

## 四、書面答復

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.16 高市府農銷字第 11231430100 號函復) |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 張議員漢忠  |
| 質詢事項   | 農業局推動學童戶外教學狀況。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>農業局為讓學童認識在地食材及農村文化、傳達環境友善及推廣在地安全食材等理念，近年透過全面性的體驗活動，引領學童及民眾良好的飲食習慣，以避免飲食風險、強化地產地消，將「食農教育」深耕校園，以教案方式融入校園各式學習課程，包括校田種植體驗，亦有結合當地農夫體驗教學；結合農村社區及其周邊資源推動一日農夫計畫；設置動物保護食農教育場域，辦理「動物與食農融合教育」等培育課程實作活動；於四季配合產季辦理「田園饗宴」，實踐餐桌重新回歸農產原產地，透過實地走訪農村及體驗手作，了解食材生長的原始樣貌；每年寒暑假推動「小小廚師田園活動」，傳遞產地至餐桌、採買到料理手作等體驗，增進學童認識在地農產業。</p> |

農林部門業務質詢及答復（張漢忠）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水市一字第 11233853400 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 張議員漢忠   |
| 質詢事項  | 一、鳳山區鳳東路箱涵工程圍籬，造成交通不便，民眾頗有怨言，請水利局於會後安排時間向里民說明，後續如何處置？何時完工？未來工程施工前，可否用透視雷達先了解地層的狀況，妥善規劃？<br>二、五甲一路 308、314 巷家戶污水接管施工已久，何時可完成？相關工程與管委會的協調是否有持續進行？<br>三、有關鳳山區五甲路銜接中崙地區排水（位於沿海路靠高速公路旁）大排水溝渠，原為農業區，長期未整頓，現有崩塌之虞，請水利局會勘、改善？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局   |
| 辦理情形  | 一、有關鳳東路排水系統修復工程於 112 年 5 月 3 日進場施工，經開挖後因電信、電力及自來水等管線牴觸嚴重無法施作；本府水利局立即於 112 年 5 月 15 日邀集各牴觸管線單位及里辦公處辦理現勘。因各牴觸管線單位均表示遷改困難、已無餘線及空間可供遷改，中華電信公司線路遷改甚至需時長達一年之久，經討論決議，於符合排水需求條件下，後續連通管將直接埋設於各牴觸管線上方施作，並已於現勘當日向里長說明。<br>本工程預計於 112 年 7 月底前完成。另有關於透地雷達於施工前先行了解地層狀況作業，因透地雷達主要原理為利用雷達波反射得知地下土壤均質情形，以進行孔洞探測為主，對於地面下各管線探測效果有限，管線分布或牴觸情形，仍以各管線單位所提供圖資為主進行判斷。<br>二、有關五甲一路 308、314 巷，本府水利局前於 112 年 4 月 11 日辦理會勘，本府都發局說明國昌路 2 巷正在辦理土地更名登記，雖目前登記於營建署，但產權事實上已屬該區住戶所有，且國昌社區全體住戶不同意於國昌路 2 巷道路上佈管，將另擬設計方案。 |

三、鳳山區五甲路銜接中崙地區排水（位於沿海路靠高速公路旁）大排水溝渠為漿砌卵石結構，因年代久遠部分結構有損壞情形，本府水利局將逐年提報計畫向中央爭取經費辦理改善，並持續觀察，倘有損壞後續提報災修改善。

農林部門業務質詢及答復（張漢忠）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府農務字第 11231564200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 張議員漢忠  |
| 質詢事項   | 非農會會員如何取得肥料補助？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | 一、本府農業局與行政院農業委員會農糧署每年推動國產微生物肥料補助，每公頃最高補助 1/2、5,000 元；農田地力改良肥料資材，每公頃最高補助 1/2、5,000 元整；國產有機質肥料每公頃最高補助 2 萬元（每公斤 2 元，每公頃最高補助 10 公噸）。<br>二、有關非農會會員個別農民肥料補助，只需向耕作土地所在區公所、農會擇一申請補助，應提供身分證影本、存摺影本及耕作土地資料（如土地所有權狀、土地登記謄本、土地租約、耕作同意書、天然災害救助現金助清冊、符合「實際耕作者從事農業生產工作認定作業要點」之實際從事農業生產工作證明文件等影本），但耕作面積資料可於農糧署相關作業系統或申報資料系統查詢取得者，免附。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231426800 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 林議員義迪   |
| 質詢事項   | 為何鳳梨市場價格落差如此大。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 一、今年因鳳梨提早催花、採收，造成中南部產期過度集中，加上次級品流入市面影響價格，農產品價格依品質可分上中下三級，經查內門區農會於該期間台北批發市場的鳳梨拍賣均價為 20 元/公斤，加工鳳梨一般採用下品、價格低。<br>二、為協助本市農民產銷，農業局啟動鳳梨整合行銷方案，包括上架電商平台、辦理優質截切水果獎勵計畫、辦理各類輔導加工計畫、執行高雄夏日好物季計畫、鼓勵機關及企業團購、媒合國內大型通路、輔導農民團體參加台北及高雄國際食品展及持續辦理海外拓銷等 8 大因應措施，以多元行銷方式穩定國內市場價格。 |

農林部門業務質詢及答復（林義迪）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農植字第 11231511000 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 林議員義迪   |
| 質詢事項   | 山區獼猴破壞農作物影響農民收成有何防範方法？是否有補助？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對山區獼猴肆虐，本府農業局執行重要的方向如下：</p> <p>一、本府農業局於 105 年起配合中央輔導農民架設電圍網方式防治台灣獼猴危害農作，至 111 年 12 月底已完成補助 42 件，農民皆表示架設後猴害農損已不到原先 1 成，成效極佳；有意願之農民可向當地區公所或農會申請，申請資格為具 0.2 公頃以上合法使用之農牧用地，政府補助材料費四分之三，最高可補助 12 萬 6,082 元，今（112）年截至 4 月止，共計 7 件申請；另本市動物保護處提供訓練流浪犬協助農民驅趕獼猴。</p> <p>二、台灣獼猴保育等級經行政院農業委員會 108 年 1 月 9 日公告降為一般類野生動物，依野生動物保育法第 21 條規定：野生動物有危害農林作物、家禽、家畜或水產養殖者情形，得予以獵捕或宰殺。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府海洋推字第 11231545200 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 林議員義迪  |
| 質詢事項  | 有關東京食品展有何成果？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、2023 東京國際食品展於 3 月 7 日至 10 日在東京國際展示場舉辦，本市有宏裕行、安永、允偉及梓官區漁會共計 4 間廠商參展。高雄市政府由市長陳其邁率領海洋局局長及業務同仁，並邀請市轄永安、彌陀、梓官、高雄、林園等 5 間漁會總幹事共同到場行銷本市水產品並觀摩國際市場以利爾後海外拓銷。</p> <p>二、此次結合水產公會共同參展，本市主打午仔魚及烏魚子等優質水產品，現場特別發送烏魚子供觀展人員試吃，以開拓日本市場及國際商機，獲得本市參展廠商高度肯定。經 4 天現場展售活動，各家廠商接獲訂單，允偉約為 6,600 萬元、安永約 4,600 萬元、梓官區漁會約 2,600 萬元及宏裕行約 210 萬元，訂單金額總計達 1.4 億元台幣，讓高雄最優質水產品搶攻疫後國際市場，打開國際行銷通路。</p> |

農林部門業務質詢及答復（林義迪）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水市二字第 11233933300 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 林議員義迪  |
| 質詢事項  | 一、三洽水滯洪池已完工，後續由那一單位維管？<br>二、大愛園區排水及污水管不通，如何整體改善？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、三洽水滯洪池現正由本府水利局辦理驗收中，驗收後將由水利局辦理機械設備操作、滯洪池體及周遭景觀燈與環湖步道之維護管理；另聯外道路依權責分別由工務局養工處及美濃區公所維護管理。<br>二、大愛園區排水管不通部分，因原開發時排水系統規畫為連鎖磚生態透水型式，惟遇連續降豪大雨時，連鎖磚道路部分路段地勢較低處有造成排水不及以致積水情事，本府水利局將針對易積水路段逐年編列經費進行改善。<br>三、大愛園區污水管不通部分，辦理情形如下：<br>(一)有關大愛園區污水管不通部份，水利局於接獲民眾、里長電話通報後立即派員前往疏通，針對阻塞位置進行阻塞疏通處理及污水管線清理作業。<br>(二)112 年 4 月 28 日水利局於杉林大愛園區辦理大愛園區污水管渠使用維護宣導說明會，宣導住戶正確使用污水下水道，另會加強疏通及進行管線 CCTV 檢視，以確保污水排放順暢。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府農發字第 11231520000 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 林議員義迪  |
| 質詢事項   | 已向主計處反映，希望增加農業局的農路維修預算。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、依據本局「農路修繕作業要點」有關農路會勘、修繕、緊急搶險及災害復建工程等相關事宜由本局及各區公所合作共同執行。112 年度農業局編列 6,000 萬元辦理重劃區外農路維護工程，加上本府農路搶修搶險 2,881 萬元，其中除例行性修繕農路，部分委由本市各區公所合作就近辦理部分小型零星農路修繕案件。</p> <p>二、倘近期豪雨造成農路損害案件，若遇天然災害導致農路重大損壞，本局預算不足部分後續視案件權責歸屬向中央提報，並聯繫尋求中央協助，倘符合「中央對各級地方政府重大天然災害救災經費處理辦法」，由區公所循災後復建工程提報經費補助辦理，以保護農民運輸安全。</p> |

農林部門業務質詢及答復（林義迪）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231536600 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 林議員義迪  |
| 質詢事項   | 有關農民申請災害補助，請政府加強協助。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、依農業天然災害救助辦法第 6 條第 1 項規定，本府於天然災害發生後 7 日內，得視農業損失程度，將救助地區及品項報請中央主管機關依農業天然災害現金救助項目及額度公告辦理現金救助及低利貸款。但農業災情無法於天然災害發生後 7 日內顯現者，應於三個月內完成提報。又查農產業天然災害救助作業要點第 2 點規定，農產業遭受天然災害損害，各區公所應儘速巡查轄內是否有農損發生，並通報本府農業局，經統計各轄區災損達啟動勘災門檻，本府農業局即邀集試驗單位、農糧署及公所等進行災情確認爭取農損救助。</p> <p>二、有關本市內門區、杉林區及旗山區種植檸檬的農民反映 111 年 11 月疑因 111 年 9-10 月高溫乾旱影響，檸檬出現無開花無結果現象，經本府農業局 111 年 11 月 24 日函請公所倘有農損發生應儘速通報，截至 111 年 12 月 24 日止，共有內門區、杉林區及旗山區等 3 區公所回報農損，旗山區報送受災面積 20 公頃，損害程度 10%，杉林區報送受災面積 4 公頃，損害程度 5%，內門區報送受災面積 1.4 公頃，損害程度 15%，各區受災面積換算無收穫面積皆未達全區農情面積 5%，未達災情確認門檻。</p> <p>三、倘農民有遲發災損，仍可於受災後 3 個月內向土地所在公所通報，以利辦理後續作業，維護農民權益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府水污二字第 11233835700 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 林議員富寶  |
| 質詢事項  | 一、大愛園區污水管不通已造成居民嚴重的困擾，請水利局務必正視，建議以專案方式向中央爭取經費，儘速改善？<br>二、時常有居民反映污水管下水道發出惡臭（如本席住家一帶民眾時常反映），部分地區近一步勘查發現，污水管線堵有厚厚一層油垢，導致整個管線堵塞進而發臭。請問水利局：<br>(一)污水管線預防性清疏及稽查作業的在旗山辦理情形為何？有市區與偏鄉之別嗎？<br>(二)是否應與區公所合作加強進行家污水排放宣導，例如油污不應經廁所排放等。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、本府水利局於 112 年 4 月 28 日於杉林大愛園區辦理大愛園區污水管渠使用維護宣導說明會，宣導住戶正確使用污水下水道，另會加強清疏及進行管線 CCTV 檢視，以確保污水排放順暢。<br>二、污水管線惡臭及油垢堵塞相關說明如下：<br>(一)本府水利局接獲污水阻塞通報案件後立即派員前往疏通，針對阻塞位置進行阻塞清疏處理及污水管線清理作業，另外對同一管段屢次通報清疏案件告知民眾及店家污水管線使用注意事項，並宣導民眾及店家既有污水管線自我維護及管理，並無市區及偏鄉之差異。<br>(二)本府水利局接獲污水阻塞通報案件，派員前往阻塞清疏處理時，會向民眾及店家宣導既有污水管線自我維護及管理，避免重覆產生污水阻塞情事。有關家污水排放宣導部份，後續將加強與區公所橫向聯繫，若有需要則另請區公所協助宣導。 |

農林部門業務質詢及答復（林富寶）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府農植字第 11231525900 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 林議員富寶   |
| 質詢事項   | 旗山地區 1999 捉蛇效率問題，請說明。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | 本府農業局 112 年以委外標案辦理捉蛇業務，辦理情形如下： <ol style="list-style-type: none"> <li>一、農業局設有「捕蜂捉蛇內控管考系統」，由電腦直接介接 1999 蜂蛇及野生動物救援案件，可及時派案及監控廠商處辦情形。</li> <li>二、廠商設有中控中心，為專人 24 小時待命，於接獲派工案件後，應於案件成立 15 分鐘內聯絡通報人，並於 1 小時內抵達所述地點捕捉蛇類，倘逾期皆有處罰扣款機制。</li> <li>三、因本市幅員廣大，廠商已分區設置執勤人員以利案件通報後，由中控中心就近派遣人員處理。</li> <li>四、未來將持續加強督導廠商以提升捉蛇效率。</li> </ol> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府農植字第 11231538100 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 林議員富寶   |
| 質詢事項   | 建議公私有林的蔴竹林更新林相。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | 本次內門森林火災案，蔴竹係為主要被害竹種，農業局今（112）年已向行政院農業委員會林務局爭取本市竹產業振興計畫，期能盤點本市竹木資源、廢木竹材現場破碎及發展經濟循環之方向等，以提升本市竹材利用率；並將配合中央獎勵輔導造林政策鼓勵私有林農造林，以達林相更新目標及減少森林火災發生。 |

農林部門業務質詢及答復（林富寶）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.29 高市府動保字第 11270373600 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 林議員富寶   |
| 質詢事項   | 動保處原本的「毛孩相伴陪你宅」專案可試養毛孩 14 天，近日又推出「浪浪試養 30 天」專案，延長試養天數的考量為何，試養期間是否會追蹤毛小孩狀況？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處   |
| 辦理情形   | 本市動保處盼透過本次活動，讓有意願自公立收容所認養犬貓的民眾，能有更充足的時間與動物彼此相處熟悉，減少民眾衝動認養行為及認養後又退養情形，也讓所內動物有更多機會接觸人類，提高被成功認養機率，亦能暫時舒緩所內收容壓力，另試養期間所方皆會透過電聯定期關心動物狀況，適時給予相關飼養及醫療方面的諮詢，同時動物被攜出前皆已植入晶片，以利後續追蹤流向。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231427500 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 陸議員淑美   |
| 質詢事項   | 全國鳳梨產季集中，是否有相關行銷或外銷獎勵機制。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>為穩定本市鳳梨產銷，本府農業局相關行銷措施如下：</p> <p>一、建置電商平台鳳梨銷售專區<br/>為強化電商平台網購銷售與行銷，除了於「高雄首選電商平台」設置鳳梨專區，本年度持續上架 8 大農業主要電商平台，包括高雄首選電商平台、MOMO 購物網、蝦皮生鮮、superbuy、無毒農、太金嚴選、新北真情食品館及台灣好農等優質電商，將通路從實體延伸至線上，加深觸及族群。</p> <p>二、辦理截切鳳梨進校園專案計畫<br/>公告辦理「截切鳳梨進校園專案計畫」，針對高雄在地國中、小學及幼兒園等，如食用高雄鳳梨作為營養午餐飯後水果或入菜，獎勵採購原果或截切後鳳梨獎勵金。</p> <p>三、各類輔導加工計畫<br/>本局持續輔導研發各類農產加工品，包括鳳梨酥、鳳梨酥、鳳梨苦瓜汁…等等。同時輔導農民團體提升集貨包裝及加工設施 / 設備，以強化鳳梨產銷量能及品質。此外，為調節鳳梨產銷，配合中央辦理鳳梨採購加工計畫，112 年公告鳳梨 2,000 公噸，截至 5 月 8 日已執行 1,126 公噸。</p> <p>四、執行高雄夏日好物季計畫<br/>將於鳳梨盛產季 5 月於大樹辦理鳳梨文化觀光季，配合在地觀光資源，吸引全國民眾前來高雄。亦在鳳梨產季 4-6 月利用電視、廣播、網路等媒體強力宣傳，密集加強高雄鳳梨曝光，強化民眾對本市鳳梨印象，以期提高民眾選購鳳梨意願。</p> <p>五、鼓勵機關及企業認購本市鳳梨<br/>提供農產品團購訂購資訊，鼓勵及媒合在地企業、機關、團體及餐廳採購，利用團購及大批採買力量大量銷售，減輕盛產期</p> |

