。

### · 打造全方位友善城市 虎尾汪星人運動公園啟用

為落實動物福利並提供更多獨立休憩空間，2022年11月5日啟用汪星人運動公園，設有運動設施、原始泥草地，更提供夜間定時照明。

→ 健全人與動物權利及福利



## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
全民造林計畫	農業部、本府農業處、民眾	本縣各林地	喚起全民愛林與環境保護之意識	配合國家政策，結合民間力量從事造林工作	→增加固碳、改善生態環境、增加二氧化碳之吸存、水源涵養、國土保安及保護野生動物之棲息地
減碳生活行動 雲林啟動全境植樹	本府農業處、本縣20鄉鎮市	本縣20鄉鎮市	將雲林縣打造為美麗的花園城鄉	2023年為減碳生活行動年，陸續在20鄉鎮市啟動雲林全境植樹活動，依照山區、海區以及平原區種下適合樹種	提高樹木固碳量
野生動物救傷收容、危害處理	本府農業處、雲林縣野生動物保育聯合執行小組、各鄉鎮市公所	無	在不傷害野生動物的方式下防治猴害	野生動物救傷收容、危害處理；補助3公所防範獼猴工作；輔導農戶設置電圍網，防治臺灣獼猴危害農作物	→守護野生動物



## 5-16 和平與正義制度

- 預防犯罪措施
- 公平司法保障
- 資訊透明制度
- 重視民意及民主參與

16 PEACE, JUSTICE  
AND STRONG  
INSTITUTIONS



為營造安心安頓之居住環境，進行各項危害及暴力事件之預防措施，即早預防各種災害；並善用智慧科技及整合各項資訊，應用至偏鄉地區、降低城鄉差距；同時也鼓勵公民參與，提升縣民民主素養。

# 創建和平與包容的社會 以促進永續發展，提供 公正司法之可及性，建 立各級有效、負責與包 容的機構。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 16.1 大幅減少暴力。
- 16.2 終結對兒童的犯罪。
- 16.5 大幅減少各種形式的貪污賄賂。
- 16.6 發展有效的、負責的且透明的制度。
- 16.7 確保決策是包容的、能回應民意。
- 16.10 確保民眾可取得資訊。



# 用和平閱讀在地 用正義書寫社會

## 預防犯罪措施

### · 強化保安警備

- 加強社區治安維護
- 建置路口監視器**2,761**處
- 攝影機鏡頭**10,648**支

(截至2023年9月底)

- 防範犯罪事件發生

- 提高見警率

- 失蹤人口受理**360**件、尋獲**343**人

(2023年1月至9月)

### 重要路口錄影監視系統

積極規劃裝設相關系統，加強維護社區治安與交通工作。

### 擴大臨檢工作指導計畫

規劃擴大臨檢並落實執行，強化預防作為，淨化本轄治安。

### 強化警察勤務、維護良好治安環境

加強編排勤務，於所轄鬧區、風景區、交通及治安熱點，設置「機動派出所」，受理民眾報案並提供警政諮詢服務。

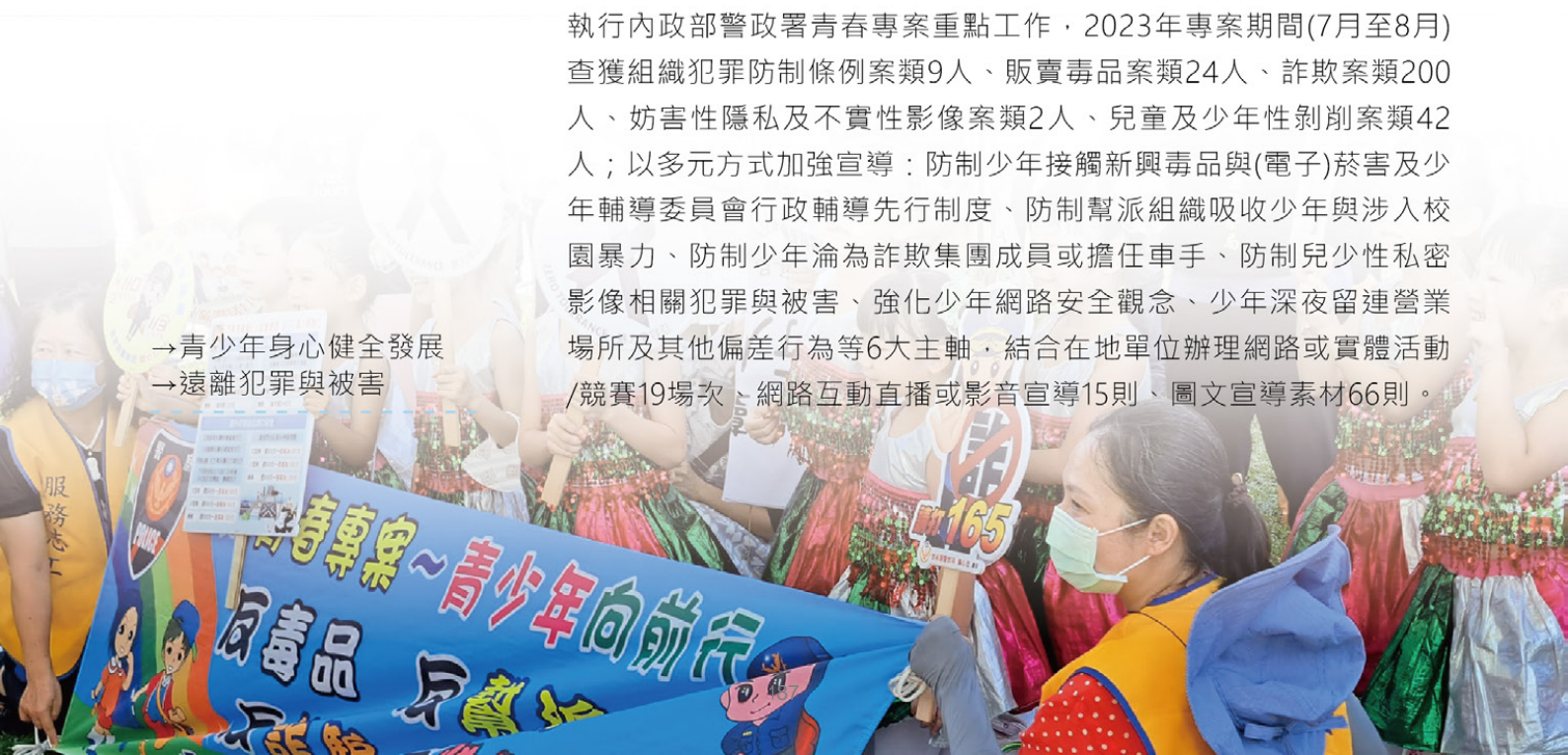
### 強化勤區經營，落實治安社區化

每年辦理教育訓練，強化失蹤人口查尋工作，尋獲率良好；2023年內政部核定申請營造補助13個社區守望相助隊，進行輔導訪視；並辦理縣內共90個民防團隊組訓，落實社區良好治安。

