



莉桐鄉

縣道156 (西螺至荖桐17K+800~26K+200) 及 雲18線及雲32線道路改善計畫



總經費3,919萬
全長改善7,200公尺
108年6月25日開工
108年10月6日竣工



10號道路新闢工程

- 工程總經費4,500萬<中央補助3,690萬、縣府自籌810萬>
- 108年5月動工，109年6月28日通車
- 全長564公尺、寬10公尺，貫穿市區及外環道路





縣道154(新宅至重興)道路改善

↻ 工程總經費4,000萬
 ↻ 108年6月開工，108年10月5日完工



154乙 (0k+550-3k+100) 道路拓寬



- 為荊桐、西螺至雲科工與斗六市區之主要南北向聯絡道，可連接縣道154，往東可通往林內
- 總經費約3億，預計109年12月辦理工程發包
- 效益
 - 分散斗六往台1丁交通流量
 - 有效處理雲科工竹圍子區內廠商及居民交通問題(降低物流成本)

雲林縣莿桐鄉外環道人行綠廊環境建置計畫改善工程

總經費6,600萬

主要工程為建置人行道共約6.6km
(實體人行道4.86km，標線型人行道1.72km)



108年12月25日 **開工**
109年12月18日 **竣工**

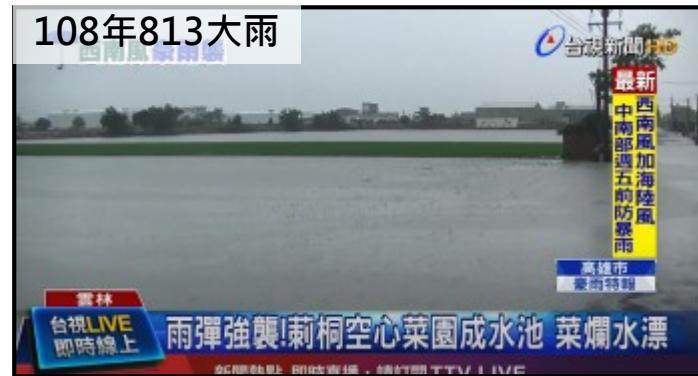


108-109路面改善、小型零星工程執行

地方建議

- 合計投入經費超過新台幣5,900萬元
- 持續投入提升生活品質

▶ 荊桐鄉治水辦理情形



- ➔ 荊桐鄉治水工程已辦理16件，經費約9,709萬元。
- ➔ 近2年辦理工程7件，經費約5,041萬元。



莿桐礮間淨化場

縣長：張麗善題

雲林縣莿桐礮間淨化工程

- 環保署補助，工程經費3,000萬元
- 109年2月竣工
- 設計處理水量1300公噸/日
- 以自然淨化方法改善水質污染，並達到生態教育及水資源再利用之成效。



南園中排二護岸工程

- 現況砌石護岸鄰近民宅，年久失修且有淤積情形，影響排水功能
- 本工程完成後能保護當地居民及農田生命財產安全，
保護人口約100人，面積約10公頃
- 經費概估510萬，目前規劃中



荊桐鄉南園中排護岸 復建工程1

⊙經費：新台幣506萬6,000元整

⊙工程內容：排水路修復214公尺

⊙工程效益：本案施作完成後，可提高保護標準、避免農作物損失。

荊桐鄉南園中排護岸 復建工程2

◎經費：新台幣267萬3,000元整

◎工程內容：排水路修復106.9公尺

◎工程效益：本案施作完成後，可提高保護標準、避免農作物損失。

荊桐清疏工程

108、109年清疏

總長：11.1公里

經費：746 萬

清疏前



清疏後



樹仔腳濁水溪上游



樹仔腳中游支流



新虎尾溪



執行行政院3年11億餘元「濁水溪揚塵防制及改善行動方案」

- 環境清理洗掃街執行49,433公里
- 三仙膠噴灑83.75公頃
- 文蛤殼鋪設20.12公頃
- 碎石級配鋪設3.15公頃
- 灌木地被植物種植5.13公頃

濁水溪揚塵防制成果

☉揚塵事件日

106年59日→107年50日→108年29日

☉裸露地面積

107年1250公頃→108年841公頃

☉PM₁₀年平均濃度

麥寮監測站108年較107年減少17.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

崙背監測站108年較107年減少11.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

新風換氣系統



- **第一階段獲1,150萬補助**，麥寮、崙背及二崙3鄉鎮/22所公立國小/230間教室，於108年8月完成裝設
- **第二階段獲1,745萬補助**，麥寮、崙背、二崙、西螺、莿桐5鄉鎮/28所公立國中小暨幼兒園/349間教室，已於109年8月底完成裝設