鳳梨壓力，共計銷售約 8,000 箱（80 公噸）。

六、媒合國內大型通路

積極經營媒合國內大型通路，如全聯、家樂福、大潤發等通路，提供小家庭方便採購，並規劃與全家超商合作上架截切鳳梨水果盒，使消費者更方便食用，加強消費者採買意願。另外，透過台北希望廣場、本市神農市集以及高雄物產館等固定展售會，提供農民展售通道觸及各地消費者購買。

七、輔導農民團體參加北高食品展

國際新冠疫情趨緩，國內外採購正積極布局，本府農業局把握機會，規劃高雄物產館參展，率本市農民團體、企業參與 6 月舉辦的台北國際食品展及 10 月的高雄國際食品展，積極拓展國際市場。

八、持續辦理海外拓銷計畫

(一)為拓展海外銷售通路，112 年預計於新加坡、馬來西亞辦理 90 場高雄農產推廣活動，並於當地的捷運車廂行銷「高雄首選」品牌，提升高雄農產形象。

(二) 112 年辦理日本市場拓銷計畫，以「高雄首選」品牌辦理共 30 場次的高雄農產推廣活動，加上日本電視媒體宣傳推廣，成功上架新超市通路提升市占率，向日本消費者介紹高雄的優質農產。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋工字第 11231558500 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 陸議員淑美  |
| 質詢事項  | 永安區中油 LNG 冷排水供水系統後續還會繼續擴大嗎？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | 永安區中油 LNG 冷排水供水工程已完成共 7 期，本府海洋局將研擬「永安區中油 LNG 冷排水引水道延伸計畫書」向農委會漁業署爭取供水系統延伸經費，初步研擬方案說明如下： <ul style="list-style-type: none"> <li>一、方案一為石斑路往前 2.5km，預估預算 3 億元可增加 200 公頃受益面積。</li> <li>二、方案二為中華街往前延伸，但有私人土地問題且路幅狹窄需排除。</li> </ul> |

農林部門業務質詢及答復（陸淑美）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋工字第 11231558500 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 陸議員淑美   |
| 質詢事項  | 梓官蚵子寮整補場整修是否有加入景觀意象彩繪等美化設計元素？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | 蚵子寮漁港整補場遮陽棚設施頂棚浪板及 C 型鋼樑經常年高溫高鹽氣候作用，導致鏽蝕情況嚴重，本府海洋局辦理「蚵子寮漁港整補場遮陽棚改善工程」於 112 年 3 月 13 日開工，並加入彩繪意象等美化設計元素，增添整補場景觀風情，目前工程進度為 44.82%，預計於 112 年 7 月初完工。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府水養字第 11233932400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 陸議員淑美  |
| 質詢事項   | 一、典寶溪 D 區滯洪池已完工，後續是否增設光電、體健、公廁等設施。<br>二、請水利局說明下列易淹水區改善情形：<br>(一)橋頭區芋林路、里林西路；另里長有建議防汛道路要加寬，水利局是否有規劃？抽水站係以智慧型無人操作方式，是否能確保於大雨時能即時因應抽水？<br>(二)岡山區嘉峰路高速公路涵洞<br>(三)梓官區潭仔底溝周邊<br>(四)永安區新港社區（6 鄰）<br>三、有不少民眾反映，如協和里，用戶接管協作廠商常在未事先通知的情況下，逕與民眾通知施作事宜，易引起詐騙疑慮；另污水工程施工前說明會，應善盡與民眾溝通之責。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、典寶溪 D 區滯洪池土地係台糖公司所有，並由經濟部水利署委託本府代辦工程，設置公廁部分涉及建照取得，且與該滯洪池土地使用分區不符，惟隨滯洪池變公園化的趨勢，本府水利局將再檢討評估；另滯洪池設計時係採濕式設計，主要功能為滯洪，汛期時常有機會處於較高水位，設施泡水基礎失穩或鏽蝕容易造成危險，除對後續遊具維護及管理不易外，其安全性亦無法完全確保，本府水利局將再審慎檢討評估；有關增設光電設施部分，經查台糖公司業於 112 年 3 月 30 日完成「高雄市典寶溪 D 區（二期）滯洪池設置太陽光電案」發包。<br>二、有關易淹水區改善情形：<br>(一)橋頭區東、西林里（里林東路至芋林路一帶）由於地勢低窪、排水系統不良、近年極端氣候及受外水位（典寶溪）頂托影響下，社區內水排水困難，導致里林東路至芋林路一帶積水。為改善低窪區域之排水效能，本府水利局規劃設置鹽埔橋抽 |

水站，經邱志偉立委協助向中央爭取 8,500 萬元補助經費，抽水站已於 112 年 4 月完工。本站設有 3 台 2cms 抽水機組，總抽水量達 6cms，於站體外側設有 6 公尺寬之連外道路供維護車輛行駛之用，本站未來將朝向無人站管理模式，採自動監控掌握水情資訊，並於豪大雨時由現行操作維護廠商配合巡檢抽水站實際運作狀況，以確實掌握防洪操作情形。

(二)岡山區嘉峰路高速公路涵洞部分，本府水利局 109 年、110 年著手治水方案，並爭取水利署 4,800 萬元經費，辦理排水整治工程，整治長度 310 公尺，並增設 12 組抽水機，已於 111 年 12 月完工，預期可大幅改善潭底社區及嘉峰路高速公路兩側區域淹水問題。

(三)梓官區潭子底溝周邊部分，為改善潭子底排水受到典寶溪水位高漲的影響，造成週遭社區道路有局部積淹水情形，本府水利局已向經濟部水利署爭取 1.32 億元治水經費，規劃新建潭子底抽水站。本工程目前發包中，預計 113 年 12 月底前完工，將大幅減緩梓官中崙、梓信、梓義、梓和、梓平等社區周遭淹水問題。

(四)永安區新港社區（6 鄰）部分，本府水利局已向中油爭取補助經費約 1 億 5 仟萬元辦理「永安區北溝排水第三期護岸整治工程」，預計 112 年 6 月完工，將北溝排水 2K+100~3K+080 現寬約 5~8 公尺，拓寬為 14 公尺，整治後北溝排水水位已明顯下降，可大幅改善新港社區淹水情形。

三、本府水利局於用戶接管施工前會辦理巷道說明會，宣導相關規定，並於施工前張貼施工通知單告知住戶施工時間及聯絡方式。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府動保字第 11270371300 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 陸議員淑美  |
| 質詢事項   | 寵物生命紀念業相關法規（土地合法規範、自治條例）進度？請提供書面資料。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | <p>一、為健全本市寵物生命紀念管理，符合飼主需求、提升市民生活品質，動保處已研議制定高雄市寵物生命紀念自治條例草案、高雄市寵物生命紀念業管理辦法草案，並於 111 年 7 月 7 日召開專家學者座談會，蒐集各界意見，目前草案已進入法制作業程序。</p> <p>二、據悉行政院農業委員會刻正研訂「非都市土地申請變更作寵物生命紀念設施使用事業計畫審查作業要點」（草案），分別於 111 年 12 月 29 日、112 年 3 月 22 日邀集中央相關部會及各縣市政府與會討論。有關寵物生命紀念行業法令規範預計將於近期內修正後公布（時間點約為今年 5-6 月），爾後寵物生命紀念設施設置基準將有明確定義，本市亦將適時調整自治法規草案內容，以利產業納管。</p> |

農林部門業務質詢及答復（張勝富）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.12 高市府水養字第 11234702800 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 張議員勝富  |
| 質詢事項   | 一、抗旱措施目前規劃：<br>(一)荖濃溪伏流水工程行政院已於 111 年 7 月 8 日核定，目前整體規劃進度為何？伏流水站目前有多少站？後續規劃為何？<br>(二)高雄可能會進入停二供五狀態？<br>(三)再生水辦理情形。<br>二、滯洪池很容易成為危險地區，例如八卦休閒公園，水草會覆蓋水池，但從外表看會誤以為是草皮，請水利局編列預算增設警用標語、安全護欄及救生圈等安全設施。<br>三、獅龍溪烏林至灣內段已完成清疏，但有清除的泥土或雜草並未清運，下雨時易影響排洪；另有時河面會有雜物、垃圾及水質污染等，亦應做好河面維護並清查污染來源。<br>四、關於大社區牛食坑排水系統，應以整體規劃方式改善，本案目前規劃情形為何？<br>五、大社區中里排水溫股埤滯洪池開闢進度。 |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、抗旱措施目前規劃，說明如下：<br>(一)高屏溪沿岸已開發 8 處伏流水，後續規劃新增荖濃溪里嶺伏流水，由經濟部水利署南區水資源局施工，目前辦理發包作業，預計 115 年度完工，每日供水 10 萬噸。<br>(二)近期鋒面累積降雨，提升高屏溪川流量，經由地面水、伏流水、地下水及湖庫水等多元水資源聯合調度與節水措施，評估至 112 年 6 月底仍可滿足常態每日 150 萬噸公共用水，不會進入水情紅燈分區供水。<br>(三)目前已有鳳山及臨海等 2 座再生水廠營運中，以及橋頭廠興建中、楠梓廠規劃中，抗旱期間協調再生水廠機組全載，每日可增供最大量達 1.3 萬噸/日，並請用水人配合政策使用再生水，降低自來水用量，目前各廠營運狀態如下：                 |

1.鳳山再生水廠：

已於 108 年 8 月進入二期營運，總計可供應每日 4.5 萬噸再生水給中鋼及中鋼鋁業公司，另辦理擴廠作業，預計 113 年可增供每日 0.5 萬噸再生水給中鋼公司。

2.臨海再生水廠：

已於 110 年 12 月開始營運，總計供應每日 3.3 萬噸再生水給中鋼、中油、中石化、李長榮科技/化工公司，另尚預留每日 2.7 萬噸再生水擴廠空間。

3.橋頭再生水廠：

已於 111 年 10 月完成招商簽約，目前為興建期，預計 114 年底完工，115 年可供應每日 3 萬噸再生水給楠梓產業園區。

4.楠梓再生水廠：

目前辦理規劃中，預計今（112）年底完成招商簽約，預計 117 年供應每日 7 萬噸再生水給楠梓產業園區等。

二、有關八卦休閒公園經查為本府教育局所管轄，本府水利局將邀請教育局現勘研議檢討增設警示標語、安全護欄及救生圈等安全設施，以維民眾安全。

三、有關獅龍溪烏林至灣內段之清疏工程，已於 5 月底完成清疏工程，本府水利局派員勘查，現地已將泥土清除，雜草亦已清運完成，後續本府水利局亦將派員不定期巡查，若遇有水質異常的狀況時，將通知本府環保局清查污染來源，以改善水質環境。

四、本府水利局目前辦理大社區牛食坑排水規劃報告及治理計畫，已於 112 年 2 月核定規劃報告，後續將辦理治理計畫及用地範圍線審查，並送經濟部水利署審議，審議完成後分年分期爭取補助經費辦理整治。

五、有關中里排水溫鼓埤滯洪池工程水利署已核定設計及用地取得先期作業，目前辦理工程設計作業，預計 112 年可完成。另因溫鼓埤滯洪池預定地現況為都市計畫區內之農業區，且涉及私有地，同步辦理都市計畫變更作業中，完成後向中央爭取工程費。

農林部門業務質詢及答復（朱信強）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231427700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 朱議員信強   |
| 質詢事項   | 鳳梨盛產行銷策略及如何幫助六龜蓮霧果農。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>為穩定本市鳳梨及蓮霧產銷，本府農業局相關行銷措施如下：</p> <p>一、建置電商平台鳳梨銷售專區及上架電商平台<br/>為強化電商平台網購銷售與行銷，除了於「高雄首選電商平台」設置鳳梨專區，本年度持續上架 8 大農業主要電商平台，包括高雄首選電商平台、MOMO 購物網、蝦皮生鮮、superbuy、無毒農、太金嚴選、新北真情食品館及台灣好農等優質電商，將通路從實體延伸至線上，加深觸及族群。六龜蓮霧也同步上架國內電商平台。</p> <p>二、辦理截切鳳梨進校園專案計畫<br/>公告辦理「截切鳳梨進校園專案計畫」，針對高雄在地國中、小學及幼兒園等，如食用高雄鳳梨作為營養午餐飯後水果或入菜，獎勵採購原果或截切後鳳梨約 5 成獎勵金。</p> <p>三、各類輔導加工計畫<br/>本局持續輔導研發各類農產加工品，包括鳳梨酥、鳳梨餅、鳳梨苦瓜汁…等等。同時輔導農民團體提升集貨包裝及加工設施 / 設備，以強化鳳梨產銷量能及品質。此外，為調節鳳梨產銷，配合中央辦理鳳梨採購加工計畫，112 年公告鳳梨 2,000 公噸，截至 5 月 8 日已執行 1,126 公噸。輔導六龜農會與好結果共同開發「蓮霧果脆」，除了媒合上架電商也上架國內通路及團購網。</p> <p>四、執行高雄夏日好物季計畫<br/>將於鳳梨盛產季 5 月於大樹辦理鳳梨文化觀光季，配合在地觀光資源，吸引全國民眾前來高雄。亦在鳳梨產季 4-6 月利用電視、廣播、網路等媒體強力宣傳，密集加強高雄鳳梨曝光，強化民眾對本市鳳梨印象，以期提高民眾選購鳳梨意願。</p> <p>五、鼓勵機關及企業認購本市鳳梨及蓮霧</p> |

提供農產品團購訂購資訊，鼓勵及媒合在地企業、機關、團體及餐廳採購，利用團購及大批採買力量大量銷售，減輕盛產期鳳梨壓力，共計銷售約 8,000 箱（80 公噸）。協助六龜區農會蓮霧禮盒以網紅直播導購，一天銷售 400 盒（2,000 斤）。

六、媒合國內大型通路

積極經營媒合國內大型通路，如全聯、家樂福、大潤發等通路，提供小家庭方便採購，並規劃與全家超商合作上架截切鳳梨水果盒，使消費者更方便食用，加強消費者採買意願。另外，透過台北希望廣場、本市神農市集以及高雄物產館等固定展售會，提供農民展售通道觸及各地消費者購買。端午節檔期將於全台新光三越百貨預購六龜農會推精品蓮霧禮盒，且有三入小包裝上架全台 Mia C' bon 超市。

七、輔導農民團體參加北高食品展

國際新冠疫情趨緩，國內外採購正積極布局，本府農業局把握機會，規劃高雄物產館參展，率本市農民團體、企業參與 6 月舉辦的台北國際食品展及 10 月的高雄國際食品展，積極拓展國際市場。

八、持續辦理海外拓銷計畫

(一) 為拓展海外銷售通路，112 年預計於新加坡、馬來西亞辦理 90 場高雄農產推廣活動，並於當地的捷運車廂行銷「高雄首選」品牌，提升高雄農產形象。

(二) 112 年辦理日本市場拓銷計畫，以「高雄首選」品牌辦理共 30 場次的高雄農產推廣活動，加上日本電視媒體宣傳推廣，成功上架新超市通路提升市占率，向日本消費者介紹高雄的優質農產。