### 青春專案

執行內政部警政署青春專案重點工作，2023年專案期間(7月至8月)查獲組織犯罪防制條例案類9人、販賣毒品案類24人、詐欺案類200人、妨害性隱私及不實性影像案類2人、兒童及少年性剝削案類42人；以多元方式加強宣導：防制少年接觸新興毒品與(電子)菸害及少年輔導委員會行政輔導先行制度、防制幫派組織吸收少年與涉入校園暴力、防制少年淪為詐欺集團成員或擔任車手、防制兒少性私密影像相關犯罪與被害、強化少年網路安全觀念、少年深夜留連營業場所及其他偏差行為等6大主軸，結合在地單位辦理網路或實體活動/競賽19場次、網路互動直播或影音宣導15則、圖文宣導素材66則。

- 青少年身心健全發展
- 遠離犯罪與被害



## · 防制人口販運

→ 獲評內政部警政署乙組  
(26個單位)第5名

雲林縣除提供人口販運報案專線，與民眾一同打擊不當剝削，每年更主動發掘、查緝人口販運案件、外來人口在臺非法活動，並列管涉外治安顧慮處所計79處，阻斷人口販運集團販運管道；並於2022年執行加強查處人口販運仲介及集團專案工作計畫(反奴計畫)。

## · 建構社區安全網

→ 於392村里中設置**1,005**站  
→ 村里涵蓋率**100%**  
(截至2022年12月)

### 成立社區安全守護站

為讓縣民能在緊急時刻就近取得協助資源，徵求自願轄內社區單位、商家及村里辦公室，成立社區安全守護站，提供家庭暴力、性侵害防治及兒童保護資訊，並於必要時提供短暫的緊急安全協助及進行通報，讓被害人能立即得到安全保護及協助，同時於社區中發揮教育作用，提升社區民眾對家庭暴力、兒童保護及性侵害防治之認識，建立社區安全維護體系。

### 社區初級預防

透過連結基層組織力量，建立以社區為基礎的家庭暴力防治初級預防模式，凝聚社區集體力量，營造社區居民反暴力共識，深耕社區防暴觀念，降低家暴案件發生率，普及家庭暴力防治社區初級預防觀念，並提升社區居民對通報機制的知曉度。

→ 形成社區安全防護網絡

### 雲林縣2022年建構性別暴力領航社區服務計畫

獲衛生福利部補助辦理，並核定6案社區發展協會執行計畫，共33個實作社區參與推動以社區為基礎的家庭暴力防治初級預防模式，辦理6場次共識會議，共84人次參與；39場次防暴社區訪視輔導，共407人次參與；辦理1場社區成果展，共774人次參與。

→ 共**1,265**受益人次

## · 兒少保護或輔導服務

→ 即時進行被害人救援與協助

提供兒少保護個案通報及服務、兒童收養及監護業務、強制性親職教育輔導、兒童及少年性剝削防制業務、兒童及少年安置、家庭處遇服務等，並建立婦幼保護聯繫平台。







### · 防止少年犯罪、強化預防作為

- 少年犯罪預防宣導**105**場次
- 擴大臨檢聯合查察**17**場次
- 青少年易聚集場所臨檢**1,309**家次

(截至2023年9月底)

為防止少年涉及犯罪及被害，定期分析少年犯罪概況，配合識詐工作推動方向，提供相關局處進行精準有效之宣導，並與教育處、學生校外生活輔導會辦理入校、入班宣導活動；另加強執行保護青少年安全及維護學生校外安全工作，勸導取締少年不良行為計200件。

### · 廉政反貪活動、推動社會參與

- 建立全民廉政反貪觀念

辦理公務員廉政教育課程，2022年推動廉政反貪宣導計11場、公職人員財產申報法暨利益衝突迴避法說明會宣導場次15場；並針對民眾及學童辦理校園反貪系列活動計61場、反賄選宣導計228場。

### · 「縣道145甲線崙子大橋改建拓寬工程」採購廉政平臺

- 落實跨域合作、行政透明、公私協力及全民監督

崙子大橋橫跨雲林縣與嘉義縣，橋面寬度窄且構件老舊，在雲林縣政府提案主政下，獲中央補助改建。2023年11月27日成立採購廉政平臺，透過跨域整合司法機關、引進專業機關構及外部專家學者，形塑一個「安心、專心、信心及創新」的4心工作環境。

## 公平司法保障

### · 提供法律諮詢服務

- 避免民眾法律知識不足
- 保障民眾自身權益

辦理法律扶助免費諮詢服務，聘任律師每週編排5天駐點，每周一、三、五於雲林縣政府法律諮詢室；每周二於麥寮鄉戶政事務所；每周四於稅務局北港分局，提供10小時法律諮詢服務。

### · 爭議受理及陳情服務

- 共服務**1,386**件

(2022年)

透過書面、首長信箱強化人民陳情案件管制，提升處理案件效率，並提供公害糾紛處理。

## 資訊透明制度

### · 開放文件格式推動

- 落實載具多元化

推動ODF(開放文件格式)計畫，引導公務機關文件製作、保存均以ODF處理，使文件能跨機關流通，便於民眾下載；同時加強推廣電子公文發文附件使用ODF。

## · 加強資安防禦

### 落實資訊教育、強化資安能量

辦理電子郵件社交工程演練，提升所有同仁對非公務相關郵件警覺性，參與辦理前瞻基礎建設「政府基層機關資安主動防禦計畫」，導入端點偵測及應變機制(MDR)、辦理資訊資源向上集中等。

### 取得第三方國際資安認證證書

雲林縣政府資訊機房、全球資訊網網站系統與電子公文系統之維運管理已取得CNS27001：2013第三方國際資安認證證書，並持續維持證書的有效性。

### 建置APT進階持續性滲透攻擊防禦伺服器

建置APT(Advanced Persistent Threat)進階持續性滲透攻擊防禦伺服器，有效抵禦新型郵件及滲透攻擊，攔截9件APT郵件攻擊事件。

### 資安小組

組成資安小組每月針對電腦資訊設備、機密公文書傳遞等進行稽核抽查，抽查直屬(大)隊6次、26處局科室及各分局所屬外勤隊分駐(派出)所，未發現洩密案件。

→維護公務機密安全

## · 智慧政府，邁向智慧治理新時代

→落實資源整合，資訊更便捷

→共**108**個站台

(截至2023年)