鄉立幼兒園耐震補強工程

- 縣府與國教署補助公所辦理評估作業，並協助後續初審並提報中央爭取經費
- 工程總經費787萬，中央補助近669萬、公所自籌118萬
- 預計109年12月底前完工

雲林縣莿桐鄉立幼兒園
Yulin County - Ciantang Village of Preschool
成立於1999年



荊桐國中網球場整修工程

- ⇒ 總經費1,600萬, 中央補助1,280萬, 縣府自籌320萬
- ⇒ 預計109年10月開工, 110年全中運軟、硬網競賽場地



整建長照衛福據點 活動中心修繕案

新桐鄉榮村社區活動中心

榮村社區

- ◎總經費246萬8,000元
中央補助222.1萬元
縣府補助12萬3,500元
公所自籌12萬3,500元
- ◎已於108年5月16日竣工

建治社區

- ◎總經費約212萬元
中央補助190.7萬元
縣府補助約10.5萬元
公所自籌約10.5萬元
- ◎已於108年10月8日竣工

荊桐村活動中心 拆除重建

- ⇒ 總經費1,767.8萬
內政部補助400萬
縣府補助1,000萬
公所自籌367.8萬
- ⇒ 工程預計109年9月22日上網招標





埔尾多功能活動中心新建案

- 原經費約2,772萬元【衛福部補助2,495萬元，縣府及公所各負擔配合款約277萬元】，惟考量原物料、人力成本上漲，且歷經多次流標，**縣府加碼補助500萬元**，總經費約3,272萬元
- 面積近900平方米，規劃為日間照顧中心及社區活動空間，預計110年12月前完工



雲林縣社區PK賽

社區創生組晉級第二階段 12th

樹仔腳社區發展協會



孩沙里社區發展協會

香蕉收入保險/縣府補助40%

➤為照顧蕉農，以防天災歉收造成價格波動，並提高投保意願，補助40%保費，加上農委會補助50%保費，**農民僅需負擔10%保費**

➤自108年10月3日至109年3月31日止受理投保，保險期間為109年1月1日起至109年12月31日止

➤投保資格

蕉農種植面積達0.1公頃以上、用地符合土地管制規定、香蕉田區未與其他農作物間作或混作、投保時香蕉植株高度達100公分以上未抽穗且於保險期間採收

地方創生_配套建設計畫

1.新農業生產場域

- 1.產業道路拓寬優化工程

2.新農業生活場域

- 1.荊桐鄉人行步道及道路改善計畫
- 2.荊桐長照衛福據點建置計畫
- 3.荊桐鄉多功能風雨球場建置計畫
- 4.全齡多功能運動公園建置計畫
- 5.饒平保甲事務所活化計畫

3.新農業經濟場域

- 1.青農農事體驗園區暨直賣所
- 2.市場活化青年青創交流空間建置計畫
- 3.荊桐偏鄉公路運輸系統建置計畫



縣府已協助荊桐鄉公所向國發會提案預計向中央爭取

1億

產業道路拓寬優化工程



- 第一期_蔬菜大道及重要產業道路優化
- 第二期_麻園工業用地聯外道路拓寬工程
- 第三期_麻園工業用地聯外道路後續拓寬及部分水利溝改善，總長1.63公里



預計透過
地方創生
向中央爭取
第一期經費
1,500萬

饒平國小通學步道 和周遭道路改善

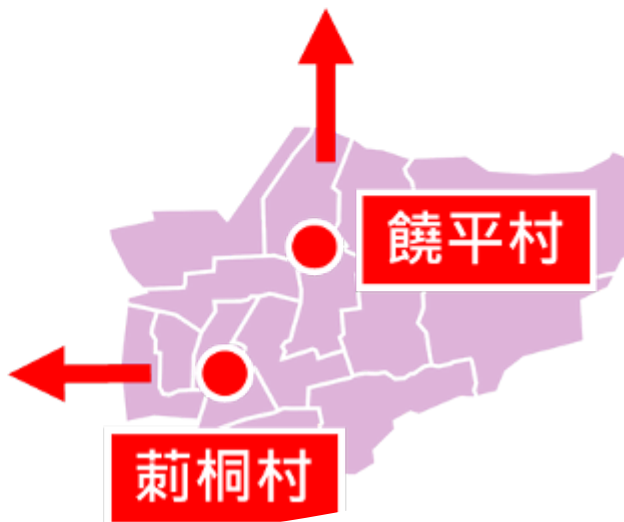
透過地方創生
爭取經費
1,000萬

人行步道總長度：2.5km

路面改善總長度：1.75km



人行步道總長度：200m



- 總長共200m，將既有牆面退縮增加人行道通行斷面，並整體改善鋪面平整度、既有喬木設置樹穴區、種植矮灌木美化及景觀燈等
- 後續第二期及第三期改善則為荊桐生活圈人行步道2.5km及路面改善1.75km，合計經費3,500萬