農林部門業務質詢及答復（朱信強）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.18 高市府農務字第 11231422700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 朱議員信強   |
| 質詢事項   | 農舍可否納管。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、有關經濟部修正「工廠管理輔導法」，明訂 105 年 5 月 19 日以前既有之低汙染未登記工廠得以申請特定工廠登記，並繳交營運管理金及納管輔導金後至取得土地及建築物合法使用之證明文件為止，只要持續依法繳納，皆可暫不受土地使用管制等規定。惟此僅係納管而並非合法，後續仍應依相關規定申請合法化。</p> <p>二、承上，查現行之「農業用地興建農舍辦法」並無法源授權可針對 105 年 5 月 20 日以前建築完成且實際供居住使用之舊有違規農舍進行納管，且得不受區域計畫法裁罰之規定。故本府農業局參加中央會議時，已多次報請農委會納入日後「農業發展條例」修法參考。倘經農委會修法可針對既有農舍輔導申請，本府農業局將盡力依法輔導農民申請合法。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.15 高市府水養字第 11234766600 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 朱議員信強   |
| 質詢事項   | 一、近來旱情已常態化，市府均以鑿井、開發伏流水方式因應，已排擠民生地下水，應停止挖井。為優化地下水，擴大地下水補注，本席建議應善用高屏溪上游的荖濃溪及旗山溪沖積扇的優勢，在河槽中不受大水影響的高灘地，興建階梯式攔河堰，藉減緩流速以蓄水滯留，同時又可發電，請參考辦理。<br>二、美濃區清水排水工程規劃進度？<br>三、美濃湖排水上游渠道整建工程進度？<br>四、美濃區龍肚里龍肚二小段 165-3 地號旁排水改善工程進度？<br>五、杉林區杉林區司馬路 2 巷 29 號旁護岸工程進度？<br>六、關於東高雄自來水普及化問題。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、案經函轉經濟部水利署南區水資源局及第七河川局復以：<br>(一)一般建置攔河堰（壩）位置皆於河道內，主要係為抬高河水位以便於引水取用，若於高灘地建置攔河堰（壩）則須再闢設引水路至高灘工程費用高，補注效益需再評估，目前國內似尚未有實例。<br>(二)目前水利署相關河川局於河道疏浚時配合開挖補注湖，並引水進入補注湖，補注周遭淺層地下水層，施工便利經費亦較節省。<br>(三)經濟部水利署第七河川局已規劃於荖濃溪里嶺大橋上游、高美大橋上游及隘寮溪南華橋上游、三地門橋上下游等 5 處；本府水利局則將於國道三號斜張橋下游、旗山溪口及高屏大橋下橋等 3 處辦理疏濬工程挖深河床補注地下水，此 8 處降挖疏濬區面積共 303 公頃，除每年汛期常態降雨補注地下水外，可再增加 1,000 萬噸地下水補注量。<br>(四)水力發電，主要因子為高程落差及水量，如於高灘地建堰（壩），其水位落差小效益不佳且恐有受洪水沖損之虞，故 |

於高灘地建置攔河堰（壩）發電站，整體考量效益不佳且風險高。

- 二、清水排水業已提升為區域排水，本府水利局前已獲經濟部水利署補助新台幣 350 萬元，並與東門排水及羌子寮排水合併辦理規劃。目前已完成規劃案，因涉及私有地，後續將向中央爭取治理計畫經費辦理用地範圍線劃設。
- 三、「美濃湖排水上游渠道整建工程」，總經費約 2 億 7,400 萬元，經協調當地民眾及 NGO 團體意見，護岸採自然邊坡，兩邊水防道路擬採 4 公尺寬辦理規劃，本案目前為設計階段，因涉及私有地，後續將提報水利署積極爭取經費。
- 四、有關「美濃溪龍肚里龍肚二小段 165-3 地號旁排水改善工程」，已納入本年度預定工程。核定後辦理規劃設計及發包作業。
- 五、有關「杉林區杉林區司馬路 2 巷 29 號旁護岸工程」，已納入本年度預定工程，核定後辦理規劃設計及發包作業。
- 六、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司）復以，東高雄部分地區早期因地下水或山泉水豐沛，導致自來水普及率較低，近年氣候變遷加劇造成南部地區早期增長，部分居民欠缺水源，為改善用水品質，依據「無自來水地區供水改善計畫台灣自來水股份有限公司辦理自來水延管工程申請及管考作業要點」，自來水公司於 111 至 112 年度已向經濟部水利署爭取「無自來水地區供水改善計畫第四期－自來水延管工程」經費計 1 億 8,200 萬元於美濃區，預計完工後受益戶可達 484 戶。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府農批字第 11231446300 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 陳議員幸富   |
| 質詢事項   | 農業局目前固定辦理之市集活動有幾個項目？是否有原鄉攤商及原民產品參與？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 一、本府農業局為有效推廣在地優質農產，目前於高雄都會區辦有「神農市集」及高雄物產館辦有「蓮潭小農市集」。<br>二、上述活動均於每月定期辦理，並因應當令農產時節，舉辦農特產品促銷推廣、試吃等活動，藉由互動式展售平台拉近農民與民眾的距離，每次展售活動皆保留 3 至 5 個攤位予原鄉攤商參與，共同推動原民產品，促進經濟收入。 |

農林部門業務質詢及答復（陳幸富）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農植字第 11231500100 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 陳議員幸富   |
| 質詢事項   | 台灣獼猴在果園肆虐，聲波干擾的效果如何？可否在果園試驗看看？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | 聲波干擾的原理是利用動物聽得到但人類聽不到的音頻，令動物產生不適感，進而遠離聲波區域，本（112）年初曾於壽山動物園試驗驅猴效果，但可能因人流遮蔽影響使其效果不彰，農業局可媒合廠商及農民合作於果園內測驅猴效果。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水保字第 11233847800 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 陳議員幸富  |
| 質詢事項   | 一、請水利局積極向中央爭取原鄉建設經費，以彌補水源回饋金不足的部份。<br>二、請說明杉林大愛園區排水工程（包括污水整體規劃）辦理情形。<br>三、那瑪夏 5 件零星排水工程辦理進度。<br>四、水利局野溪清疏工程，兩岸地主均未被告知而有糾紛，請水利局在施作前辦理說明會與民眾溝通。<br>五、請水利局於本會期結束前，會同區公所會勘，建立防護措施防止兩岸水土流失。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、本府水利局針對重要保全對象實施野溪治理工作，並結合市府及中央行政院水土保持局之量能，積極爭取各項經費補助，共同維護原民地區之水土安全。另水源回饋金係依據自來水法第 12-2 條規定略以，「…水源保育與回饋費得納入中央主管機關水資源相關基金管理運用。經費分配依其區內土地面積及居民人口比例，分配運用於區內各鄉（區）…」。經濟部水利署每年補助上開經費予執行計畫之公所，辦理水資源保育與環境生態保育基礎設施、居民公共福利回饋等事項。<br>109 年 5 月 14 日「高屏溪水質水量保護區專戶運用小組」109 年度第 1 次會議中決議：同意獨立劃設甲仙堰自來水水質水量保護區。含甲仙區、那瑪夏區、桃源區及阿里山鄉等 4 區。尚未完成劃設前甲仙區每年先分配 1,500 萬元，餘再依面積及人口比例分配其他公所，各公所減少部分由經濟部水利署另尋年度固定經費補足。」目前減少部分由本府水利局向經濟部水利署南區水資源局爭取水資源作業基金補足予公所辦理地方公共建設。<br>二、有關杉林大愛園區因原開發時排水系統規劃為連鎖磚生態透水型式，惟遇連續降豪大雨時，連鎖磚道路部分路段地勢較低處 |

有造成排水不及以致積水情事，本府水利局將針對易積水路段逐年編列經費進行改善。

另本府水利局於 112 年 4 月 28 日於杉林大愛園區辦理大愛園區污水管渠使用維護宣導說明會，宣導住戶正確使用污水下水道，另會加強清疏及進行管線 CCTV 檢視，以確保污水排放順暢。

三、本市那瑪夏區 5 件零星排水工程，預定納入本年度經費統籌研議辦理。

四、目前清疏工程由行政院農業委員會水土保持局臺南分局（簡稱臺南分局）補助區公所代為辦理，後續將請區公所施工前辦理說明會，並邀集清疏工程兩岸地主及臺南分局委託之工程專業管理團隊（PCM）參加，說明清疏工程內容及土方佈設區位置等，減少與地主糾紛。

五、有關那瑪夏區民族橋下游野溪護岸治理一案，本府水利局將會同區公所及行政院農業委員會水土保持局臺南分局辦理現場會勘，建立防護措施防止兩岸水土流失。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.24 高市府農植字第 11231538300 號函復) |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 陳議員幸富   |
| 質詢事項   | 請農業局協助再次辦理林業副產物-竹筍的勘查。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對建議再次辦理林業副產物-竹筍的勘查，本府農業局執行情形說明如下：</p> <p>一、林業天然災害森林副產物-竹筍部分，查那瑪夏區於 4 月 19 日傳真「112 年 2-4 月高溫乾旱森林主副產物損害」速報表通報本局，本局於 4 月 27 日邀集行政院農業委員會林業試驗所、林務局屏東林區管理處至那瑪夏區現地會勘，勘查結果：那瑪夏區損害程度為 10%，未達救助標準。</p> <p>二、那瑪夏區公所於 5 月 8 日下午再次傳真速報，本局依據「農業天然災害救助辦法」於 5 月 11 日再次邀集行政院農業委員會林業試驗所、林務局、林務局屏東林區管理處再次辦理會勘，勘查結果：本次現勘竹區損害程度與前次並無明顯差異，竹林生長正常，那瑪夏區損害程度為 5%，未達救助標準。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農務字第 11231429800 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 黃議員柏霖   |
| 質詢事項   | 農業保險如何推動？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>本轄農產業保險目前有 14 種農產業保險，本府農業局為保障農民權益持續推動農產業保險，相關細節如下：</p> <p>一、立法院於 109 年 5 月 12 日三讀通過農業保險法，110 年公布實施，讓農業保險法源得以完備。該法主要為了提高農民投保意願及保險覆蓋率，將政府保費補助比例上限，由前 5 年從 50% 提高至 75%，第 6 年起為 60%；另該法也擴大保障，除天然災害，另納入疫病、蟲害、毒害、市場、環境因素等其他不可抗力之事故；並由農委會逐年編列 100 億元設立農業保險基金等，維護農民收益。</p> <p>二、因應全球氣候劇烈變遷，天然災害發生之強度及頻率不斷增加，為建立農產品天然災害保險機制，農業局配合農委會推動水稻收入（基本型及加強型）、水稻區域收穫、芒果、香蕉植株、香蕉收入、番石榴、荔枝、棗、木瓜、梨、蓮霧、蜂產業及農業設施等農作物天然災害保險，農民依保單類型可以選擇不同的投保費率及保障，並由農委會補助保費 1/2。農業局自 109 年 10 月 1 日起針對農產業保險保費補助 20%，另 111 年加碼補助至 30%，112 年將設施保險納入地方補助項目，以增加農民投保誘因。</p> <p>三、有關高雄農產業保險，為協助推動農業保險，統計至 112 年 4 月底投保 9,023 件、4,176 公頃，其中水稻收入保險基本型 8,307 件、3,608 公頃最高；水稻收入加強型 530 件、451 公頃次之。為協助推動農業保險，農業局截至 112 年 4 月計辦理實體宣導說明會 9 場次、約 450 人次，並持續推廣中。另本府於 4 月 13 日邀請農金局、農糧署、農險基金，會同農會、合作社與農友召開農業保險精進會議，以優化保單提高農友保險意願。</p> |

四、本府農業局除加碼補助保費外，亦積極爭取試辦項目，111 年底新增蓮霧為保險商品，112 年刻正研議將番茄納入保險品項中，未來持續配合中央規劃推動其他農產業保險。

農林部門業務質詢及答復（黃柏霖）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府農發字第 11231519000 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員柏霖  |
| 質詢事項   | 本市推動農村再生政策如何結合大學及與企業合作？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、為推動本市農村再生，本府農業局以「農村莊園經濟」為目標，積極向行政院農業委員會水土保持局爭取相關經費，透過社區資源整合，吸引青年回留，讓高雄農村成為適合老中青三代共營共榮的場域。</p> <p>二、本市目前完成 4 階段農村再生培根課程並提報計畫之社區共計 63 個，每年度本市協助社區爭取農村再生計畫辦理產業體驗活動、社區培訓課程及僱工購料改善社區環境…等計畫，今（112）年度共爭取 77 案，目前正逐件核定輔導社區執行中。</p> <p>三、為導入更多資源如在地大學及媒合更多企業投入，本市推動下列計畫：</p> <p>（一）農再規劃師駐村計畫<br/>透過導入本市學界專家及產業界業師進入社區，輔導社區突破既有經營框架及創造更多可能性，同時輔導社區規劃 3 年願景滾動式檢討執行方向，今年度預計輔導 15 個社區。</p> <p>（二）區域資源整合根留農村計畫<br/>輔導有意願投入農村的在地青年與社區合作提案，結合青年的創新構想與農村的實務經驗，目標使人才回留農村及活化社區產業，今年度共 9 件提案。</p> <p>（三）高雄農再社區跨育培訓輔導計畫<br/>為社區統整更多面向資源及管道，包含媒合企業洽談 CSR 合作模式、輔導社區產品參加評鑑活動及成果發表等。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府海洋產字第 11231567100 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 郭議員建盟   |
| 質詢事項  | 藏壽司引進高雄魚產品的數量？如何使藏壽司等企業使用在地水產品？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、日本藏壽司屬跨國企業，經了解該公司對於所採購品項基於商業機密考量，不方便透露。但據公司說明，未來對於季節時效性的產品，將會多與在地食材搭配採購。</p> <p>二、高雄優質在地水產品眾多如鮪魚、石斑魚及鯛魚等多種魚種，本府海洋局亦將努力積極輔導業者及漁會開發小包裝、調理後的水產加工品，便利家庭主婦及民眾烹調食用，協助漁會及水產品業者等行銷宅配各式龍虎斑、龍膽石斑、休閒食品、魚片魚排及水餃等，已有多種類品項推廣及推薦提供業者選用。</p> |

農林部門業務質詢及答復（郭建盟）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府海洋產字第 11231567100 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 郭議員建盟  |
| 質詢事項  | 因應旅運大樓完工，應即早籌辦郵輪南台灣客源培育計劃，預算應加編及積極爭取中央補助（客源培育例如婚姻媒合）。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、有關培育南台灣郵輪客源乙節（如於國際郵輪上辦理婚姻媒合未婚單身聯誼活動），海洋局經向郵輪航商洽詢後，航商表示郵輪停靠在港時期，船上作業人員刻正辦理輪休、備餐及房務整理工作，船上之餐廳及表演空間此時亦處於場地準備及維護打掃時間，郵輪靠港時尚有旅客離船、上船、航程諮詢等諸多事項有待服務，故在人力與空間配合上實有其調度困難，對此，航商表示願提供航程優惠方案，以視同旅客的方式辦理專案活動，既不影響船方既有人力與空間之配置調控步調，亦可深入享受遊輪旅行之精彩活動，有效促進聯誼成功，實可謂雙贏方案。</p> <p>二、另有關預算加編列事宜，本府海洋局已提列辦理 112 年度郵輪旅客服務之追加預算，113 年度也爭取額度外需求，盼能藉此引入更多郵輪訪高，努力推動高雄市郵輪產業觀光效益的持續成長。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.24 高市府農批字第 11231447700 號函復) |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員捷   |
| 質詢事項   | 高雄有豐富農特產品資源，應多方設立購買地點及管道，加強行銷力道，便於民眾購買。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>本府農業局為行銷高雄農特產品，打造高雄首選品牌，開拓多元行銷通路，透過高雄物產館、農夫市集及電商平台協助農民銷售，另亦媒合國內各大通路賣場合作上架高雄農產品，協助農民收益。</p> <p>一、農業局自 100 年起於左營蓮池潭設置高雄物產館，展售生鮮蔬果、各類農產加工品、畜產品及水產品等，為本市農產品行銷展售的固定據點。</p> <p>二、定期辦理假日農業市集，如神農市集、蓮潭小農市集及微風市集，提供生產者（農民）與消費者直接面對面的平台與對話的空間，辦理迄今皆受到民眾的肯定與支持，並培養出固定客群定期前往購買。</p> <p>三、媒合國內各大通路賣場，於農產品盛產季節鋪貨全聯、家樂福、大潤發、新光三越等實體通路，便於民眾生活圈內就近購買。</p> <p>四、另因應消費型態的轉變，農業局亦輔導高雄市農會建置「高雄首選電商平台」，整合小農與農民團體上架農漁產品，民眾透過網路即可購買本市優質農漁產品，讓銷售管道更多元便利。</p> <p>五、綜上，本局將持續致力於行銷高雄首選品牌，開拓多元管道行銷本市農特產品，增加農民收益。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃捷）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.14 高市府水養字第 11234760200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員捷   |
| 質詢事項   | 一、本市可借鏡熊本縣市（全使用地下水）的地下水庫經驗，如創設《熊本縣地下水保全條例》、加強水質監控與水質保護、建置滲透井、雨水回收系統、推動市民節水等，提升高雄水資源多元化開發。請水利局說明推動情形，至今年年底，一年可以增加多少地下水。<br>二、請水利局配合鳳山光圳活動，維持河面、兩岸綠地清潔及辦理景觀再造等，以吸引遊客。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、本府水利局與經濟部水利署第七河川局已規劃於荖濃溪里嶺大橋上游等 8 處辦理疏濬工程挖深河床補注地下水，面積共 303 公頃，除每年汛期常態降雨補助地下水外，可再增加 1,000 萬噸地下水補注量，續由經濟部水利署評估實際補注成效，以作為後續擴大推動補注之參據。<br>二、有關配合鳳山光圳活動，本府水利局每年度皆有編列綠地維護經費辦理曹公圳周邊環境、水域、植栽、設施等維護工作，其主要項目有例行性每日環境清潔、定期植栽修剪、補植及既有設施修繕等，以維持曹公圳周邊整潔及綠帶的美化，以吸引遊客前來遊憩。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府水工字第 11233989700 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 方議員信淵  |
| 質詢事項   | <p>一、典寶溪 D 區滯洪池已完工，其作用僅降低典寶溪水位，可有效解決當地積淹水情形？是否考慮在周遭設小型抽水機加強排水；另應建置廁所、運動器材、移植樹木成綠蔭大道（加速綠化）等，成為優質休憩場域；最後，出入口在工廠旁，常有大車經過，造成民眾安全疑慮，請改善。</p> <p>二、為因應汛期，請加速辦理典寶溪疏濬；另此為例行性工作，每年應提早執行。</p> <p>三、本市水資源豐沛且多元，應思考「如何把水留住」，如楠梓仙溪與荖濃溪不僅水量豐富而且乾淨，可提供市民優質水源，請向中央協調協助本市開發。</p> <p>四、海水淡化廠及再生水廠建置及操作成本高，尤其淡化廠需處理高鹽份水，故應由本市工業廠商使用、付費，不應將產制水的成本轉嫁市民。</p>   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | <p>有關貴席質詢建議案件說明如下：</p> <p>一、典寶溪沿線近年來陸續完成典寶溪 A、B 滯洪池，滯洪量共 148 萬噸，汛期期間充分發揮滯洪的功能，大幅改善岡山區白米里及劉厝里等區淹水情形。今完成 D 區滯洪池工程，除調控典寶溪水位外，並已將鄰近地區排水引入，應無需再加設小型抽水機加強排水。本府水利局未來仍會依極端氣候變化情形進行滾動式檢討，讓梓官橋頭一帶遠離淹水之苦。</p> <p>典寶溪 D 區滯洪池土地係台糖公司所有，並由經濟部水利署委託本府代辦工程，設置公廁部分涉及建照取得，且與該滯洪池土地使用分區不符，惟隨滯洪池變公園化的趨勢，本局將再檢討評估。滯洪池設計時係採濕式設計，主要功能為滯洪，汛期時常有機會處於較高水位，設施泡水基礎失穩或鏽蝕容易造成危險，除對後續遊具維護及管理不易外，其安全性亦無法完全</p> |