→兼顧縮小數位落差及營運持續之效益

### 雲端共構網站平台

縣府網站全面改版雲端共構網站平台，包括各局處、部分鄉鎮市公所、一、二級機關及各主題網站等。

### 發展My Data應用計畫

透過資料庫整合與強力嚴密資安防護，整合雲林縣政府e化便民服務，包括線上申辦、縣長信箱、1999案件管理等應用服務。



## 重視民意及民主參與

### · 提升陳情窗口服務品質

→重視並即時解決民眾問題

→共服務**914**則訊息

(2020年4月至8月)

→回覆民眾**80%**重複性問題

→提升本府電話禮儀

→維護為民服務品質

### Online有效率·民意零距離

2019年1月17日啟用「雲林上場Online」臉書即時通報系統，民眾可透過縣長、副縣長官方臉書提出施政建言或問題，於4小時內得到回應。

### 官網智慧客服

「雲林縣政府資訊網」導入智慧客服文字機器人，民眾可透過文字交談，輕鬆、快速取得正確且完整的社會福利、長照、衛生醫療資訊。

### 電話禮貌測試

每月進行2次電話禮貌測試，2023年1月至5月共測試10次。





## · 落實參與式民主

→實現開放政府願景

→從基層反映、強化、匯集  
社會改造能量

→擴大公民合作行動

→實現民意與政策平衡發展

→辦理**10**場次的提案工作坊  
→**15**個提案

### 社造推動委員會

持續推動「雲林縣社區總體營造推動委員會」，由縣府10個局處、專家學者及社區代表擔任委員，以跨域整合平台蒐集民意，打破公部門本位思考，強化與社區溝通的任務與功能。

### 鄉鎮市微型社造中心

除了辦理雲林縣社造中心，也推動區域微型社造中心，包括文化部直接核定類型，如斗六市公所、斗南鎮公所、麥寮鄉公所、崙背鄉公所、莿桐鄉公所、臺西鄉公所及元長鄉公所7案；縣內甄選類型，如古坑鄉公所、大埤鄉公所2案，鼓勵鄉鎮市公所透過創新制度突破過去施政盲點、擴大公民參與機制，因應未來環境變遷。

### 社造點甄選輔導

推動社區營造點年度提案審查甄選，將民主機制納入決策執行過程，鼓勵社區居民形成跨域或在地網絡，透過實體與虛擬平台交換資訊。

### 第二部門參與模式

為持續擴大社造參與層面，推動第二部門參與社造工作，以引動更多參與協力單位，在政策中納入更多在地公民思考。以雲林縣社區文化之旅為例，公部門與第二部門合作，前者協助宣傳行銷，後者兼顧供需，透過社造結構產生文化經濟，讓收益回歸社區。

### 2023年參與式預算計畫

以永續行動、高齡友善環境、跨域、氣候變遷下的農業轉型為主題，至各鄉鎮市辦理提案工作坊並提案，經由國發會公共政策網路參與平臺票選，讓政府預算更符合民眾需求。

## 重要夥伴關係之展現

施政名稱	機構	基地	機能	機制	績效
成立社區安全守護站	本府社會處、警察局、社區	本縣社區	讓民眾能在緊急時刻就近取得協助資源	提供家庭暴力、性侵害防治、兒童保護資訊，以及短暫的緊急安全協助、通報，建立社區安全維護體系	→於392村里中設置1,005站 →村里涵蓋率100%
雲林縣2022年建構性別暴力領航社區服務計畫	衛生福利部、本府社會處、各社區	計畫執行社區	建構雲林縣社區安全防護網絡	獲衛生福利部補助核定6案社區發展協會執行計畫，共33個實作社區參與推動以社區為基礎的家庭暴力防治初級預防模式	→6場次共識會議，共84人次參與 →39場次防暴社區訪視輔導，共407人次參與 →1場社區成果展，共774人次參與
防止少年犯罪、強化預防作為	本府建設處、教育處、警察局、消防局、雲林縣學生校外生活輔導會、雲林縣少年輔導委員會	本縣、青少年易聚集場所	強化預防青少年犯罪及保護青少年安全、防止少年涉及犯罪及被害	定期分析少年犯罪概況；配合識詐工作宣導，辦理入校宣導活動；勸導取締少年不良行為	→犯罪預防宣導105場次 →擴大臨檢聯合查察17場次 →青少年易聚集場所臨檢1,309家次
社造推動委員會	本府文觀處、教育處、社會處、農業處、城鄉處、建設處、勞青處、環保局、衛生局、警察局、專家學者、社區代表	本縣各社區	強化與社區溝通的任務與功能	持續推動雲林縣社區總體營造推動委員會，以跨域整合平台蒐集民意，打破公部門本位思考	→推動社區總體營造 →社區總體營造相關事項之跨局處協調與整合 →相關工作計畫成效檢討及審議



## 5-17 多元夥伴關係

- 與國際合作落實永續發展
- 跨縣市合作促進區域發展
- 跨局處、跨單位合作建立嶄新公務文化
- 學術單位及企業夥伴合作
- 公民社會夥伴

### 17 PARTNERSHIPS FOR THE GOALS



推動SDGs可謂「全球視野，在地行動」，須全球共同面對，透過地方擬定具備在地適宜性政策目標逐一落實之。雲林縣不僅積極與國際、跨縣市合作，整合府內局處、在地學術與企業資源，落實公民參與，所有單位、所有人共同合作，實現本縣「幸福雲林，永續上場」之永續發展願景。

# 加強執行手段，重振永續發展的全球夥伴關係。

### 本縣現行SDGs之細項目標

- 17.14提高政策的連貫性，以實現永續發展。
- 17.16落實永續發展的多邊合作。
- 17.17鼓勵及促進公民參與及合作。



# 原來 手可以伸向國際握手 手也可以在地搭肩

## 與國際合作落實永續發展

### · 加入國際組織及合作交流

- 提升產業國際競爭力
- 協助企業開拓國際市場

- 增加國際合作交流機會

- 宣傳雲林的智慧城鄉特色

- 深化兩縣友誼

- 建立國際交流網絡

#### 加入「AVIAMA」偶戲之友·友好城市國際協會

2015年10月22日簽署友好合作關係備忘錄外，並與國立虎尾科技大學共同舉辦「雲林縣暨群馬縣桐生市區域產業發展交流論壇」，研討產業創新、節能減碳運用技術及智慧自動化發展策略。

#### 與法國國立高等偶戲學院簽署MOU

法國國立高等偶戲學院擁有完整的偶戲劇院、工作室、排練室及裁縫等全方位系統培訓的國立教育機構；全臺第一座布袋戲傳習中心就座落於雲林，簽署MOU開展人才培育與傳統偶戲傳承方面合作。