長照衛福據點-甘西活動中心

☉透過地方創升向中央爭取經費約2,483萬

☉進行拆除重建工程，新建物面積為633m²，一樓、二樓成立長照B級據點，三樓則設計符合長照及青銀農教育交流平台之多功能共融場域



荖桐鄉多功能風雨球場建置

- ☉ 透過地方創生向中央爭取經費約1,000萬
- ☉ 鄰近各創生事業體，為鄉親最重要之休憩空間，現況為鋼骨鐵皮屋頂之空間，非標準化籃球場



全齡多功能運動公園建置計畫

➤透過地方創生向中央爭取經費約1,000萬

➤規劃環園步道、沿步道照明設備、廣場(表演、假日農夫市集)意象設施、延續106年未完成之綠化排水



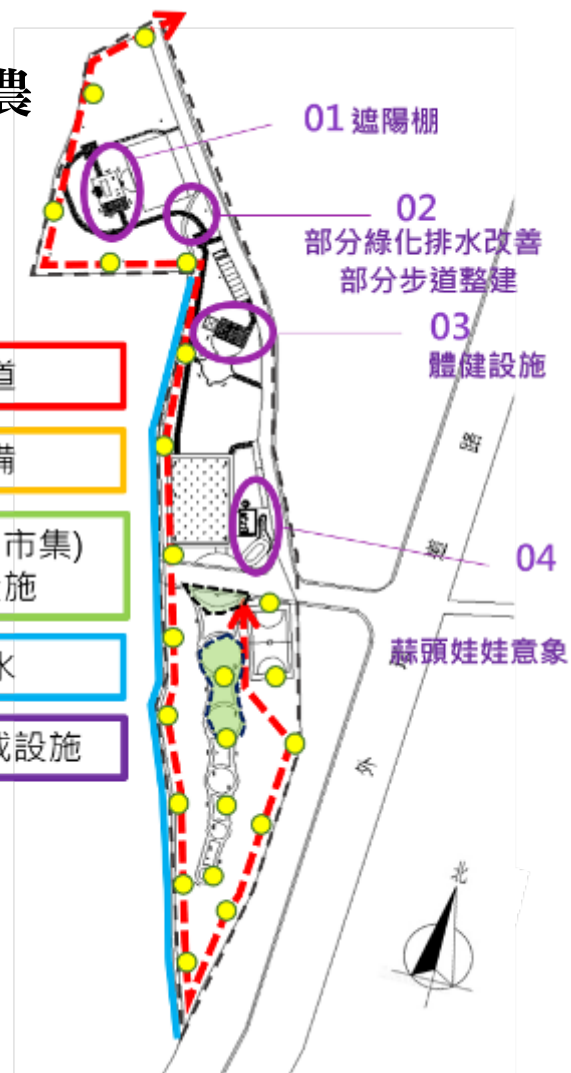
環園步道

照明設備

廣場(表演、市集)及意象設施

綠化排水

106年已完成設施



活化荊桐饒平保甲事務所

- ⇒ 透過地方創生向中央爭取經費約250萬進行活化規劃設計，擬保留原始日式風格，規劃複合型空間：展覽廳、咖啡廳與共用辦公室等設施，變身文青新據點
- ⇒ 此外，串聯百年天主堂、百年池王廟、百年小學校、濁水溪舊堤防景觀及彰化媽祖遶溪活動，形成一系列的輕旅行軸帶與行程

輕旅行軸帶



跟著媽祖遶溪趣

歷史建物活化轉型
在地青年創業空間

廢地創生_青農農事體驗園區暨直賣所

➤透過地方創生向中央爭取第一期經費約1,200萬

➤位於國道1號西螺交流道出口處，周邊為本鄉乃至全國最主要溫室空心菜產地，透過本計畫規劃戶外農事體驗區域、直賣所及綠美化場域內環境，吸引國民來基地遊憩與消費，達成產地直銷、農企業孵化、引導青年返鄉務農等多目標