確保，本局將再審慎檢討評估。滯洪池於規劃階段即納入多功能使用理念，非滯洪期間提供民眾休憩散步，於不影響防汛功能前提下，適當範圍已種植喬木綠化，有關議員建議再移植樹木以加速綠化部分，目前已與相關單位協調中。

另出入口在工廠旁，常有大車經過，造成民眾安全疑慮部份，本府水利局已於 112 年 5 月 19 日邀集貴席服務處人員及相關權責單位辦理現勘，會中已責請本府交通局配合辦理相關改善。

二、典寶溪清淤部分，本府水利局已於去（111）年汛期後陸續分段辦理典寶溪橋仔頭橋下游段清淤作業，目前均已完工，合計清疏河道 2,570 公尺，土方 9 萬 4,358 立方公尺。

三、經濟部水利署南區水資源局已完成楠梓仙溪（即旗山溪）與荖濃溪匯流處里嶺伏流水工程基本設計，將於旗山溪新設水管橋匯入既有南化高屏聯通管，目前辦理發包作業，預計 115 年初完工，每日供水 10 萬噸，提升高雄地區水源調度及備援能力。

四、經濟部水利署水利規劃試驗所前於 110 年辦理高雄海水淡化廠初步調查，112~113 年將廢續可行性規劃及外業環境調查，未來產水係供應產業園區使用，且由需水端廠商付費。再生水廠部份因建設費高，主要係由政府負擔建設費，已爭取內政部營建署補助 92% 的經費，操作成本則主要由用水人之水價負擔，不會由市民負擔產製再生水的成本。另近期興建橋頭再生水廠，已參考台南再生水廠之作法，將建設費 8% 攤提納入再生水水價內，由用水人（台積電公司）負擔。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231447600 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員香菽  |
| 質詢事項   | 高雄肉品市場遷建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、高雄肉品市場原以市場整併方式辦理，執行過程中，高雄地區農會於 107 年 6 月 14 日來函提出替代方案，願自行覓地獨資興建肉品市場，請本府支持燕巢區遷建規劃案。後因燕巢區民意反對，經溝通協調，至今均尚無法解決，故已暫緩執行。</p> <p>二、衡酌高雄肉品市場每日批發量約為 750 頭，占本市交易量約 20%，本府為兼顧全市民生供應必需及區域發展，目前積極與高雄地區農會溝通協調，已請肉品公司朝整併方案研議。</p> <p>三、整併方案將協調鳳山、岡山等二家農會經營之肉品市場，以新增拍賣與屠宰能量方式，讓高雄肉品公司以入股或裁併方式，協調整合。</p> <p>四、另高雄地區農會因為整併高雄肉品市場，相關營業損失與市場現有員工及屠宰業者約上百人之安置及生計問題，此議題尚需農會與市場人員取得共識，始能順利推進。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃香菽）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府水污二字第 11233876700 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 黃議員香菽   |
| 質詢事項  | 一、台積電在本市設廠，除其本身外尚有其他中下游廠商，且改為先進製程，其用水量，每日多少？目前規劃的再生水量會不會不敷使用？<br>二、另近期所有要來本市設廠的廠商，一天的用水量多少？如何因應（如開發水資源）？<br>三、12 家委外游泳池目前停止開放、公部門被要求節約用水，本市目前算不算缺水狀況？<br>四、愛河河堤社區親水廊道辦理情形？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局   |
| 辦理情形  | 一、依台積電原規劃，園區用水量為每日 11.8 萬噸，其中每日 3.8 萬噸將由區內再生水供應，每日 8 萬噸將由區外再生水供應，本府水利局已規劃橋頭廠供應每日 3 萬噸再生水、楠梓廠供應每日 5 萬噸再生水給台積電公司使用，因台積電之用水需求尚未確認，若台積電公司有增加之再生水需求，本府水利局已研議提高再生水供應量因應，針對園區第一期用水量增加將以橋頭廠提升至 3.5 萬噸因應，針對楠梓產業園區全期用水楠梓廠可提升至供應 7 萬噸再生水。<br>二、本市相關園區將規劃整體用水需求，並先取得供水同意及完成用水計畫書審查，始得完備報編作業，後續營運係依整體用水量核配予進駐廠商，現採自來水與再生水之二元供水方式。目前南高雄已建置鳳山及臨海 2 座水資源中心，經擴建後每日可供應 11 萬噸再生水給臨海工業區；北高雄橋頭再生水廠已發包興建，預計 115 年每日供應 3 萬噸，楠梓再生水廠預計今（112）年底發包，至 117 年可提供每日 7 萬噸，總計每日可供應 10 萬噸再生水給北高雄產業園區等，合計再生水產量將達每日 21 萬噸，可因應產業發展進駐用水需求。<br>三、實施鉛封減供每月超過 1,000 度以上用水大戶如游泳池、洗車 |

業者，或公立游泳池停止開放等節水措施，係為多蓄存水資源，面對氣候變遷確保民生水用水供應無虞。面對氣候變遷，養成節水好習慣，確保用水安心無虞。

四、愛河河堤社區河道水域環境改善，後續提報水利署全國水環境第 7 批次計畫爭取補助，預計 112 年中旬提送資料送署爭取經費，並排定於 112 年 5 月 18 日晚間辦理地方說明會。

農林部門業務質詢及答復（黃香菽）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231551103 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員香菽  |
| 質詢事項   | 極端氣候，如何幫助農民度過旱期？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、因應水情枯旱，農田水利署高雄管理處已於各灌區實施輪灌，同水系灌區精準配水，相互調度支援，以因應用水尖峰需求。同時農民可至農田水利署高雄管理處申請管路灌溉設施補助，建置蓄水池、管路灌溉等，提高抗旱韌性，每人每年最高補助 40 萬元，相對傳統漫灌，可節省 3 成以上的用水量，共同協助農民提升抗旱能力。</p> <p>二、如遇高溫乾旱缺水影響作物農損發生，本府農業局即依農業天然災害救助辦法及農產業天然災害救助作業要點辦理相關事宜，啟動救助機制即予協助。</p> <p>三、因應全球氣候劇烈變遷，本府農業局同時配合中央逐步建立農產品天然災害保險機制，保險項目包含：水稻收入（基本型及加強型）、水稻區域收穫、芒果、香蕉植株、香蕉收入、番石榴、荔枝、棗、木瓜、梨、蜂產業及農業設施等農產業天然災害保險，並由行政院農業委員會補助 1/2，本府補助 30%。採天然災害現金救助及保險理賠雙軌進行，保障農民權益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231427900 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 張議員博洋  |
| 質詢事項   | 預防中國統戰外銷農產品，內外銷如何打造高雄農產品牌，開拓其他市場通路，鳳梨外銷整體量仍很低如何協助？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、111 年本市果品外銷數量合計約 5,282 公噸，以鳳梨（3,537 公噸）、香蕉（867 公噸）、番石榴（659 公噸）為大宗，其餘為蓮霧、玉荷包荔枝、蜜棗等，主要外銷國為日本、加拿大、新加坡、美國、中東、香港等地區，中國外銷量僅為零星。</p> <p>二、本府農業局積極參與國內外食品展，以城市品牌「高雄首選」將高雄安全農產推向國際，今年也率隊參加波灣國際食品展及東京國際食品展及北高國際食品展，其中東京國際食品展締造 2 億 4760 萬元訂單實績。為開拓海外其它市場，辦理拓銷計畫，積極開拓銷售通路，112 年持續於日本、新加坡、馬來西亞預計辦理 120 場「高雄首選」農產推廣活動。</p> <p>三、針對季節性、易產銷失衡的玉荷包荔枝及蜜棗研擬獎勵外銷制度，訂定「拓展國外市場輸銷計畫」，推動業者、貿易商、農企業相關團體積極拓展海外市場，以鼓勵業者與農民開發國外行銷通路市場。</p> <p>四、為擴大外銷市場及量能，亦於 111 年完成「高雄市海外拓銷輔導計畫」，與外貿協會共同輔導轄下 10 間農民團體及農企業，提供專業客製化拓銷策略報告，協助鎖定目標市場，並輔以國貿行銷實務課程及精準線上線下媒合，期能有效增進外銷市場，提升農民收益。</p> <p>五、另經查行政院農業委員會針對鳳梨外銷公告兩措施，提高台灣農產品外銷中國以外國家。</p> <p>(一)「112 年臺灣鳳梨海外拓銷獎勵計畫作業規範」</p> <p>    亞洲（不含中國）：4 元/公斤（海運和空運）</p> <p>    亞洲以外：空運 35 元/公斤、海運 7 元/公斤</p> |

另加棧板則增加 1 元/公斤獎勵金。

- (二) 112 年臺灣鳳梨拓展外銷日本市場分級包裝獎勵辦法」  
針對輸日鳳梨具產銷履歷標籤果品逐粒貼鳳梨果實（或吊牌），外銷業者及供貨團體 5 元/公斤（外銷業者 1 元/公斤及供貨農民團體 4 元/公斤）。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府水工字第 11233788100 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 張議員博洋   |
| 質詢事項   | 請水利局廣納民眾意見，加速辦理愛河中游段整治。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 水利局已訂於 112 年 5 月 16 日和 18 日分別辦理愛河河岸景觀階梯與河堤社區親水廊道（天祥路－明誠路）之提案說明會，邀請地方議員、當地里長與 NGO 團體參與，以整合各方意見並凝聚共識，全案後續將提報水利署全國水環境第 7 批次計畫爭取補助。 |

農林部門業務質詢及答復（張博洋）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋產字第 11231559900 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 張議員博洋  |
| 質詢事項  | 鼓山魚市場開幕不到半年營運下滑，如何振興鼓山魚市場？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>有關鼓山魚市場的營運已惠及周邊商家，並串聯駁二及棧貳庫觀光人潮至哈瑪星地區，故鼓山魚市場的人氣狀況其實仍有維持，只是民眾多為前往賞景而未實際進行消費，為能提高大家的消費意願，市府海洋局一直與營運單位南仁湖公司保持緊密溝通協調，並持續研議調整營運方向，辦理情形如下：</p> <p>一、展售中心內進駐有宏裕行、凱亞良品、旗津正家興波士頓派等高雄在地特色店家以及「津漁聚物所」餐廳。</p> <p>二、南仁湖公司目前正調整後續櫃位招商方向，以農漁業、在地特產廠商、高雄知名海鮮店家為主進行招募，全面強化農漁業精品展銷中心的的意象。</p> <p>三、南仁湖公司「津漁聚物所」餐廳販售商品以冷凍水產、生鮮、手抓海鮮、火鍋、啤酒為主，並持續研議加強海鮮成分元素及菜單轉型，後續將增加活體缸、特色餐點、手抓海鮮和活蝦料理等，並以搭配鼓山魚市場裡特有的臨海用餐風格。</p> <p>四、相關改善事項正積極調整中，並視市場接受度滾動式調整。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府水市二字第 11233768400 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 宋議員立彬   |
| 質詢事項  | 岡山區大勇街積淹水改善事宜，目前辦理情形為何？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局   |
| 辦理情形  | 一、岡山區大勇街 110 巷 1 弄一帶積淹水情形，應屬大勇街 110 巷 1 弄至下游協仁街 52 巷既有排水溝斷面不足，經本府水利局評估需進行排水溝擴建，以改善當地積淹水情形。<br>二、因既有排水溝位屬私人土地範圍，尚需取得土地同意書，故本府水利局於 112 年 3 月 1 日邀集土地所有權人召開地方說明會，規劃進行排水溝擴建，W*H=0.6m*0.6~1.0m，改善長度約 120m，預計改善經費約 500 萬元，經土地所有權人出席代表初步表示贊同所提排水改善方案，後續將協請里長取得土地同意書後，辦理後續排水改善。 |

農林部門業務質詢及答復（宋立彬）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.18 高市府農務字第 11231429400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 宋議員立彬  |
| 質詢事項   | 休耕能否蓋農舍？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、針對議員所詢休耕農地可否申請農舍問題，查行政院農業委員會多次函釋，倘於過去 2 年內確有休耕之事實，則未符合申請日往前至少 2 年積極農業生產經營實績之規定亦不符合興建農舍辦法明定可興建農舍之意旨。</p> <p>二、另本府於 111 年 9 月 1 日函文請農委會釋示農民為配合政府政策辦理休耕之農地，得否符合興建農舍資格，而農委會於 111 年 10 月 31 日農企字第 1110013680 號函釋，休耕（綠色環境給付計畫）政策係為調整稻米產業結構，鼓勵農作生產…其中「生產環境維護」措施係指「輔導農田維護地力、兼顧生態機能，避免荒廢之措施」，該政策目的係為避免農地荒廢影響周邊農業生產，故僅要求最低限度管理，自難調符合興建農舍之立法意旨。</p> <p>三、承上，為維護農民之權益，本府農業局將持續向農委會爭取放寬休耕申辦興建農舍之可行性。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府海洋推字第 11231554100 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 宋議員立彬   |
| 質詢事項  | 漁電共生，有無犧牲漁民權益及相關配套措施？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、經濟部能源局針對業者與養殖戶有擬定公版契約，提供漁民及光電業者作為漁電共生契約簽訂之參考性條文。因公版契約非強制性法定文件，漁民及光電業者兩造通常都會另外共同約定關於損害賠償的條件。若漁民於契約上有疑慮，本局設有漁電共生辦公室接受漁民諮詢，已提供約 2,500 次民眾及養殖業者諮詢服務。</p> <p>二、針對漁電共生申設案件，本局於案件審查過程中皆要求業者須完善申設場址周邊之社會溝通、協調與處理並須留意周邊環境議題，為更加保障漁民生計，本局將研擬「保障地方權益」切結書，請申請者切結包含但不限於承諾與當地養殖者優先合作、善盡地方溝通協調義務等，作為機關要求文件。</p> <p>三、另地面型案件，於電業申請程序中，除應符合中央公告之養殖漁業經營結合綠能設施專案計畫內容，另應填報「漁電共生先行區環境與社會友善措施自評表」，說明未來工程施工前，如何與地主、養殖者協調，使其清楚理解工程規劃，及施工階段對養殖潛在的影響程度；如已有雙方合意事項，如施工期間所減損當年度收成量之計算、施工期間對養殖租戶與漁工的安排或工作轉介等，且已載明於契約中。並須訪談或舉辦說明會邀請對象相關利害關係人進行溝通。</p> <p>四、為漸緩養殖產業轉變之衝擊，本局將積極宣導，呼籲業者以聘請當地漁民為優先。</p> |