#### 加入聯合國教科文組織NETEXPLO首屆智慧城市論壇之成員

雲林縣政府於2019年4月18日簽署加入聯合國NETEXPLO智慧城市先鋒計畫，開拓與與會國家交流之契機。

#### 德國梅佛邦巴歆縣參訪團進行數位智慧科技交流

德國梅佛邦巴歆縣於2023年5月26日至雲林縣，進行5天4夜行程交流數位化推動，參訪本縣藉由智慧科技推動創新，邁向淨零永續的智慧雲林，巴歆縣長Stefan Sternberg(史騰貝格)邀請雲林縣2024年務必到訪巴歆縣交流。

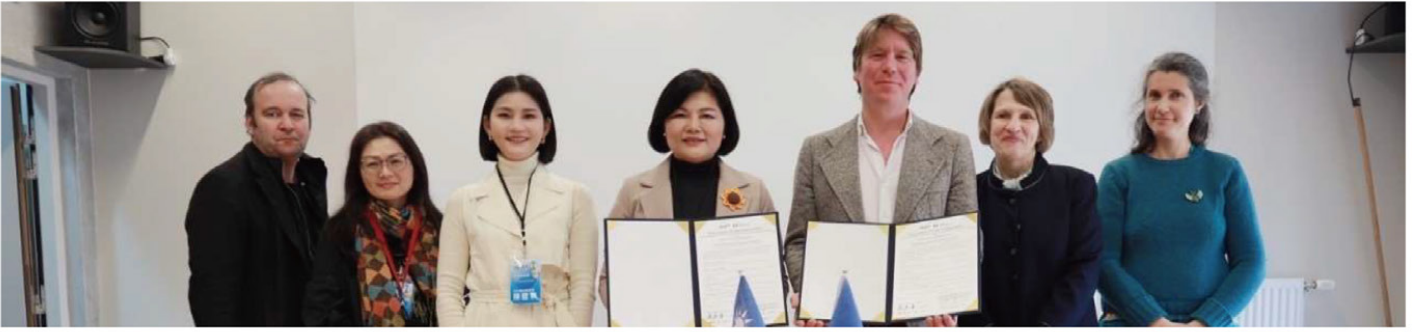
#### 加入地方政府永續發展理事會

地方政府永續發展理事會(ICLEI - Local Governments for Sustainability)為地方政府間國際組織，旨在追求永續發展，目前已有86個國家、超過1,000個地方政府為會員。為響應SDGs，雲林縣已加入，於2023年3月30日參加高雄市政府、高雄市智慧城市專案辦公室、SCSE、ICLEI東亞地區高雄環境永續發展能力訓練中心、國際氣候發展智庫聯合辦理ICLEI十周年的會員大會，分享永續農業推動的相關永續、減碳、循環經濟等政策及諸多亮眼成績與成果。

#### 新加坡及馬來西亞參訪交流

##### 1. 參與新加坡國際食品展

新加坡國際食品展為東南亞最大食品展，2023年4月25日至28日帶領縣內7家農產業者組成雲林良品館。藉由國際代表性展覽拓展縣內農產業者行銷通路，讓雲林優質農產品的名氣更無遠弗屆。



## 2. 國外活動及參訪交流

與新加坡的職總平價合作社(NTUC FairPrice)合作臺灣蔬菜節-雲林良品週，2023年4月27日至5月3日期間於新加坡在地NTUC上架雲林蔬菜，突破冷鏈保存技術拓展至葉菜類品項，更是雲林良品首度海外舉辦大型行銷活動；並於參訪新馬期間拜會在地農產行銷相關業者，包括萬春公司、昇菘集團、Euro-Atlantic公司等。透過與國外業者的交流與合作，讓彼此關係更緊密。

→ 為雲林農產向國外拓銷

### 與美國加州洪堡郡教育廳簽署MOU

為推動雲林縣學校國際教育及國際文化交流，2023年8月1日與美國加州洪堡郡(Humboldt County)教育廳副廳長Colby Smart 簽署合作意向書(MOU)。

→ 促進臺美友好教育交流

→ 培養雙語溝通能力

### 與日本群馬縣館林市簽署合作備忘錄

日本群馬縣館林市代表團於2023年11月27日拜會雲林縣政府，特締結MOU。

→ 促進雙方推動教育、文化藝術、體育、觀光、經濟交流

## 跨縣市合作促進區域發展

### · 跨縣市共推觀光

#### 加入中臺灣觀光推動聯盟

逢後疫情時代，2020年3月9日成立「中臺灣觀光推動聯盟」，雲林縣加入後與臺中市、彰化縣、南投縣、苗栗縣、新竹縣、新竹市、嘉義市擬定觀光推動策略、爭取中央補助、參與國內外交流宣傳、辦理特色主題活動、觀光資源共享等各種面向強化合作。

→ 共創中臺灣觀光永續發展

#### 成立大草嶺區域觀光發展產業聯盟

2020年7月29日交通部觀光署阿里山國家風景區管理處推動「大草嶺區域觀光發展產業聯盟」，透過食、宿、遊、購、行的觀光產業合作，與地方產業夥伴一同努力，朝向整合行銷、經營大草嶺區域性觀光旅遊品牌目標邁進。

→ 擴大觀光產業經濟效益





### · 中臺灣區域治理平台

→展現中臺灣區域施政成果

2019年7月12日加入中臺灣八縣市(新竹縣、新竹市、苗栗縣、臺中市、彰化縣、南投縣、雲林縣、嘉義市)區域治理平台，針對「空污環保、經濟發展、交通建設、觀光旅遊、農產行銷」等議題擴大合作，展現中臺灣區域施政成果。

### · 支援南投縣仁愛鄉災後復原

→建立救災支援聯繫管道

→減少災害損害

2023年8月7日卡努颱風外圍環流夾帶豪雨重創南投縣仁愛鄉，雲林縣政府全力協助救災，工務處、水利處共出動22部機具、46名人力支援，同時雲林縣災害防救辦公室也配置人力於南投縣應變中心調度聯絡，任務支援超過2週，累計動員280人次，並出動挖土機、鏟土機、卡車、貨車等機具共351次，協助搶通主要縣、鄉道、農路及村里聯絡道。

### · 組成南區醫療網 打造醫療整合照護新模式

→全國醫療網成果卓越獎

→地方特色獎及創新研究獎

與嘉義縣、嘉義市、臺南市組成南區醫療網，建立區域互助合作模式，提出「建立整合南區急性後期醫療照護模式計畫」、「提升COVID-19染疫康復者門住診照護品質計畫」及「建立整合性社區健康照護網絡-安寧緩和醫療照護計畫」之創新醫療合作計畫。