戶外農事體驗區示意圖



直賣所示意圖



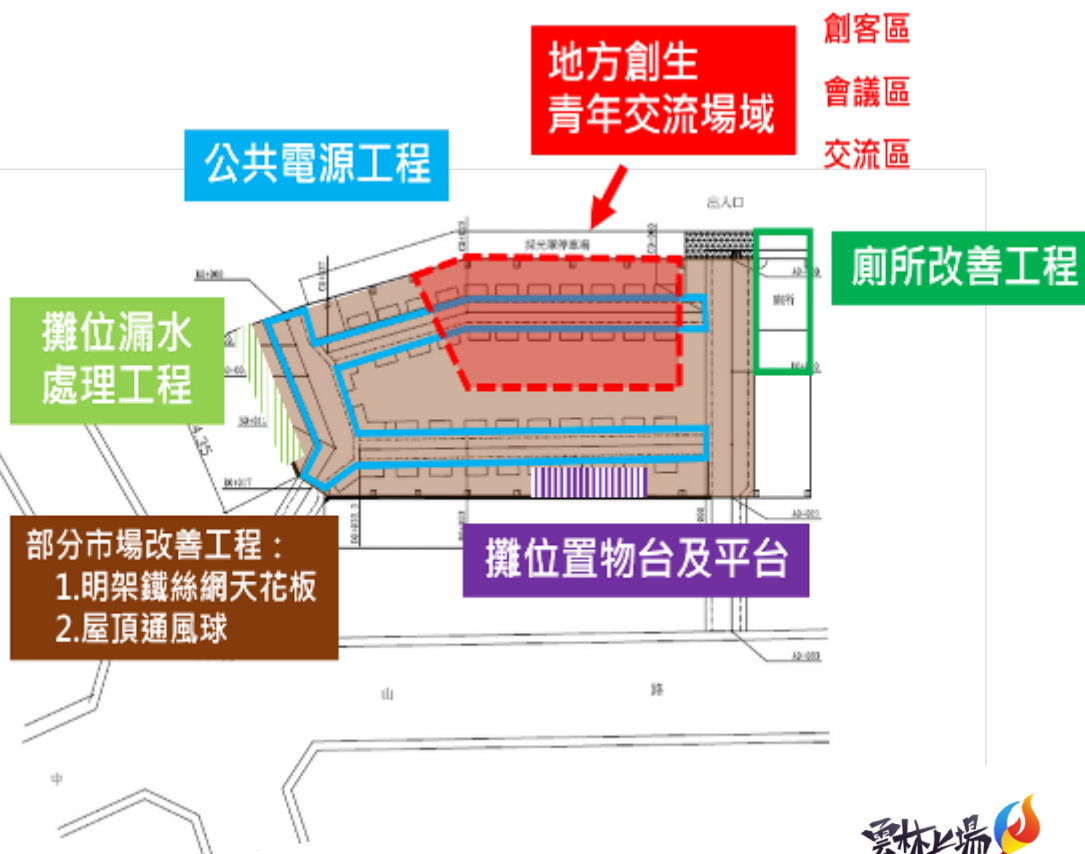
市場活化轉型青創交流空間

- 因疫情影響，獲經濟部補助市場環境整修計畫381萬，公所自籌42.4萬，合計423.4萬，針對公共電源、攤位漏水、天花板通風及攤位至霧台等項目改善
- 於前開衛生環境條件改善後，再透過本計畫將部分閒置區域打造成為青年交流共融場域，利用目前尚未出租之區域，將攤台拆除，規劃背板、會議桌或利用折疊拉門創造不同功能之空間等，**透過地方創生向中央爭取經費約800萬**

市場現況圖



創客基地、會議區示意圖



荊桐偏鄉公路運輸系統建置計畫

現行規劃之交通路線圖



營運成本分析：

規劃每日里程數約200km

(以3條路線累計里程計算)

每年支出費用約新台幣294萬元

(依據公路總局分析每公里40.252元計算)

5年預計支出新台幣1,470萬元

本鄉觀光及醫療路線 初步執行策略

先期

執行

具可被旅行
價值之景點

採團體預約
定型化服務

確認鄉轄內
各醫事機構

以現行交通
路線再延伸

- ☉ 透過地方創生爭取經費概估853萬：車輛購置補助、營業路線費用補貼
- ☉ 以社會福利、產業及公共政策等多角度複合型態經營



THE END

打造雲林美好未來