農林部門業務質詢及答復（宋立彬）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府動保字第 11270366700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 宋議員立彬   |
| 質詢事項   | 請思考認養之外的其他有效方法以減輕公立動物收容所之收容負荷。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處   |
| 辦理情形   | 本市動保處持續透過公私協力，擴大收容量能，以維持收容品質，透過增加犬貓中途收容處所，適時將公立收容所內動物轉移至民間妥適空間安置，新增寵物櫥窗業者配合店家數、輔導民間協會團體建設動物收容所及媒合民眾代養所內動物等方式，同時與地方溝通，因地制宜執行動物絕育後回置措施，以減輕收容負荷。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231423200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 宋議員立彬  |
| 質詢事項   | 梓官區梓平段 791 地號遷葬後土地如何處理？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | 本府農業局經管之梓官區梓平段 791 地號係屬都市計畫農業區，依法應維持農業使用，倘若其他局處有設置公園、綠地或運動場所之需，本府農業局配合提供土地，亦或社區有綠美化需求，本筆土地也可供開放認養。 |

農林部門業務質詢及答復（李柏毅）

| <p>高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br/>                     (112.5.24 高市府水市一字第 11233981100 號函復)</p> |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 李議員柏毅   |
| 質詢事項   | <p>一、廣昌滯洪池目前進度為何？附近民眾期待其公園化，應加強與國防部溝通。</p> <p>二、楠梓盛昌街及智昌街，左營中二路與文慈路、重惠街災修及新莊一路（新南街一帶）相關排水改善工程進度為何？</p> <p>三、五月初有下雨，本市還缺水嗎？再生水廠及淡化廠的投資情形為何？高屏溪伏流水開發，與屏東縣的協調情形為何？</p> <p>四、為配合新工處台 17 線施作，軍校路中海門哨口會內移，相關的側溝遷移或改建請水利局提早與新工處協商，使工程施作可銜接。</p>  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | <p>一、楠梓區廣昌排水滯洪池治理工程已於 111 年 9 月 27 日開工，預計 112 年 10 月完工。本案設計階段時邀集國防單位與會，因涉及國防用地及機密，暫不開放予民眾使用。現階段將優先將工程完工，發揮滯洪功能，滯洪池公園化後續研議辦理。</p> <p>二、(一)「楠梓區盛昌街一帶排水改善工程」，改善箱涵 80 公尺，經費約 1,000 萬元，將持續向營建署爭取經費辦理改善。</p> <p>(二)「高雄市左營區大中二路與文慈路排水改善工程」預計 112 年 6 月底完工、「重惠街災修改善工程」預計 112 年 7 月底完工。</p> <p>(三)「左營區新莊一路（新南街一帶）排水改善工程」，預計 112 年 6 月開工。</p> <p>三、目前本市已有鳳山及臨海 2 座再生水廠，每日可供應 7.8 萬噸再生水給臨海工業區；北高雄預計將有橋頭及楠梓 2 座再生水廠，橋頭再生水廠已於去(111)年 10 月完成簽約，目前為興建期，楠梓再生水廠尚在規劃中。另關於缺水、海淡廠投資及伏流水開發協調情形：</p> <p>(一)近期鋒面累積降雨，提升高屏溪川流量，經由地面水、伏流水、地下水及湖庫水等多元水資源聯合調度與節水措施，評</p> |

估至 112 年 6 月底仍可滿足常態每日 150 萬噸公共用水，不會進入水情紅燈分區供水。

(二)高雄海水淡化廠由經濟部水利署水利規劃試驗所賡續辦理可行性規劃、外業環境調查及相關環境影響評估作業，尚未決定招商投資，本府水利局將配合中央加速推動。

(三)水資源開發及調度係由中央統籌，經濟部水利署南區水資源局已於屏東縣里港鄉進行里嶺伏流水工程公私共學及交流對話活動，本府水利局將促請加速推動，以達水資源互利共享。

四、有關左營區中海路道路側溝興建，後續將由本府工務局新工處於道路開闢時一併辦理，涉及側溝介面銜接部分，本府水利局將配合新工處辦理期程研商。

農林部門業務質詢及答復（李柏毅）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府海洋產字第 11231567800 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.10   |
| 議員姓名  | 李議員柏毅  |
| 質詢事項  | 高雄郵輪經濟，爭取國際航線停靠高雄，推展國際觀光新商機。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、台灣港務股份有限公司為鼓勵郵輪在疫後回到臺灣港口，目前已釋出相關優惠及努力爭取郵輪來訪，在國境開放及郵輪禁航令解除後，於 111 年 12 月宣布今（2023）年全年國際郵輪靠泊臺灣任一港口，均可獲得碼頭碇泊費全免及旅客服務費至少 7 折的優惠，停靠超過目標航次成為港口客戶者，更可加碼享有旅客服務費全免的優惠。</p> <p>二、此外，港務公司更主動出擊訪商，分別前往歐洲、日本及新加坡、馬來西亞，向郵輪航商總部說明 2023 年度港口優惠方案，希望儘早恢復疫情前臺灣郵輪榮景，在疫情期間也不斷提升港口靠泊能力及服務品質。</p> <p>三、市府除極力促成「名勝世界壹號」郵輪於 112 年 4 月起開航高雄香港雙母港行程航線，更配合辦理相關記者會與行銷高雄母港航程活動，並由觀光局和海洋局共同攜手打造經典上岸觀光路線，盼得持續為高雄帶來更多外地旅客，共同促成並振興本地旅遊產業。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（1125.5.25 高市府動保字第 11270371900 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 李議員柏毅   |
| 質詢事項  | 台中市、桃園市及苗栗縣已有寵物生命紀念自治條例。市民寵物死亡後有火化需求，請速完善本市寵物殯葬自治條例。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 動物保護處   |
| 辦理情形  | <p>一、內政部於 106 年 11 月 28 日修正「非都市土地變更編定執行要點」，增訂「寵物生命紀念設施」得採變更編定為特定目的事業用地之方式辦理。依內政部相關函釋「殯葬」一詞為人所專屬，爰為利本市產業發展管理，有關寵物身後事均統一依前開法令以「寵物生命紀念」定義之。</p> <p>二、為健全本市寵物生命紀念管理，以符合飼主需求，本市動保處分別於 108 年 11 月、110 年 12 月、111 年 1 月辦理多場公聽會，以瞭解產業界意見，做為本市研訂管理方案之依循，另本市已研訂高雄市寵物生命紀念自治條例（草案）及寵物生命紀念業管理辦法（草案），同時於 111 年 7 月 7 日召開專家學者座談會，蒐集各界意見，並同步配合中央法令規範修正，目前草案已進入法制作業程序。</p> <p>三、據悉行政院農業委員會刻正研訂「非都市土地申請變更作寵物生命紀念設施使用事業計畫審查作業要點」（草案），分別於 111 年 12 月 29 日、112 年 3 月 22 日邀集中央相關部會及各縣市政府與會討論。有關寵物生命紀念行業法令規範預計將於近期內修正後公布，爾後寵物生命紀念設施設置基準將有明確定義，本市亦將適時調整自治法規草案內容，以利產業納管。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃飛鳳）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231428100 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 黃議員飛鳳   |
| 質詢事項   | 如何協助台灣鳳梨外銷？農產加工品是否能外銷？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 為協助本市鳳梨外銷，本府農業局相關行銷措施如下： <ul style="list-style-type: none"> <li>一、輔導加工計畫                             <p>本局持續輔導研發各類農產加工品，包括鳳梨酥、鳳梨餅、鳳梨苦瓜汁等。同時輔導農民團體提升集貨包裝及加工設施 / 設備，以強化鳳梨產銷量能及品質。此外，為調節鳳梨產銷，配合中央辦理鳳梨採購加工計畫，112 年公告鳳梨 2,000 公噸，截至 5 月 8 日已執行 1,126 公噸。</p> </li> <li>二、輔導農民團體參加北高食品展                             <p>國際新冠疫情趨緩，國內外採購正積極布局，本府農業局把握機會，規劃高雄物產館參展，率本市農民團體及農企業參與 6 月舉辦的台北國際食品展及 10 月的高雄國際食品展，積極拓展國際市場。</p> </li> <li>三、持續辦理國際食品展參展及海外拓銷計畫                             <ul style="list-style-type: none"> <li>(一) 為拓展海外銷售通路，112 年預計於新加坡、馬來西亞辦理 90 場高雄農產推廣活動，並於當地的捷運車廂行銷「高雄首選」品牌，提升高雄農產形象。</li> <li>(二) 112 年參加東京國際食品展行銷鳳梨及其加工品，並辦理日本市場拓銷計畫，以「高雄首選」品牌辦理共 30 場次的高雄農產推廣活動，加上日本電視媒體宣傳推廣，成功上架新超市通路提升市占率，向日本消費者介紹高雄的優質農產。</li> </ul> </li> </ul> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農務字第 11231430200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員飛鳳  |
| 質詢事項   | 如何避免鳳梨品種外流？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>為防止台灣鳳梨等優勢品種遭非法外流，立法院 5 月 2 日三讀通過「植物品種及種苗法」修正草案，增訂中央主管機關得公告禁止輸出入種苗、種苗的收穫物或其直接加工物的情形，違反公告禁止者，得處 3 年以下有期徒刑或 300 萬以下罰金，相關細節如下：</p> <p>一、農委會近期修法新增刑罰強化種苗管制，以防範台灣培育的品種非法外流或回銷國內，侵害農業經濟安全及國家利益，對強化台灣農業競爭力及促進轉型升級。</p> <p>二、「植物品種及種苗法」草案增訂農委會得公告禁止輸出入種苗、種苗的收穫物或其直接加工物的情形，違反公告禁止者，處 3 年以下有期徒刑、拘役，或科或併科新台幣 60 萬元以上、300 萬元以下罰金，違法之物沒收，並設有法人併罰規定，本府農業局將配合中央相關程序執行，並督促種苗業者辦理。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃飛鳳）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農組字第 11231459200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員飛鳳  |
| 質詢事項   | 好農無限+推廣成效不佳，新聞亦有相關報導農民有徵工之需，請農業局加強推廣。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | 為舒緩農業缺工問題，農業局推動方向如下： <ol style="list-style-type: none"> <li>一、持續配合農委會辦理「農業技術團」及「農業人力團」計畫，紓緩農業季節性缺工，目前有 3 團農業技術團（執行單位：大樹區、六龜區及美濃區農會）於本市服務，以及 8 家農會配合辦理兼職農務人力派遣，截至 111 年 12 月底止共服務 28,915 件農務工作。</li> <li>二、另外以勞動力分級概念，對於技術門檻較低（如協助包裝、秤重等）工作推動「好農無限+」的打工平台，鎖定農村周邊大學，建構人力資源庫，透過手機即時媒合以充分利用閒置勞動力，期能協助農民解決短期性與臨時性的缺工需求。</li> <li>三、對於初階勞動力「好農無限+」平台，推動之改善，農業局將增加辦理農民宣導說明會、印製傳單，並請農會協助推廣，同時在 FB 各粉專貼文宣導，增加宣傳廣度。</li> </ol> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府農批字第 11231447400 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 黃議員飛鳳   |
| 質詢事項   | 國道 10 號附近，是否可能成立農產品集散中心，便於民眾購買農特產品。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、本府農業局行銷高雄農特產品，打造高雄首選品牌，開拓多元行銷通路，目前推動方向如下：</p> <p>(一)於左營蓮池潭設置高雄物產館，展售生鮮蔬果、各類農產加工品、畜產品及水產品等，為本市農產品行銷展售的固定據點。</p> <p>(二)定期辦理假日農業市集，如神農市集、蓮潭小農市集及微風市集，提供生產者（農民）與消費者直接面對面的平台與對話的空間，辦理迄今皆受到民眾的肯定與支持，並培養出固定客群定期前往購買。</p> <p>(三)媒合國內各大通路賣場，於農產品盛產季節鋪貨全聯、家樂福、大潤發、新光三越等實體通路，便於民眾生活圈內就近購買。</p> <p>(四)另因應消費型態的轉變，農業局亦輔導高雄市農會建置「高雄首選電商平台」，整合小農與農民團體上架農漁產品，民眾透過網路即可購買本市優質農漁產品，讓銷售管道更多元便利。</p> <p>二、有關國道 10 號成立農產品集散中心乙案，未來如有需要，本府農業局將納入評估參考。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃飛鳳）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農批字第 11231487300 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 黃議員飛鳳   |
| 質詢事項   | 雲林、桃園、屏東等農業大縣皆舉辦了農業博覽會，高雄也不該落於人後，爭取農業博覽會在高雄，請農業局研擬可行性。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、經查各縣市辦理農業博覽會之經驗及績效簡述如下：</p> <p>(一)桃園農博：園區總面積 30 公頃，辦理期程自 2017 年起至 2019 止，總投入經費 12.3 億，總共創造 30 億元以上之經濟效益。</p> <p>(二)雲林農博：園區總面積 17.8 公頃，辦理期程自 2013 年起至 2014 止，總投入經費 4.5 億，總共創造 23 億元以上之經濟效益。</p> <p>(三)屏東熱帶農業博覽會：自 2005 年起，每年均辦理 1-2 個月期間之博覽會活動，刺激農業與傳統產業人口，並透過創意提升產業之附加價值與競爭力，參與人數逐年增加。</p> <p>二、參考各縣市辦理之經驗，其所需期程及預算龐大（約 5-12 億元），另其涉及層面上需整合相關產業配合（包括農業及海洋漁業），其效益除可增加農民收益外，亦可提升城市能見度。有關議員之建議將納入本府施政參考之依據，未來若有辦理規畫，農業局將配合推動。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.30 高市府水養字第 11235202500 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員飛鳳  |
| 質詢事項   | 大樹農民反映水井抽不到水，尤其位於山坡的水井，因應措施為何。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | <p>一、本（112）年度開鑿抗旱水井深度達 100 到 150 公尺間取用深層地下水，與一般深 20 到 40 公尺間取用淺層地下水的農業灌溉井含水層不同，不會互相影響，且位於平原多為砂質地層，尚不互相干擾影響。</p> <p>二、抗旱期間大樹農民反映水井抽不到水之因應措施，由大樹污水廠提供經淨水設備處理後 RO 水每日 1,000 噸，大樹區公所主動租用水車協助載運至需水農地供灌收成，近期數波鋒面累積降雨，經觀測淺層地下水位已有回升。後續本府水利局與經濟部水利署第七河川局規劃於荖濃溪里嶺大橋上游等 8 處辦理疏濬工程挖深河床補注地下水，除每年汛期常態降雨補助地下水外，可再增加 1,000 萬噸地下水補注量，俾利地下水保育與永續利用。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃秋嫻）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農務字第 11231433500 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.10  |
| 議員姓名   | 黃議員秋嫻   |
| 質詢事項   | 新有機專區管理辦法未訂。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 本府農業局已於 112 年 3 月 17 日與高雄燕巢有機農業園區進駐 33 位農民完成簽訂租賃契約，並於契約內容規範權利、義務及遵守事項，未來會再委託專業團隊，針對進駐農民施行有機作物栽培事實及田間管理考核，與公共設施維護管理。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府水市二字第 11233745800 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.10  |
| 議員姓名  | 黃議員秋嫻   |
| 質詢事項  | 關於梓官區漁港二路與港五街排水，居民反映有惡臭，請水利局儘速辦理清疏改善先排除惡臭，並納入今年預算改善？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局   |
| 辦理情形  | 一、本案業於 111 年 6 月底辦理會勘在案，經地方陳情反映漁港二路（港七－港五）路段常水位高，經本府水利局調查漁港二路（港七－港五）路段，溝底部分逆坡，造成側溝常水位較高。<br>二、目前已先行完成側溝清疏作業，維持既有排水功能。後續提報中央爭取經費辦理側溝改建作業，改善溝底逆坡情形，改建長度約 130 公尺，經費約 350 萬元。 |