## 跨局處、跨單位合作建立嶄新公務文化

### · 雲林縣永續發展及氣候變遷因應推動會

→落實幸福雲林，永續上場

於2021年6月8日成立「雲林縣永續發展推動委員會」，負責推動縣內永續發展事宜。為配合中央淨零政策，於2023年8月31日轉型為「雲林縣永續發展及氣候變遷因應推動會」，除了推動永續發展，更強化執行氣候變遷調適及減碳相關政策。

### · 成立雲林縣永續發展與環境教育學校輔導小組

→環境教育向下推展

配合九年一貫課程，目標為營造綠色校園學習環境、落實綠色生活教育、推動環境教育等。

### · 成立雲林縣政府性別平等委員會

→讓雲林成為性別友善城市

婦女權益促進委員會成立於2003年，2017年變更為性別平等委員會，保障婦女權益、維護婦女人格尊嚴、開發婦女潛能、促進性別平等。

## · 促進產業及青年發展

→ 協助鄉鎮市公所、地方企業推動地方創生工作

→ 傾聽青年需求與聲音

### 成立雲林縣政府地方創生專案辦公

於2019年3月成立，整合機關及縣內3所大學(國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、環球科技大學)。

### 成立青年事務諮詢委員會

2021年針對於本縣就學、就業或設籍之16歲至40歲青年進行公開招募，共招募21青年籌組本府第1屆青年事務諮詢委員會，建立青年參與公共事務正式管道。2023年持續招募成立第2屆。

## · 落實災害防救

→ 以更智慧及科技化的方式進行防災及救災

### 雲林縣災害防救辦公室

因應氣候變遷及推動本縣災害防救事務，以常態編組幕僚成員結合中央、各局(處)、公所、國軍、協力學術單位、民間救難團體及義消團體協力執行各階段災害防救工作，包括執行災害防救會報事務、災害整備及應變、災後復原、防汛演練、知能強化等作業。

### 災害應變中心軟硬體科技化

為有效掌控災害應變資源控管及訊息傳遞，本縣災害應變中心增設首長決策室，同步與中央及地方視訊開會輔助首長決策，及優化本縣災害應變中心各項軟硬體設備建置(整合災情監測、水情監測、路口監視等系統；整合電視/網路輿情監控平台，同步監看各媒體新聞畫面、網路災情直播；整合消防主力車遠端災情傳輸影像、空拍機影像即時回傳...等)防災應變大躍進。

## · 成立「國際事務辦公室」接軌國際

→ 提升雲林縣國際能見度  
→ 汲取國際城市成功經驗

隨著國際交流的頻繁，2023年9月20日成立國際事務辦公室，任務工作為安排首長國外交流參訪、縣政考察業務、辦理國際關係拓展締盟、合作協議簽署、重要外賓接待工作等事務。



## 學術單位及企業夥伴合作

### · 成立雲林縣官學醫合作聯繫平台

- 落實地方創生政策
- 促進雲林偏鄉翻轉

因應新冠肺炎疫情帶來的經濟衝擊，於2020年5月召集在地學界之智慧與力量，包括國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、環球科技大學及臺大醫院雲林分院成立雲林縣官學醫合作聯繫平台，協助地方產業振興與發展。

### · 簽署永續環保輔導計畫

- 全區廠商鍋爐**100%**改用乾淨能源天然氣

雲林縣環境保護局於2018年1月8日與雲林科技工業區廠商協進會簽署「永續環保輔導計畫」，成為全國綠色示範區。

### · 與台塑企業共同照護鄉親

- 與企業共同提供生活照顧

台塑企業暨王詹樣基金會推動多項社會公益計畫，包括捐贈國中小學營養午餐食材經費、HPV疫苗經費、0~2歲祖孫托育計畫經費及長青食堂設備經費；亦與台塑生醫合作，設置洗衣精、洗潔精智慧補充站，鼓勵民眾自備回收空瓶來購買清潔劑，減少一次性包裝。

### · 豐泰企業社會公益

- 落實企業社會責任

財團法人豐泰文教基金會以推廣環境保護觀念、資助清寒學子就學、贊助社區各項活動為宗旨來回饋社會，並推動多元學習活動、清寒學生扶助、體育活動推廣、在地社區關懷、藝文活動推廣等。



## 公民社會夥伴

### · 落實參與式民主

同目標16和平與正義制度「落實參與式民主」之內容(詳見194頁)。

### · 推展志願服務

- 共**608**支志工隊
- **2萬533**志工人數

- 將農業深入推廣至鄰里
- 帶動農業活力與希望

- 展現推動環境教育工作能量

#### 公共志願服務

為鼓勵民眾參與志願服務，本縣設有志願服務推廣中心進行志工招募與培訓，服務領域涵蓋社會福利、教育、環保、稅務、衛生、文化、警政等公共事項。

#### 農業志工服務

2011年12月12日成立「農業志工隊」，分成山區、中區及海區小隊，除了支援各項農業推廣活動之志願服務外，亦深入各社區及社團合作參與活動。

#### 環教人員服務

通過環境教育認證人員有492位，環保志(義)工隊運用單位227處，共計8,363人，環境教育志工30位，水環境巡守隊24隊、699人。



· 攜手社區促進地方發展

積極輔導本縣社區發展協會

縣府與各鄉鎮市公所、社區發展協會及社區專業輔導團隊共同投入輔導社區發展工作，辦理社區經營輔導計畫、推動福利社區化旗艦家族實施計畫，以健全社區會務與財務，並落實各項業務。

社區發展工作評鑑績效考核暨選拔

透過書面資料及實地評選雙軌方式，呈現社區會務、財務運作狀況及業務辦理情形，瞭解公所輔導業務及社區發展工作績效，並表揚績優社區，實踐社區「自主、活力、幸福、永續」之願景。

雲林縣推動社區營造三期及村落文化發展計畫

推動社區營造及村落文化發展計畫，進行社區營造點培力、甄選潛力型社區、成長型社區、深耕型社區及個人提案，共同落實社區營造工作，培養社區居民自主行動、參與地方公共事務能力。

→ 培養社區居民參與地方公共事務

→ 共**447**個社區發展協會  
(截至2023年11月)