農林部門業務質詢及答復（黃秋嫻）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府動保字第 11270371400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員秋嫻  |
| 質詢事項   | 本市通過設置動物保護協調會報迄今成效如何？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | 高雄市政府動物保護協調會報設置要點業經本府 112 年 4 月 11 日第 623 次市政會議決議通過，刻正續行相關法制作業程序，俟人事處函頒下達設置要點後，本府將遴聘相關委員並儘速召開協調會報。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.23 高市府海洋事字第 11231553100 號函復) |   |             |             |            |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
|---|---|-------------|-------------|------------|------|------|-------------|-------------|------------|-------|---------------|-------|-------|-----|----------------|-----|----|-----|----------------------|-------|------|-------|---------------------|----|-------|-------|------------------------|----|---|----|
| 質詢日期  | 112.5.10  |             |             |            |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
| 議員姓名  | 黃議員秋嫻   |             |             |            |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
| 質詢事項  | <p>一、海洋局辦理之「海洋環境教育－校園巡迴列車」課程，學校如何申請，名額如何分配，能否增加場次？</p> <p>二、蚵子寮「海洋漁業親子館」規劃內容及辦理期程？</p> <p>三、海洋局如何向海洋委員會爭取經費挹注高雄海洋事務之發展？</p> <p>四、補助提升養殖產業經濟效益，永安共同管線接管尚未完成海洋局如何因應？LNG 水目前做到第七期，後續擴大提升計畫為何？</p>  |             |             |            |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局   |             |             |            |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
| 辦理情形  | <p>一、海洋局辦理之「海洋環境教育-校園巡迴列車」係教育局「海洋教育資源中心-七賢國民中學」協助遴選參與之學校（教育局發文本市國中小學，函知報名方式，本局並於官網公告報名事宜），至於規劃課程及到校教學則由海洋局辦理，海洋局並將視經費補助情形斟酌增加場次。</p> <p>二、海洋漁業親子館規劃內容包含海洋漁業、親子互動、共融教育及飲食文化等，期讓民眾能瞭解海洋生態與漁業資源，增進親子互動，並豐富參觀經驗。展館經費由漁業署補助 1,500 萬元，本府配合款 1,500 萬元，合計 3,000 萬元，預計 112 年 12 月完工。</p> <p>三、112 年向海洋委員會暨所屬機關申請之補助計畫經費如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>補助機關</th> <th>計畫名稱</th> <th>補助款<br/>(萬元)</th> <th>配合款<br/>(萬元)</th> <th>合計<br/>(萬元)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">海洋保育署</td> <td>112 年海域環境監測計畫</td> <td>102.2</td> <td>217.8</td> <td>320</td> </tr> <tr> <td>112 年海洋廢棄物治理計畫</td> <td>195</td> <td>65</td> <td>260</td> </tr> <tr> <td>112 年海洋污染防治與應處<br/>計畫</td> <td>126.3</td> <td>42.1</td> <td>168.4</td> </tr> <tr> <td>112 年海洋保育教育推廣計<br/>畫</td> <td>65</td> <td>16.25</td> <td>81.25</td> </tr> <tr> <td>112 年海洋野生動物及生態<br/>保育計畫</td> <td>24</td> <td>8</td> <td>32</td> </tr> </tbody> </table> |             |             |            | 補助機關 | 計畫名稱 | 補助款<br>(萬元) | 配合款<br>(萬元) | 合計<br>(萬元) | 海洋保育署 | 112 年海域環境監測計畫 | 102.2 | 217.8 | 320 | 112 年海洋廢棄物治理計畫 | 195 | 65 | 260 | 112 年海洋污染防治與應處<br>計畫 | 126.3 | 42.1 | 168.4 | 112 年海洋保育教育推廣計<br>畫 | 65 | 16.25 | 81.25 | 112 年海洋野生動物及生態<br>保育計畫 | 24 | 8 | 32 |
| 補助機關  | 計畫名稱  | 補助款<br>(萬元) | 配合款<br>(萬元) | 合計<br>(萬元) |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
| 海洋保育署   | 112 年海域環境監測計畫   | 102.2       | 217.8       | 320        |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
|   | 112 年海洋廢棄物治理計畫  | 195         | 65          | 260        |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
|   | 112 年海洋污染防治與應處<br>計畫  | 126.3       | 42.1        | 168.4      |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
|   | 112 年海洋保育教育推廣計<br>畫   | 65          | 16.25       | 81.25      |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |
|   | 112 年海洋野生動物及生態<br>保育計畫  | 24          | 8           | 32         |      |      |             |             |            |       |               |       |       |     |                |     |    |     |                      |       |      |       |                     |    |       |       |                        |    |   |    |

| 補助機關  | 計畫名稱                          | 補助款<br>(萬元) | 配合款<br>(萬元) | 合計<br>(萬元) |
|-------|-------------------------------|-------------|-------------|------------|
| 海洋保育署 | 112 年委託高雄市政府試辦廢漁網回收再利用計畫      | 130         | 0           | 130        |
| 海洋委員會 | 112 年提升高雄市水域遊憩活動安全工作暨海嘯災害防治計畫 | 50          | 12.5        | 62.5       |
|       | 112 年度遊艇產業行銷推廣計畫              | 640         | 160         | 800        |
| 合計    |                               | 1,332.5     | 521.65      | 1,054.15   |

四、永安區中油 LNG 冷排水供水工程共 7 期已完成，海洋局將研擬永安區中油 LNG 冷排水引水道延伸計畫書向農委會漁業署爭取供水系統延伸經費，初步研擬方案說明如下：

(一)方案一為石斑路往前 2.5km，預估預算 3 億元可增加 200 公頃受益面積。

(二)方案二為中華街往前延伸，但有私人土地問題且路幅狹窄需排除。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府動保字第 11270366600 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員秋嫻  |
| 質詢事項   | 請向中央爭取補助經費執行高密度、高強度之犬貓絕育以降低（海線）遊蕩動物族群。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | <p>為解決沿海地區遊蕩犬問題，本市動保處每年持續向中央爭取經費透過委外專案計畫族群減量工作，使在地民眾有感。109 年已完成彌陀區計 5,594 戶、茄萣區計 5,912 戶狗口普查、86 處熱點遊蕩犬調查並捕捉移除 153 隻遊蕩犬；110 年賡續完成全市 36 處熱點調查，並捕捉移除 201 隻遊蕩犬，完成 11 處熱點解管。同時為控管海線浪犬族群數量，亦委請民間團體於永安區抓紮 90 隻遊蕩犬；去（111）年度則擇定永安區完成捕捉移除 380 隻遊蕩犬及完成家訪 6 個里別（共計約 4,215 戶）；本（112）年度擇定本市梓官區梓信里、梓義里、赤崁里、智蚵里及信蚵里等 5 里委外辦理家訪、強化飼主責任宣導，並預計於梓官、茄萣、永安及彌陀等海線區域辦理捕捉絕育及族群管控等相關作業事宜，預計完成捕捉移除 360 隻遊蕩犬，以期消弭人犬衝突問題。</p> |

農林部門業務質詢及答復（黃秋嫻）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府農發字第 11231519900 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.10   |
| 議員姓名   | 黃議員秋嫻  |
| 質詢事項   | 有關瓊林社區對燕巢有機園區排水疑慮，農業局因應措施。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | 一、本園區設置三座農塘作為滯洪調節，園區地表漫流分別進入農塘進行蓄水調節後，才排放至聯外排水，開發後之排洪量原則小於開發前，應無因工區開發後增加下游區外排水流量之疑慮。<br>二、另經顧問公司進行可行性評估計算洪峰流量，將現行聯接往瓊林社區聯外 RC 排水改道尚屬可行之方案，本局已於 5/8 與設計單位及施工單位至現場勘查，預計 6 月初前完成相關改善作為。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府水污一字第 11233802400 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 簡議員煥宗  |
| 質詢事項  | 一、為復育柴山自然生態水環境，可用用戶接管的方式回復自強新村、龍井社區一帶湧泉及鼓山運河的水質，惟前述兩區的接管率皆低於平均值，水利局應如何努力提升？<br>二、內惟埤現況雜亂不堪，請水利局予以改善。<br>三、未來進行愛河農 21 段整治，應以整體方式規劃。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、自強新村及龍井里污水接管，本府水利局已納入「111 年度高雄污水區（北區）用戶接管工程開口契約」檢討辦理，為加速接管作業進行，業於鼓山區自強里及龍井里辦理未接管戶之里民說明會，並另與地主（國防部、國產署）研商接管事宜。目前針對可接管且無用地問題之區塊優先辦理污水接管以提高接管率。<br>二、內惟埤舊水路環境髒亂問題，因目前該處農業區並無相關排水規劃，本府水利局將就現地狀況及里長反映情形派工辦理環境整理作業，以利該段排水路暢通，後續治理另待都發局辦理農 21 開發案時一併辦理出流管制計畫及相關設施規劃。<br>三、愛河農 21 段整治，即治平橋（中華路）至博愛橋（博愛路）河段，預計辦理河道拓寬及環境營造，現已研擬提報水利署水與安全計畫爭取補助，預估總經費需 6.9 億。 |

農林部門業務質詢及答復（簡煥宗）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農植字第 11231499100 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 簡議員煥宗   |
| 質詢事項   | 獼猴棲息地改變導致獼猴下山騷擾民眾如何因應？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對獼猴下山騷擾民眾，本府農業局執行重要的方向如下：</p> <p>一、倘有獼猴滋擾案件，民眾可撥打 1999 市民服務專線，由農業局委外廠商人員協助驅離脫序獼猴。</p> <p>二、本府農業局已成立高雄市獼猴教育宣導志工隊，志工人數 29 人。每週六日皆有志工及委外廠商排班於柴山地區（鼓山高中停車場、龍泉寺、中山大學文學院，國家自然公園範圍除外）向民眾進行宣導教育，務必遵循「獼猴不 FOLLOW 6 大妙招」及「獼猴三不」原則，即「食物不手提收好包包、食物不掛娃娃車、不邊走邊吃選擇室內用餐、不餵食獼猴、不對視獼猴、遇到獼猴搶食手放開不拉扯」，以及「不接觸、不餵食、不干擾」，並於發現獼猴露齒時快速離開，將塑膠袋、食物袋及飲料瓶等收起來，若是獼猴跳到身上，保持冷靜不要反抗，待其自動離開。</p> <p>三、本市訂有「高雄市野生動物保育自治條例」，並公告鼓山、旗山、美濃、大社、阿蓮及岡山 6 行政區禁止直接接觸、餵食台灣獼猴之行為，違者將處新臺幣 5 仟元~1 萬元罰鍰，自 109 年至 111 年底止共有 9 件裁罰案件，112 年截至 4 月接獲民眾舉報案件 3 件。並設有「高雄市檢舉餵食臺灣獼猴獎勵辦法」，成功檢舉餵食獼猴可依實收罰鍰金額 20%核發獎勵金。</p> <p>四、未來將與壽山國家公園管理處合作並研討可行之作法。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋產字第 11231559600 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 簡議員煥宗  |
| 質詢事項  | 鼓山魚市場風光開幕如今人潮銳減，請重新思考定位，吸引人潮回流。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>有關鼓山魚市場的營運已惠及周邊商家，並串聯駁二及棧貳庫觀光人潮至哈瑪星地區，故鼓山魚市場的人氣狀況其實仍有維持，只是民眾多為前往賞景而未實際進行消費，為能提高大家的消費意願，市府海洋局一直與營運單位南仁湖公司保持緊密溝通協調，並持續研議調整營運方向，辦理情形如下：</p> <p>一、展售中心內進駐有宏裕行、凱亞良品、旗津正家興波士頓派等高雄在地特色店家以及「津漁聚物所」餐廳。</p> <p>二、南仁湖公司目前正調整後續櫃位招商方向，以農漁業、在地特產廠商、高雄知名海鮮店家為主進行招募，全面強化農漁業精品展銷中心的的意象。</p> <p>三、南仁湖公司「津漁聚物所」餐廳販售商品以冷凍水產、生鮮、手抓海鮮、火鍋、啤酒為主，並持續研議加強海鮮成分元素及菜單轉型，後續將增加活體缸、特色餐點、手抓海鮮和活蝦料理等，並以搭配鼓山魚市場裡特有的臨海用餐風格。</p> <p>四、相關改善事項正積極調整中，並視市場接受度滾動式調整。</p> |

農林部門業務質詢及答復（簡煥宗）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府動保字第 11270391800 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 簡議員煥宗  |
| 質詢事項   | 動物權提升，動保業務需管理的動物種類及事項增加，人力是否足夠？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | 有關本市動保人力部分，本市已調整農業發展基金計劃，於 112 年增加 2 名專職動保人力及獲中央同意補助辦理動物保護專職人力 5 名，另將強化警察局與動保處跨局處合作辦案，減輕動保人力負擔，並與動保團體合作，引進民間力量，藉由公私協力方式共同維護毛小孩及其他動物之生命權。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府海洋港字第 11231423200 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 鄭議員光峰  |
| 質詢事項  | 前鎮漁港改造工程進行中，完工後未來願景規劃及預期觀光效益為何？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、前鎮漁港為目前全國停泊漁船噸級最大、漁獲量最多及漁業產值最高的遠洋漁港，因屬行政院農委會主管之第一類漁港，委託本府代管，漁港相關規劃建設由其所屬漁業署辦理。</p> <p>二、前鎮漁港啟用迄今，已 50 餘年，碼頭設施已漸老舊，卸魚、交易環境及衛生條件已無法滿足現代衛生安全條件所需，為提升前鎮漁港水產衛生安全、友善船員休憩空間、改善港區水陸環境、強化人及物流交通動線等目標，行政院 109 年 12 月、111 年 11 月計核定農委會陳報「前鎮漁港建設專案（中長程）計畫」，總經費為 81.37 億元（含民間投資 0.9 億元），其中本府代辦經費約 32.78 億元，占總經費 40.29%。</p> <p>三、海洋局代辦 3 項工程，經費 12.9 億元，包括「高雄市漁民服務中心及高雄區漁會大樓外觀修繕工程」（3.5 億元）、「旗津漁港深水碼頭整建工程」（5.94 億元）、「前鎮漁港既有魚市場整建改善工程」（3.46 億元），將於 112 年 5 月底陸續完工。</p> <p>四、因應整體漁港環境及衛生安全提升，預估能提高 10% 之現有漁產價值，維繫我國遠洋漁業從業人員的就業機會和收入來源，另外建構高效能產銷環境及冷鏈運銷物流等，納管雜亂無章之攤販及早市，將可增加就業人口 300 人。上述計畫兼顧遠洋漁業與觀光機能，與周邊觀光景點及都市發展結合，達成都市縫合之理念，創造觀光效益：</p> <p>(一)遊程串聯，設置智慧化交通設施，產業加值</p> <p>交通局代辦聯外及整體交通動線規劃部分，透過捷運、公車大眾運輸及道路系統，進一步連結都市各個主要活動區域，串聯港區至高雄都會區觀光環境，達成都市縫合、產業加值</p> |

之理念。另該局為因應未來漁港開放觀光帶來人、車流，及對漁港周邊車流特性規劃，於漁港周邊進行「智慧交通應用計畫」，建置 AI 影像辨識路況監視器、智慧化號誌系統等相關設施，藉由智慧交通科技應用導入，改善道路壅塞狀況，提升整體路廊即時監控及交通號誌控制系統之整體運作效能。

(二)客貨分流，打造安全交通環境

工務局養工處代辦前鎮漁港景觀環境營造，將漁港中一路、中二路及東一路人行徒步空間與可停留休憩的開放空間整合，提供民眾駐足休憩或展演市集活動場域，另區內人行道部分，重新分配人行通道及設施帶區域，選用合適植栽綠美化，提供民眾良好步行環境。並實施桿線下地及導入智慧路燈，改善港區天際線景觀，有效監控漁港整體狀況。

(三)與社區資源、在地產業密切合作

與在地社區資源及產業界密切合作，善用港區內既有資源，包含：漁業文化館、魚市場、製冰廠、船舶駕訓班等，規劃海洋文化觀光導覽遊程，強化教育文化機能，並向學校或教育團體推廣，紮根地方，推動海洋永續發展。

(四)建置符合衛生安全規範之水產品生產及輸銷場域，開拓產業觀光休憩

營建署代辦之新建多功能水產品運銷中心及多功能船員服務中心內，規劃配置供不特定公眾使用之餐飲、休憩空間，並以安全之人行通道為線，串聯鄰近各休憩點，促使各休憩點綜合效益加乘，且以上下空間區隔作業車輛與休憩民眾之活動動線，除得避免相互干擾、確保水產品衛生安全外，亦能提升雙方活動安全性。