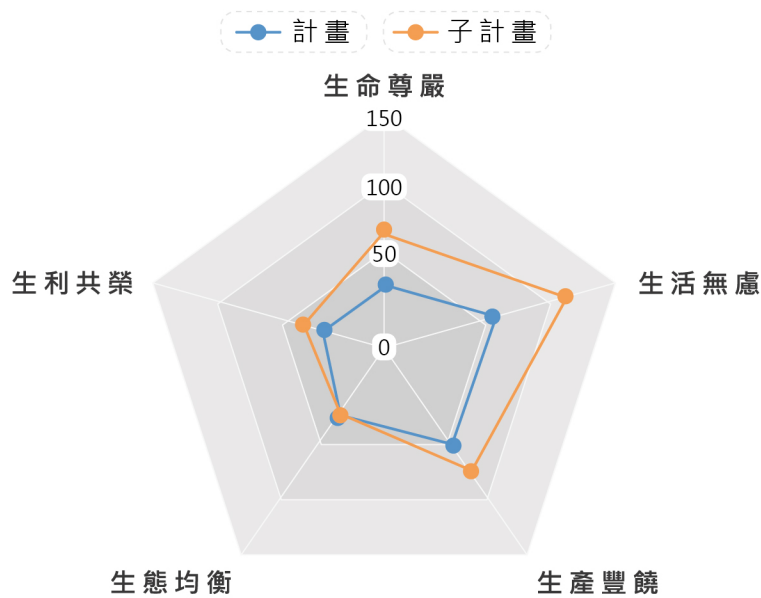
## Chapter 06

# 未 來 展 望

此本自願檢視報告是雲林縣的第二本，全面檢視施政與17個永續發展目標之接軌程度。將推動目標與成果對應至SDGs後，由「雲林縣VLR檢視金字塔」的五生架構分別進行各項實踐倡議的施政數量統計。

雲林縣政府在17個SDGs施政總計213項計畫、330項子計畫。由下圖表顯見，不論是計畫或子計畫的施政，皆較著重在五生架構中的「生活無慮」、「生產豐饒」及「生命尊嚴」，可見本縣在SDGs的施政較著重在「社會面、經濟面、人權面」，同時也表示本縣在推動社會福利、文化平等、優質教育、健康福祉、深化觀光、產業創生、農業循環經濟、智慧農業等施政有良好的成果，符合聯合國永續發展目標。

五生架構 (實踐倡議)	計畫		子計畫	
	數量	百分比	數量	百分比
生命尊嚴	32	15.02%	64	19.39%
生活無慮	56	26.30%	116	35.15%
生產豐饒	55	25.82%	71	21.52%
生態均衡	38	17.84%	37	11.21%
生利共榮	32	15.02%	42	12.73%
總計	213	100%	330	100%



五生架構之SDGs施政落點分布

雲林是不是不一樣了呢？幸福不能光說不練，必須仰賴百分之百的執行力。我們會持續努力、繼續推動雲林縣的永續發展，讓雲林上場，加速前進！尤其，面對氣候變遷，沒有人是局外人，更將攜手產、官、學、研、醫，乃至社區民眾，互相協力合作，落實淨零轉型。以下依據農業部淨零排放四大主軸，提出雲林在永續發展的四大精進方向，持續打造「幸福的日常」：

#### (一) 減量

因應雲林縣的水稻種植碳排放高於全國農業排放比例，將進行複合微生物水稻田減排計畫，打造示範場域；與大專院校合作建置智慧綠能示範場域，結合校內AI技術整合太陽能、風能、生質能、氫能等新能源，提供教師技術落地同時培育大專人才。

#### (二) 增匯

草嶺石壁具完整人工竹林、針葉林，將啟動竹創森碳抵換計畫；針對旱田進行溫室氣體減排及土壤增匯效益評估，打造示範區域，進而將成果擴散至全縣。

#### (三) 循環

落實農業剩餘資材再利用，包括大埤酸菜醃漬廢水再利用為海產養殖液肥、將寶特瓶抽絲與牡蠣殼製成海毛紗、鳳梨葉纖維製成布、花生殼生物炭等。

#### (四) 綠趨勢

在產業面，輔導雲林良品申請碳足跡標籤，並將建置農業供應鏈「一驗多證」平台，大幅減少申請繁雜程序與資源浪費，同時推動「循環農業智能碳權計算平台」，落實永續消費與生產；在教育面，輔導學校申請智慧化氣候友善校園計畫，從師生落實低碳與永續發展；在治理面，將聯合中臺灣八縣市，成立淨零中心並簽署氣候公約，落實夥伴關係，一同為淨零努力。





## 附錄：評估指標 (現在值統計至2023年9月)

### 生命尊嚴

#### 01. 消除貧窮

- 1 急難紓困及急難救助服務戶次  
2021年現在值=1,320戶次；2023年現在值=1,705戶次；2030年目標值=1,288戶次
- 2 低收入戶及中低收入戶微型保險納保率=  $\frac{\text{符合納保資格數}}{\text{申請納保數}} \times 100\%$   
2021年現在值=76%；2023年現在值=89.5%；2030年目標值=85%

#### 02. 消除飢餓

- 3 寒暑假學童幸福飽胃站校數  
2021年基礎值=140所；2023年現在值=170所；2030年目標值=180所
- 4 雲林縣長青食堂處數  
2021年基礎值=145處；2023年現在值=160；2030年目標值=180處
- 5 產銷履歷通過驗證面積  
2021年基礎值=5,573.2243公頃；2023年現在值=19,399.1445公頃；2030年目標值=20,000公頃
- 6 雲林縣智慧農業大學參加人數  
2021年基礎值=270人次；2023年現在值=335人次；2030年目標值=350人次

#### 05. 性別平等

- 7 接受婦女福利服務人次占女性人口比率=  $\frac{\text{接受婦女福利服務人數}}{\text{雲林縣女性人口數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=10%；2023年現在值=15%；2030年目標值=20%

## 10. 減少不平等

- 8 稅務案件線上申辦服務案件數  
2021年基礎值=1,568件；2023年現在值=5,101件；2030年目標值=6,834件
- 9 低收入戶免徵房屋稅戶數  
2021年基礎值=228戶；2023年現在值=312戶；2030年目標值=400戶
- 10 直撥退稅率 =  $\frac{\text{直撥退稅件數}}{\text{退稅總件數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=70.14%；2023年現在值=78.15%；2030年目標值=80%

## 生活無慮

### 03. 健康與福祉

- 11 65歲以上長者之流感疫苗接種率 =  $\frac{\text{65歲以上長者接種人數}}{\text{65歲以上長者人數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=35.1%；2023年現在值=55.8%；2030年目標值=57% (流感每年10月份開始施打)
- 12 國二女生人類乳突病毒(HPV)疫苗接種率 =  $\frac{\text{國二女生HPV疫苗接種人數}}{\text{國二女生人數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=90.6%；2023年現在值=92.6%；2030年目標值=93%
- 13 雲林縣急救先鋒APP註冊人數(累計)  
2021年基礎值=1,531人；2023年現在值=10,000人；2030年目標值=15,000人
- 14 社區關懷據點數  
2021年基礎值=154處；2023年現在值=164；2030年目標值=180處
- 15 身心障礙者社區照顧據點數  
2021年基礎值=29處；2023年現在值=80處；2030年目標值=103處
- 16 社區心理衛生中心建置數  
2021年基礎值=1處；2023年現在值=2處；2030年目標值=3處