五、前鎮漁港未來不僅只是傳統作業型態的漁港，完成後將集產業及觀光休憩於一身，可提供市民有別於一般商場的休閒娛樂新據點，伴隨市府大力推動鄰近亞洲新灣區開發，串聯通往旗津的觀光軸線，積極打造該漁港成為兼具漁業生產、消費、觀光休閒遊憩之國際級漁港。

| <p>高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br/>                     （112.5.23 高市府水污一字第 11233817800 號函復）</p> |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 鄭議員光峰   |
| 質詢事項   | <p>一、水利局辦理用戶接管工程，就不同區域（針對小港及前鎮）的施作有優先次序，考量為何？成長率緩慢原因為何（如違建）？如何解決？相關法規如何落實宣導（如補助、罰則）？</p> <p>二、未來小港及前鎮區的普及率大約多少？若有無法施作（如後巷無法有充裕的空間）或不配合情事如何因應？</p> <p>三、本市招商有成，廠商陸續進駐，在再生水方面，水利局能靈活因應所需用水？</p>   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局   |
| 辦理情形   | <p>一、小港及前鎮區用戶接管進度：</p> <p>(一)小港及前鎮分屬本市臨海污水區及高雄污水區，相關建設經費及推動範圍，係依據內政部核定之實施計畫辦理；另本市許多老舊建築防火巷常因住戶加蓋而無法接管，為提升用戶接管普及率，採分年分區推動強制用戶接管工程，非強制區域才則以用戶配合提供足夠後巷空間及委託書即可派工辦理。</p> <p>(二)針對側後巷寬度不足住戶造成用戶接管工程無法順利推動，業已訂定「高雄市政府公共汙水下水道用戶接管後巷施作空間不足處理作業要點」並與市府工務局違章建築處理大隊合作進行違建戶拆除，以利用用戶接管工程推動。</p> <p>二、小港及前鎮區用戶接管普及率如下：</p> <p>(一)前鎮區接管率約 71.31%，依據高雄污水區第六期實施計畫，刻正執行「高雄污水區－南區前鎮用戶接管後續工程 I～IV」，第 1 標工程規定接管約 3,800 戶，預計 112 年 5 月底開標，主要執行前鎮區凱旋四路以南、漁港路以北區域，預計 115 年底前鎮區接管率提升至 76%。</p> <p>(二)小港區接管率約 2.16%，依據臨海污水區第三期實施計畫，刻正執行「小港路、中鋼路、沿海路及立群路區域用戶接管工程」計 6 標，預計接管 31,000 戶，今第 1 標於山東、二苓、</p> |

三苓、大苓等四里率先推動，預計 115 年底小港區接管率提升至 40%以上。

(三)未來施工前亦將依據本府水利局 SOP 加強執行相關宣導與溝通作業，用戶不願配合自行興闢留設最小施作空間，致影響周邊用戶接管權利或致污水管線不能埋設者，將由本府水利局與工務局合作進行違建拆除作業

三、目前本市已有鳳山及臨海 2 座再生水廠，每日可供應 7.8 萬噸再生水給臨海工業區，鳳山近期辦理擴廠中，預計 113 年可再增供 0.5 萬噸，臨海廠亦有保留 2.7 萬噸之擴廠空間，可供材料新循環園區或其他產業使用；北高雄預計將有橋頭及楠梓 2 座再生水廠，可供應每日 10 萬噸再生水給北高雄產業使用。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農植字第 11231498101 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 李議員眉蓁   |
| 質詢事項   | 對於日本進口草莓，是否建請中央禁止放寬農藥克凡派、氟尼胺殘留容許量。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、關於本國農產品農藥殘留容許量標準係由衛生福利部（下稱衛福部）訂定，本建議案本府農業局業於 112 年 5 月 22 日以高市府農植字第 11231498100 號函建請衛福部研商參採。</p> <p>二、鑑於目前「氟尼胺」和「克凡派」非屬經行政院農業委員會核准登記使用於國內「草莓」之推薦用藥，國內種植生產之草莓，亦無上揭農藥殘留及食安疑慮，本府農業局鼓勵市民支持並食用國產草莓。</p> |

農林部門業務質詢及答復（李眉蓁）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府海洋推字第 11231556500 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 李議員眉蓁   |
| 質詢事項  | 班班吃石斑騙尚騙校騙學生？ 中國禁我石斑風頭過後外銷市場是否還在開拓？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、本市配合農委會執行學校午餐採用國產可溯源石斑魚專案實施計畫，依本府教育局所提供共計 337 所學校，供應午餐人數為 22 萬餘人，總採購金額為 7,350 萬 960 元，最多可供應每位學童師生食用 4 次石斑魚，單次需求量將近 17 公噸，4 次總重將達到 68 公噸，業已全數食用完畢。</p> <p>二、本市漁產品外銷除中國大陸外，亦包含美國、澳洲、南韓、日本及阿拉伯聯合大公國等，積極持續輔導國內外國際食品及漁業相關展覽參展商機及開拓全球穆斯林市場。藉由開發及分散市場，輔導本市水產加工及養殖業者申請清真認證，開拓全球穆斯林市場，107-111 年本市輔導共計 12 家廠商 115 品項，其中包含石斑養殖戶和石斑相關加工產品，計有 4 家廠商 11 項石斑及其加工品，未來積極開發以中東（阿拉伯、杜拜等）及東南亞（馬來西亞、印尼及新加坡）之清真市場，增加外銷商機。</p> <p>三、此外，協助本市水產品業者與取得清真認證之飯店（如高雄福華大飯店及翰品酒店等）合作，並舉辦台馬清真水產品商務對接，讓高雄水產品業者與馬來西亞連鎖超商一同交流，其中品項包含龍虎斑、龍膽石斑，透購馬來西亞在地通路商進行面對面洽談，以取得大馬清真市場入場券。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府動保字第 11270363400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員麗娜  |
| 質詢事項   | 良和里勞工公園鴿害問題經局處會勘後之處理成效？是否可補助居民安裝冷氣口防護網，以減輕鴿羽鴿糞汙染室內情形？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | <p>一、有關良和里勞工公園鴿害問題，業由貴席於 112 年 4 月 20 日召集相關局處辦理會勘，鴿害問題係因勞工公園內有部分民眾任意餵食野鴿，造成野鴿群聚並就近棲息鄰近大樓空間。目前已由公園綠地等公共場域權責管理單位加強宣導及取締民眾餵食野鴿行為，以降低野鴿群聚及繁衍。</p> <p>二、有關補助大樓裝設防鳥網經費部分，本府農業局目前尚無相關法規及經費科目可予補助。</p> |

農林部門業務質詢及答復（陳麗娜）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231446500 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員麗娜  |
| 質詢事項   | 高雄肉品市場遷建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、高雄肉品市場原以市場整併方式辦理，執行過程中，高雄地區農會於 107 年 6 月 14 日來函提出替代方案，願自行覓地獨資興建肉品市場，請本府支持燕巢區遷建規劃案。後因燕巢區民意反對，經溝通協調，至今均尚無法解決，故已暫緩執行。</p> <p>二、衡酌高雄肉品市場每日批發量約為 750 頭，占本市交易量約 20%，本府為兼顧全市民生供應必需及區域發展，目前積極與高雄地區農會溝通協調，已請肉品公司朝整併方案研議。</p> <p>三、整併方案將協調鳳山、岡山等二家農會經營之肉品市場，以新增拍賣與屠宰能量方式，讓高雄肉品公司以入股或裁併方式，協調整合。</p> <p>四、另高雄地區農會因為整併高雄肉品市場，相關營業損失與市場現有員工及屠宰業者約上百人之安置及生計問題，此議題尚需農會與市場人員取得共識，始能順利推進。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231447000 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員麗娜  |
| 質詢事項   | 高雄果菜市場改建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、本案 110 年 3 月 26 日由林副市長召集相關單位研議「民族社區都更案及高雄果菜批發市場整建案」，決定朝原地重建方向規劃，且其穿越市場之都市計畫道路變更為批發市場用地。本案於 112 年 1 月 17 日經內政部審議通過，並依審查意見修正完妥，已於 112 年 4 月 17 日函送內政部審核中。</p> <p>二、考量市場營運之需求，經與高雄果菜公司協調，暫初擬興建地上 4 層（無地下層）之方案。另為配合市場營運不中斷之需求，目前亦與市場相關公（工）會（包括青果公會、蔬菜公會及職業工會）協調中繼市場設置之相關事宜。</p> <p>三、然為求審慎，本案目前已請市場三大公（工）會相關單位溝通協調，並將俟取得共識後，研擬推動方案。</p> |

農林部門業務質詢及答復（陳麗娜）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府水污二字第 11233876400 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 陳議員麗娜  |
| 質詢事項  | 為因應常態性的旱象，本席建議：<br>一、把所有的污水廠升級為再生水廠，並以整體觀點規劃再生水廠。<br>二、自來水公司應再提出 10 年計畫，並由市府向中央協調，因本市情況特殊，故應將較多資源挹注高雄，儘早降低自來水漏水率。<br>三、大樹農民反映，許多井水抽不到水。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、整體規劃升級污水廠為再生水廠，說明如下：<br>(一)近十年本府之政策，針對新增大型開發之產業用水盡量使用再生水，目前已於南高雄推動鳳山及臨海 2 座污水廠升級為再生水廠，每日可供應 7.8 萬噸再生水給臨海工業區，未來將在北高雄推動橋頭及楠梓 2 座污水廠升級為再生水廠。<br>(二)位於旗津之中區污水廠，雖然水量大，但無腹地、離工業區距離較遠，且僅有初級處理，要產製高品質之再生水所需投入建設成本及營運成本較高，因此較不適宜升級成再生水廠，且已將中區污水廠之部分污水分流至臨海污水廠以產製再生水，並已規劃將中區污水廠之部分污水分流至楠梓污水廠以產製再生水。<br>二、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司），自來水公司近 5 年（107-111）汰換高雄市管線長度約 239 公里，經費約 26 億元，今（112）年預計汰換管線長度 43 公里，經費約 6.6 億元。為減少水資源浪費，後續將持續籌措經費，辦理舊漏管線汰換，降低漏水損失，確保大高雄地區民眾用水品質。<br>三、本（112）年度開鑿抗旱水井深度達 100 到 150 公尺間取用深層地下水，與一般深 20 到 40 公尺間取用淺層地下水的農業灌溉井含水層不同，不會互相影響，惟因枯旱造成高屏溪地面水量漸少，影響淺層水井抽用地下水，現大樹污水廠可提供經淨水 |

設備處理後 RO 水每日 1,000 噸，配合區公所租用水車免費載運至需水農地灌溉。

農林部門業務質詢及答復（李亞築）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.18 高市府農務字第 11231422800 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 李議員亞築   |
| 質詢事項   | 農地工廠可特登農地住宅呢？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、有關經濟部修正「工廠管理輔導法」，明訂 105 年 5 月 19 日以前既有之低汙染未登記工廠得以申請特定工廠登記，並繳交營運管理金及納管輔導金後至取得土地及建築物合法使用之證明文件為止，只要持續依法繳納，皆可暫不受土地使用管制等規定。惟此僅係納管而並非合法，後續仍應依相關規定申請合法化。</p> <p>二、承上，查現行之「農業用地興建農舍辦法」並無法源授權可針對 105 年 5 月 20 日以前建築完成且實際供居住使用之舊有違規農舍進行納管，且得不受區域計畫法裁罰之規定。故本府農業局參加中央會議時，已多次報請農委會納入日後「農業發展條例」修法參考。倘經農委會修法可針對既有農舍輔導申請，本府農業局將盡力依法輔導農民申請合法。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府海洋港字第 11231553900 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 李議員亞築   |
| 質詢事項  | 情人碼頭未來發展應結合遊艇停泊席位、渡假村；有效運用興達 BOT 案。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、興達港「修造船區暨海洋遊憩設施」BOT 案，已於 111 年 7 月 21 日在興達港 BOT 現址辦理簽約記者會，111 年 8 月 19 日完成契約書公證。預計 5 年內完成 2 座修造船廠興建及 98 個遊艇停泊席位。</p> <p>二、高雄市興達漁港修造船區暨海洋遊憩設施 BOT 案未來在遊艇碼頭建置完成後，預計辦理活動包含結合遊艇休閒活動廊帶之遊艇碼頭串起海洋觀光旅遊行程、各式遊艇派對等，另規劃營造遊艇體驗式場域，利用其碼頭及水域空間舉辦遊艇相關展覽與戶外活動，並將興達港文化、船舶產業及遊艇推廣結合，辦理專屬興達港的遊艇海洋節慶活動，創造屬於興達港遊艇碼頭的特色活動。</p> |

農林部門業務質詢及答復（李亞築）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府動保字第 11270366800 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 李議員亞築  |
| 質詢事項   | 請有效處理茄苳運動公園遊蕩犬問題，以維民眾安全。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | 一、針對茄苳運動公園遊蕩犬問題，本市動保處採取以下精進作為： <ul style="list-style-type: none"> <li>(一)區域性問題犬精準捕捉，減少人犬衝突發生。</li> <li>(二)結合大量犬隻絕育、飼主責任宣導及移除安置等措施，縮減族群密度。</li> <li>(三)聯合區公所（里）、養工處及環保單位對放養、棄養行為加強查緝；對於不當餵養行為強化宣導。</li> <li>(四)提升動物管制成效，加強人員專業訓練。</li> <li>(五)本市動保處將持續向中央爭取經費透過委外專案計畫執行族群減量工作，使在地民眾有感。</li> </ul> 二、本市動保處本（112）年已於茄苳運動公園捕捉移除 4 隻民眾指認之攻擊性遊蕩犬隻，該址已列為熱點持續加強處理以維市民安全。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府動保字第 11270372000 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 李議員亞築   |
| 質詢事項   | 高雄市寵物殯葬規劃如何，請制定自治條例以孚民眾寵物遺體之焚化、納骨需求。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處   |
| 辦理情形   | <p>一、內政部於 106 年 11 月 28 日修正「非都市土地變更編定執行要點」，增訂「寵物生命紀念設施」得採變更編定為特定目的事業用地之方式辦理。依內政部相關函釋「殯葬」一詞為人所專屬，爰為利本市產業發展管理，有關寵物身後事均統一依前開法令以「寵物生命紀念」定義之。</p> <p>二、為健全本市寵物生命紀念管理，以符合飼主需求，本市動保處分別於 108 年 11 月、110 年 12 月、111 年 1 月辦理多場公聽會，以瞭解產業界意見，做為本市研訂管理方案之依循，另本市已研訂高雄市寵物生命紀念自治條例（草案）及寵物生命紀念業管理辦法（草案），同時於 111 年 7 月 7 日召開專家學者座談會，蒐集各界意見，並同步配合中央法令規範修正，目前草案已進入法制作業程序。</p> <p>三、據悉行政院農業委員會刻正研訂「非都市土地申請變更作寵物生命紀念設施使用事業計畫審查作業要點」（草案），分別於 111 年 12 月 29 日、112 年 3 月 22 日邀集中央相關部會及各縣市政府與會討論。有關寵物生命紀念行業法令規範預計將於近期內修正後公布，爾後寵物生命紀念設施設置基準將有明確定義，本市亦將適時調整自治法規草案內容，以利產業納管。</p> |

農林部門業務質詢及答復（李亞築）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231551102 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 李議員亞築  |
| 質詢事項   | 農業如何面對缺水。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、因應水情枯旱，農田水利署高雄管理處已於各灌區實施輪灌，同水系灌區精準配水，相互調度支援，以因應用水尖峰需求。同時農民可至農田水利署高雄管理處申請管路灌溉設施補助，建置蓄水池、管路灌溉等，提高抗旱韌性，每人每年最高補助 40 萬元，相對傳統漫灌，可節省 3 成以上的用水量，共同協助農民提升抗旱能力。</p> <p>二、如遇高溫乾旱缺水影響作物農損發生，本府農業局即依農業天然災害救助辦法及農產業天然災害救助作業要點辦理相關事宜，啟動救助機制即予協助。</p> <p>三、因應全球氣候劇烈變遷，本府農業局同時配合中央逐步建立農產品天然災害保險機制，保險項目包含：水稻收入（基本型及加強型）、水稻區域收穫、芒果、香蕉植株、香蕉收入、番石榴、荔枝、棗、木瓜、梨、蜂產業及農業設施等農產業天然災害保險，並由行政院農業委員會補助 1/2，本府補助 30%。採天然災害現金救助及保險理賠雙軌進行，保障農民權益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.5 高市府水養字第 11234449000 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 李議員亞築  |
| 質詢事項  | 一、阿蓮自來水管水壓不足，常無預警停水，如何解決？<br>二、路竹自來水混濁，原因為何？有相關補助可以申請嗎？若有相關措施請將相關規定送本席了解。<br>三、民眾反映自來水漏水到維修，通常要 3 天，能否加快效率？能自己建置維修小組立即處理？<br>四、請水利局未來妥善規劃水資源。<br>五、茄萣海岸公園機車行駛及部份外勞的違規行為，應加強取締；公園三期崎漏段照明不足，請改善。<br>六、茄萣萬福宮一帶，雨後積水不易消退，建議加大水溝及箱涵改善。<br>七、I 幹線前半段原有雜草與圍欄倒崩的問題，水利局已予以改善，是否可延續至後半段；另濱海路水溝蓋有部份破裂、鋼筋外露或造成道路崎嶇不平的情形，目前僅做到崎漏，可否延續整條濱海路。 |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司）復以，阿蓮區供水壓力不足係因高雄地區近期幾波降雨水情旱象尚未解除，自來水公司為有效利用有限水源及避免影響高雄地區整體供水，進行供水調整致使水壓變化，持續請大崗山給水廠控制相關閥門以維持壓力穩定。<br>二、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司）復以，路竹區自來水混濁原因，疑似因枯水期間管內產生負壓，導致吸入不明水源造成水質不佳，自來水公司持續與地方意見統整、協調相關補助事宜，如有訂定補償辦法將通知相關單位知悉。<br>三、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司）復以：                              |