17 長照服務涵蓋率

2021年基礎值=54.47%；2023年現在值=69.21%；2030年目標值=81%

18 家庭照顧者支持性服務據點數

2021年基礎值=6個；2023年現在值=6個；2030年目標值=8個

19 醫事C巷弄長照站據點數

2021年基礎值=46處；2023年現在值=51處；2030年目標值=60處

20 雲林縣失智個案於失智共照中心確診率=  $\frac{\text{共照中心收案確診人數}}{\text{轄內推估失智個案人口數}} \times 100\%$

2021年基礎值=38.1%；2023年現在值=21.67%；2030年目標值=50%

21 每萬輛機動車肇事數

2021年基礎值=137件；2023年現在值=115件；2030年目標值=120件

22 身心障礙者照顧補助人數比率=  $\frac{\text{補助身心障礙者日間及住宿式照顧人數}}{\text{雲林縣身心障礙者人口數}} \times 100\%$

2021年基礎值=4.2%；2023年現在值=4.6；2030年目標值=5%

23 建構單一窗口暨可近性輔具服務

2021年基礎值=15點；2023年現在值=28點；2030年目標值=28點

## 04. 優質教育

24 國中技藝班與高中職、技職校院合作辦理校數比率=

$$\frac{\text{國中技藝班與高中職、技職校院合作辦理校數}}{\text{雲林縣國中數}} \times 100\%$$

2021年基礎值=82%；2023年現在值=82%；2030年目標值=85%

25 國小夜光天使班據點數

2021年基礎值=82處；2023年現在值=95處；2030年目標值=95處

- 26 食農基地場域數  
2021年基礎值=4處；2023年現在值=4處；2030年目標值=12處
- 27 加入微冊角落店家數  
2021年基礎值=156家；2023年現在值=270家；2030年目標值=500家
- 28 民眾對於博物館及地方文化館的參與率=  $\frac{\text{博物館及地方文化館參與人數}}{\text{雲林縣總人口數}} \times 100\%$   
2021年目標值=44%；2023年現在值=44%；2030年目標值=51.3%

## 11. 永續城鄉

- 29 智慧健康長照產業服務床數  
2021年基礎值=0床；2023年現在值=0床；2030年目標值=525床
- 30 弱勢家戶裝設住宅用火災警報器比例=  $\frac{\text{裝設住宅用火災警報器之弱勢家庭戶數}}{\text{弱勢家庭(身障者)戶數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=74.5%；2023年現在值=99.8%；2030年目標值=100%
- 31 推動雲林扭一下行動縣民卡應用服務  
2021年基礎值=13項；2023年現在值=13項；2030年目標值=26項
- 32 MyData雲端平臺應用服務  
2021年基礎值=11項；2023年現在值=11項；2030年目標值=50項
- 33 「不動產移轉一站式服務」地方稅網路申報匯出職名章件數  
2021年基礎值=12,087件；2023年現在值=16,365件；2030年目標值=17,000件
- 34 水患自主防災社區數  
2021年基礎值=70處；2023年現在值=75處；2030年目標值=80處
- 35 雨水下水道年度疏通長度  
2021年基礎值=15公里/年；2023年現在值=18公里/年；2030年目標值=18公里/年
- 36 雲林縣轄內縣管河川及區域排水清淤及疏濬完成長度  
2021年基礎值=75公里；2023年現在值=203公里；2030年目標值=85公里

- 37 鼓勵各單位推動健康與高齡友善的社會，擇優參選中央評選活動數  
2021年基礎值=21件；2023年現在值=21件；2030年目標值=50件
- 38 推動並參加健康與高齡友善城市獎評選獲獎數  
2021年基礎值=7件；2023年現在值=8件；2030年目標值=8件
- 39 每萬人享有公園、綠地、兒童遊樂場、體育場所及廣場面積  
2021年基礎值=4.55公頃/萬人；2023年現在值=4.55公頃/萬人；2030年目標值=5.48公頃/萬人
- 40 電動機車設籍數占機車登記數量比例=  $\frac{\text{雲林縣電動機車設籍數量}}{\text{機車登記數量}} \times 100\%$   
2021年基礎值=2.5%；2023年現在值=3.0%；2030年目標值=3.2%
- 41 AQI>100日站數比例  
AQI空氣品質指標  
2021年基礎值≤26%；2023年現在值≤5%；2030年目標值≤10%
- 42 降低河川揚塵事件日數  
2021年基礎值=49天；2023年現在值=2天；2030年目標值=30天
- 43 PM2.5年平均濃度  
2021年基礎值≤24.5ug/m<sup>3</sup>；2023年現在值≤14.5ug/m<sup>3</sup>；2030年目標值≤15ug/m<sup>3</sup>
- 44 資源回收率=  $\frac{\text{資源回收量(公噸)}}{\text{垃圾產生量(公噸)}} \times 100\%$   
2021年基礎值=48.3%；2023年現在值=49.028%；2030年目標值=55%
- 45 廚餘回收率=  $\frac{\text{廚餘回收量(公噸)}}{\text{垃圾產生量(公噸)}} \times 100\%$   
2021年基礎值=7.2%；2023年現在值=3.88%；2030年目標值=7.3%
- 46 垃圾回收率=  $\frac{\text{巨大垃圾回收再利用+資源回收+廚餘回收量}}{\text{垃圾產生量(公噸)}} \times 100\%$   
2021年基礎值=58%；2023年現在值=54.97%；2030年目標值=60%
- 47 雲林縣完成垃圾打包量  
2021年基礎值=44,638噸；2023年現在值=6,846公噸；2030年目標值=不打包

## 生產豐饒

### 07. 永續能源

- 48 再生能源發電設備認定申請案核定件數  
2021年基礎值=550件；2023年現在值=530件；2030年目標值=560件
- 49 畜牧場減廢、沼氣發電及再利用設備補助場數  
2021年基礎值=82場；2023年現在值82場；2030年目標值=95場
- 50 再生能源累積發電度數=太陽能、風力及沼氣平均度 x 累積裝置容量  
2021年基礎值=1.06億度；2023年現在值=32.21億度；2030年目標值=50億度
- 51 零廢棄資源化系統(ZWS)及全移動式垃圾機械分選系統(MMT)產製之SRF總量  
2021年基礎值=15,010公噸；2023年現在值=9,070.44公噸；2030年目標值=110,000公噸

### 08. 就業與經濟成長

- 52 失業者職業訓練結訓就業率=  $\frac{\text{就業人數}}{\text{結訓人數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=70%；2023年現在值=70%；2030年目標值=75%
- 53 辦理就業博覽會之就業機會媒合率=  $\frac{\text{遞送履歷人數}}{\text{就業機會數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=40%；2023年現在值=41%；2030年目標值=45%
- 54 外籍移工諮詢案件數  
2021年基礎值=1,353件；2023年現在值=1,353件；2030年目標值=1,600件
- 55 古蹟或歷史建築或聚落建築群再利用數量  
每年修復及再利用計畫暨修復處完成案數  
2021年基礎值=38處；2023年現在值=38處；2030年目標值=58處
- 56 地方文化館參觀人次  
2021年基礎值= 30,000人次；2023年現在值= 300,000人次；2030年目標值= 350,000人次/年
- 57 雲林縣主要觀光遊憩據點遊客人次  
2021年基礎值= 10,193,775人次；2023年現在值= 10,875,380人次；2030年目標值=12,000,000人次

- 58 社造相關活動人次  
補助地方社區、社團、鄉鎮市公所辦理具有特色之社造相關活動人次  
2021年基礎值=20,000人次；2023年現在值=20,000人次；2030年目標值=30,000人次
- 59 地方或事業團體提出地方創生提案累積件數  
2021年基礎值≥9案；2023年現在值≥13案；2030年目標值≥20案

## 09. 永續工業、產業創新、韌性基礎建設

- 60 老舊危險橋梁改建數  
2021年基礎值=8座；2023年現在值=7座；2030年目標值=3座
- 61 未登記工廠納管輔導家數  
2021年基礎值=218家；2023年現在值=572家；2030年目標值=572家
- 62 固定式空品微型感測器累積布建數  
2021年基礎值=550台；2023年現在值=800台；2030年目標值=800台
- 63 地方型SBIR補助計畫申請家次  
2021年基礎值=31家次；2023年現在值=30家次；2030年目標值=45家次

## 12. 永續消費與生產

- 64 畜牧肥水施灌農田核准面積  
2021年基礎值=45公頃；2023年現在值=45公頃；2030年目標值=50公頃
- 65 畜牧業沼液沼渣農地肥分使用率=  $\frac{\text{畜牧業辦理沼液沼渣農地肥分使用申請家數}}{\text{本縣畜牧業列管家數}} \times 100\%$   
2021年基礎值=10%；2023年現在值10%；2030年目標值=20%
- 66 取得雲林良品標示件數  
2021年現在值=551件；2023年現在值=784件；2030年目標值=1,000件
- 67 休閒農業區劃定數  
農委會核定休閒農業區數量  
2021年基礎值=2區；2023年現在值=2區；2030年目標值=6區
- 68 綠色餐廳認證核定間數  
2021年基礎值=17間；2023現在值=25間；2030年目標值=50間
- 69 環保標章旅館及環保旅店認證核定間數  
2021年基礎值=38間；2023現在值=45間；2030年目標值=50間
- 70 綠色旅遊行程核定數量  
2021年基礎值=3條；2023現在值=3條；2030年目標值=10條

## 生態均衡

### 06. 淨水與衛生

#### 71 污水用戶接管數

2021年基礎值=11,862戶；2023年現在值= 12,504 戶；2030年目標值=29,733戶

### 13. 氣候行動

#### 72 路面淹水感測器建置數

2021年基礎值=100處；2023年現在值= 125處；2030年目標值=135處

#### 73 溫室氣體排放量減量

2021年基礎值=37,660,399公噸/CO<sub>2</sub>e；2023年現在值=37,660,399公噸/CO<sub>2</sub>e；  
2030年目標值=30,743,183公噸/CO<sub>2</sub>e

### 14. 保育海洋生態

#### 74 淨灘、淨海活動場次

2021年基礎值=10場次；2023年現在值=23場次；2030年目標值=30場次

#### 75 淨灘、淨海活動清理垃圾量

2021年基礎值=4.8764公噸；2023年現在值=15.8公噸；2030年目標值=15公噸

### 15. 保育陸地生態

#### 76 森林覆蓋率 = $\frac{\text{森林面積}}{\text{土地總面積}} \times 100\%$

2021年基礎值=9.77%以上(維持森林零損失的概念)

2023年現在值=9.77%以上(維持森林零損失的概念)

2030年目標值=10%以上(維持森林零損失的概念)

#### 77 提升造林面積

2021年基礎值=完成造林1,116.63公頃；2023年現在值=完成造林1,087.2386公頃；

2030年目標值=完成造林1,200公頃

## 生利共榮

### 16. 和平與正義制度

#### 78 刑案破獲率 = $\frac{\text{刑案發生件數}}{\text{年中人口數}} \times 100\%$

2021年基礎值=94.9%；2023年現在值=94.6%；2030年目標值=93.9%

#### 79 暴力破獲率=100%

2021年基礎值=100%；2023年現在值=109%；2030年目標值=98.3%

#### 80 毒品犯罪查獲件數

查獲違反毒品危害防制條例之毒品案件

2021年基礎值=584件；2023年現在值=1,021件；2030年目標值=900件



81 社區安全守護站村里涵蓋率 =  $\frac{\text{社區安全守護站數}}{\text{社區(村里)數}} \times 100\%$

2021年基礎值=100%；2023年現在值=100%；2030年目標值=150%

82 法律扶助諮詢服務案件

2021年基礎值=900件；2023年現在值=1,275；2030年目標值=1,300件

83 提供民眾法令諮詢及法令宣導次數

2021基礎值=50次；2023年現在值= 113 次；2030年目標值= 180 次

## 17.多元夥伴關係

84 提案及配合其他區域治理之各縣市推動合作計畫案

2021年基礎值=6項；2023年現在值=8項；2030年目標值=15項

85 跨局處推動官學醫合作相關活動

2021年基礎值=19場；2023年現在值=21場；2030年目標值=28場

2023 December



YUNLIN COUNTY VOLUNTARY LOCAL REVIEW

聯合國永續發展目標  
雲林縣自願檢視報告

雲林的未來 從現在開始行動  
嶄露世界的舞台 雲林SDGs上場



---

聯合國永續發展目標  
雲林縣自願檢視報告

---

發行單位 / 雲林縣政府

策劃單位 / 雲林縣政府計畫處

執行單位 / 雲林縣政府各機關

設計編輯 / 可遊永續股份有限公司

照片來源 / 雲林縣政府

出版年月 / 2023年12月



[雲林縣VLR電子檔下載]