- (一)管線修復期程自來水公司將依據相關作業程序標準執行，漏水案件經通報後，轄管單位會立即派員現勘並通知廠商進場搶修，如無特殊情況或同日通報案件較多之情形，原則上 24 小時內修復完成，並已責成承包廠商遇較緊急、漏出路面或觀感不佳之案件，配合增派工班或夜間加班因應。
- (二)有關建置維修小組乙案，自來水公司修漏業務皆委外執行，且目前修漏自修人力已無經驗傳承，為防止修漏自修與承商競合，依現行委外修漏廠商方式處理。

四、水資源規劃辦理情形如下：

- (一)本府水利局持續與中央合作多元開發水資源，經由地面水、伏流水、地下水及湖庫水等水源聯合調度，可滿足常態每日 150 萬噸公共用水，未來將開發里嶺伏流水每日供水 10 萬噸，擴增建鳳山、臨海、橋頭及楠梓再生水廠總產量每日供水 21 萬噸，及評估北高雄海淡廠每日供水 10 萬噸。
- (二)經濟部水利署將推動高屏溪地下水資源調查與補注效益評估，本府水利局分別於高屏溪（佛光山段）、高美大橋上游河段及經濟部水利署第七河川局於里嶺大橋上游等進行疏濬工程，挖深河床設置地下水補注區，經由高屏平原地下水水流增加高雄地區地下水補注量及速度，後續與中央合作加強地下水管理及監控，確保地下水保育與使用平衡。

五、取締茄荳海岸公園機車行駛違規行為與改善茄荳海岸公園三期照明辦理情形：

- (一)本府水利局目前每週固定至公園內加強巡查，發現有民眾違規騎機車進入事項，即依照規定針對行為人辦理罰款事宜，並持續加強巡查取締，依照現地狀況，加強設置車阻，以減少機車進入的可能性。
- (二)近期發現移工進入公園旁沙灘棚架內從事野炊等違規行為，針對棚架部分，經確認為違規占用物，本府水利局將辦理公告及拆除事宜，另已加強巡查移工野炊問題，並同時函請警察局協處，如有發現違規行為且勸告不聽，針對行為人將依相關規定辦理處罰。
- (三)有關改善茄荳海岸公園崎漏段照明不足問題，本府水利局於 112 年 1 月初向台電公司申請補助計畫，惟依照台電公司電協金相關規定，因 110 年度所申請補助計畫「茄荳區海岸（濱

海公園堤頂）照明設備工程」尚未結案之故，台電公司無法受理新案。目前 110 年度申請案，台電公司已於 5 月初完成結算，本府水利局已重新申請補助計劃書完成送件，後續由台電公司審理補助金計畫可行性。

(四)本次預計申請 400 萬元，自籌 40 萬，台電公司補助 360 萬元，可增設 24 盞路燈，茄荳三期自茄荳濱海公園外往南延伸長度約 1 公里，以提升崎漏地區照明。

六、萬福宮前白砂路 235 巷南側地勢低窪，雨後積水不退，本府水利局提出茄荳區萬福宮廟前排水改善工程，目前已完成設計新設暗溝 W×H=1.0 公尺×1.0 公尺，長度 L=91 公尺，並向營建署提報 450 萬爭取經費補助。

七、茄荳區 I 幹線護岸改善工程長度 960 公尺，本府水利局第一期已於 109 年度完成改善，後續尚餘 720 公尺護岸待改善，已向中央提報計畫爭取 500 萬元經費補助。茄荳區濱海路一段至三段多處溝蓋損壞，並於 111 年改善 552 公尺，經費 350 萬元。另於濱海路一段北上沿線側溝損壞較嚴重部分以零星派工修復 30 餘處，後續將提報災修工程 300 萬辦理溝蓋改善 400 公尺。

農林部門業務質詢及答復（黃彥毓）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府水污一字第 11233792800 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 黃議員彥毓  |
| 質詢事項  | 一、本市用戶接管率多少？如何計算？<br>二、污水處理廠提升為再生水廠有那幾座？<br>三、當初因客觀因素，未配合辦理用戶接管的住家反映，其居住環境有惡化的情形（如小港區桂林一帶），水利局應如何協助？另面對不願配合的住戶，水利局應有耐心與其溝通。<br>四、請說明前鎮區用戶接管工程辦理情形，前鎮區後巷大多有加蓋情形，施工前請向住戶宣導、溝通。<br>五、新生及草衙滯洪池靠近港區，所處地勢也較低，易受海洋潮汐影響，請說明其防洪效益，並落實操作廠商的教育訓練。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、本市公共污水下水道普及率截至 112 年 4 月底為 49.46%，計算公式為： $(\text{接管戶數} \times \text{戶量}) / \text{總人口數}$ 。（註：依民政局統計資訊，戶量=總人口數/總門牌戶數）。<br>二、目前本市已有鳳山及臨海 2 座再生水廠，每日可供應 7.8 萬噸再生水給臨海工業區；北高雄預計將有橋頭及楠梓 2 座再生水廠，橋頭再生水廠已於去（111）年 10 月完成簽約，目前為興建期，預計 115 年可供應每日 3 萬噸再生水給楠梓產業園區，楠梓再生水廠尚在規劃中。<br>三、小港區桂林一帶，未完成用戶接管多屬後巷空間不符態樣，倘同一水系所有用戶配合提供足夠後巷空間及委託書，本府水利局仍可派工辦理；另面對不願配合的住戶，在用戶接管工程推動區域採「溝通為主、強制為輔」，倘後巷有違建致施作空間不足，經水利局召開說明會及勸導訪談後，用戶仍不願配合自行興關留設最小施作空間，致影響周邊用戶接管權利或致污水管線不能埋設者，將由本府水利局與工務局合作進行違建拆除作業。<br>四、依據高雄污水區第六期實施計畫，刻正執行「高雄污水區-南區 |

前鎮用戶接管後續工程 I~IV」進行前鎮區域強制接管之收尾工程，目前第 1 標工程預計 112 年 5 月底前開標，主要執行前鎮區凱旋四路以南、漁港路以北區域，其餘 3 標 113 年起陸續辦理設計作業，未來施工前亦將依據本局 SOP 加強執行相關宣導與溝通作業。

五、有關新生滯洪池及草衙滯洪池設置原理如下：

新生滯洪池設置係因鄰近範圍（臨海工業區、和祥及和義街）有易淹水情形發生，而周邊為高架道路且該區域民生管線眾多（中油、台電、自來水、中華電信、瓦斯等），故雨水下水道設施改建可行性不高，藉由重新檢討周邊雨水下水道系統後，採用周邊公有地（高速公路局土地）設置滯洪設施，將鄰近雨水設施接入新生滯洪池，使降雨期間雨水暫置於滯洪池內，俟降雨洪峰過後在開啟閘門，再以重力方式排放至下游下水道系統，以預防積淹水情形發生，新生滯洪池整體滯洪體積為 1 萬立方公尺。

草衙滯洪池設置係因大貨車專用道轉角處為周邊地勢最低窪位置，且緊鄰台糖貨櫃停車場，經調查台糖基地約 7 公頃面積排入大貨車專用道下水道系統，以致降雨期間常有排水宣洩不及情形，故藉由貨櫃停車場內本府交通局土地施作草衙滯洪池，並將貨櫃停車場及大貨車專用道降雨期間水導入滯洪池暫置，俟降雨洪峰過後再藉由抽水排放至下游雨水下水道系統，以預防積淹水情形發生，草衙滯洪池整體滯洪體積為 8,000 立方公尺。

綜上所述，新生及草衙座滯洪池設置為集水分區重新分配，藉由滯洪池設施於降雨期間蓄水，因應極端氣候強降雨情形，2 座滯洪池預計於 112 年 6 月 30 日前完成，而相關操作教育訓練排定於 112 年 6 月上旬完成，以因應 112 年汛期防汛整備作業，維護市民生命財產。

農林部門業務質詢及答復（黃彥毓）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府動保字第 11270390100 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 黃議員彥毓  |
| 質詢事項   | 中央日前預告動物保護法修法草案。請問草案第 10 條第 1 款所稱「直接、間接賭博、娛樂…」，進行動物之間或人與動物間之搏鬥。」其中「賭博、娛樂」與「直接、間接」態樣為何？應向中央要求要明訂態樣及足夠的宣導期，以使攤商有所依循並避免違法。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | 本次中央預告之動物保護法修法草案其預告修正期至 112 年 5 月 13 日，後續將續行法制作業程序。本府農業局業於 111 年 5 月 5 日以高市動保保字第 11270325200 號函請經濟發展局轉知所屬夜市攤商相關公協會知悉，並可於期限內提供相關意見函報農委會執行後續政策規劃參考。本府農業局亦將函文請農委會於修法通過後應同步公布「賭博、娛樂」與「直接、間接」之態樣及有足夠的宣導期，以使攤商有所依循並避免違法。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.24 高市府農務字第 11231467500 號函復) |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 李議員順進   |
| 質詢事項   | 農地違規應先勸導改善，若無改善再移應裁罰機關。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 查農業發展條例第 8-1 條規定，農地上興建固有基礎之農業設施應依法提出申請。故倘農業用地現況有從事與農業經營相關（農作、森林、養殖、畜牧及保育使用）者，本局皆依行政院農業委員會 98 年 11 月 5 日農企字第 0980160625 號函示辦理，輔導實際農業經營者補辦申請容許使用；惟現況倘係與農業經營無涉，或經要求改善後仍未符合「申請農業用地作農業設施容許使用審查辦法」相關規定者，本局則移請區域計畫或都市計畫主管機關依法妥處。 |

農林部門業務質詢及答復（李順進）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231428200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 李議員順進  |
| 質詢事項   | 針對大林蒲遷村農業局負責業務？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>有關大林蒲遷村本局負責業務分別為地上農作改良物調查、農產物收入損失特別津貼及農保相關權益，茲將相關內容詳述如下：</p> <p>一、考量本案需用土地人為經濟部工業局，且為從優辦理農作改良物補償，爰專案採取優於本市查估基準之內政部「農作改良物徵收補償費查估基準」進行調查。</p> <p>二、農產物收入損失特別津貼，考量遷村範圍內農業區、保護區土地之所有權人（自然人），將因農地被價購導致一段時間內無法透過農務獲得收入，爰參照行政院農業委員會函頒休耕補助標準對地綠色環境給付計畫，發給每公頃最高 45 萬元。</p> <p>三、經查目前大林蒲遷村範圍內具農保資格約 131 位，有關老農津貼領取，依據老農津貼暫行條例規定不受影響持續請領至死亡當月為止，另查農民健康保險條例第 7 條加保之自有農地被徵收或協議價購，被保險人年滿六十五歲且加保年資累計達十五年者，不受續保一定期間之限制。後續農業局會依個案類型協助輔導，以維持農民農保權益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.29 高市府海洋行字第 11231423400 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 李議員順進   |
| 質詢事項  | 有關本市大林蒲遷村，對於鳳鼻頭漁港內漁船數量有無掌握及如何處理？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、行政院 108 年 10 月 8 日核定經濟部「新材料循環產業園區」設置計畫，其中大林蒲遷村相關工作及經費，已納入「新材料循環產業園區」設置計畫內。</p> <p>二、本府海洋局於 111 年 5 月 3 日召開大林蒲遷村計畫有關漁民權益意見交流座談會會中決議為，有關遷村後設籍鳳鼻頭漁港 105 艘漁船（筏）筏主全數同意，由小港區漁會造冊，海洋局將收購方案，於遷村計畫草案會議中討論，倘通過即向中央經濟部爭取經費，每艘以 240 萬元（198 萬*10146+8 萬配合期限內獎勵金+5 萬漁具）計，105 艘，總經費為 2 億 5200 萬元。業納入大林蒲遷村安置計畫書（草案）（第四次地方說明會）。</p> |

農林部門業務質詢及答復（劉德林）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231447800 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 劉議員德林   |
| 質詢事項   | 高雄肉品市場遷建案進度，並應與議會說明與報告。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 一、高雄肉品市場原以市場整併方式辦理，執行過程中，高雄地區農會於 107 年 6 月 14 日來函提出替代方案，願自行覓地獨資興建肉品市場，請本府支持燕巢區遷建規劃案。後因燕巢區民意反對，經溝通協調，至今均尚無法解決，故已暫緩執行。<br>二、衡酌高雄肉品市場每日批發量約為 750 頭，占本市交易量約 20%，本府為兼顧全市民生供應必需及區域發展，目前積極與高雄地區農會溝通協調，已請肉品公司朝整併方案研議。<br>三、整併方案將協調鳳山、岡山等二家農會經營之肉品市場，在原有營運模式下，讓高雄肉品公司以入股或裁併方式，協調整合。<br>四、因本案係涉鳳山區及岡山區二家農會之經營自主權，故本府農業局將在其自主意願下，以不影響市場之原有營運模式下協助整合。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農批字第 11231447900 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 劉議員德林   |
| 質詢事項   | 鳳山果菜市場周邊規劃及轉型。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 一、目前鳳山區中崙地區正進行整體發展規劃，鳳山果菜市場位於本地區之北側，現行都市計畫分區為批發市場用地。<br>二、本局自縣市合併以來，即多次補助與協助市場辦理相關設施、設備更新，未來將依中崙地區之整體開發規劃，及鳳山果菜市場之更新與轉型需求，予以經費及行政之協助。 |

農林部門業務質詢及答復（劉德林）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府水養字第 11234347400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 劉議員德林  |
| 質詢事項   | 一、本市鑿井已達 124 口，做為備援之用，請注意後續的維護。<br>二、請加速大鳳山用戶接管普及率的提升。<br>三、鳳山溪、曹公圳沿岸綠化請水利局逐年落實，在補植方面，地方居民較屬意花旗木，請優先考量。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、110 年度 62 口抗旱水井已移交自來水公司維護管理，依經濟部水利署抽查結果出水功能正常。本（112）年度經濟部水利署南區水資源局及本府水利局新鑿共計 48 口抗旱水井，俟完工後依程序移交自來水公司定期維管操作。<br>二、截至 112 年 4 月鳳山區污水接管率為 61.55%，目前已開辦第五期第一標工程（Ⅱ）及鳳山區用戶接管第一標工程，後續推動污水用戶接管工程，因增建物牴觸導致無法施作，目前配合提報工務局違建拆除大隊進行違建認定及拆除方式，並訂定強制接管程序，以溝通為主，提報違建拆除為輔，以提升鳳山區污水接管率。<br>三、有關鳳山溪及曹公圳沿岸評估補植改種花旗木案，經本府水利局評估，花旗木在颱風天容易被風吹倒，且落花量較多，本府水利局將視沿線樹木生長不良或缺株情況，逐步檢討淘汰，並再檢討委適性，更換適合種植於鳳山溪及曹公圳沿岸的花種。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府海洋推字第 11231538200 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 陳議員明澤  |
| 質詢事項  | 擴大興達養殖漁業生產區計畫是否貼近民意？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>有關本府海洋局擬將「茄萣」及「湖內」等行政區內之魚塭區域（約 800 公頃）規劃劃入「養殖漁業生產區」乙節，海洋局業請財團法人農業工程研究中心辦理為期 4 天（3/27-3/30）共 8 場說明會，會中大多參與民眾持反對意見，並希望不可強迫劃入養殖漁業生產區，反對主要理由如次：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>一、當地係以淡水進行虱目魚養殖，其地理條件不適合海水養殖，無需引進海水供應系統，況農田水利署已將當地的水利設施建置完善，無需再另外重複投入經費。</li> <li>二、國土計畫法實施後，養殖漁業生產區會被劃入農業發展區第一類土地，將因該國土計畫法之規定，使當地土地未來的利用受限。</li> <li>三、目前該區域土地已有「農田水利署」、「農業局」、「都發局」、「地政局」、「水利局」等 5 個管理單位，未來倘劃設後再增加海洋局及漁業署，會有 7 個管理單位的管轄區域互相重疊，易衍生分工問題。</li> </ol> <p>有關養殖生產區之劃設，係依「養殖漁業生產區設置及管理準則」規定辦理，且海洋局於本（112）年 3 月 1 日起請農工中心針對「茄萣」及「湖內」地區養殖戶廣發「意願調查表」，截至 5 月依回收調查表結果，不同意劃設比例為 96.2%，海洋局尊重當地漁民的意願，朝不劃設方向辦理。</p> |

農林部門業務質詢及答復（陳明澤）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.7 高市府水養字第 11234528800 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 陳議員明澤  |
| 質詢事項  | 一、請評估於興達港設海淡廠的可行性。<br>二、高科技廠商進駐本市，用水方面可否因應？<br>三、左 23 水門抽水機目前是露天放置，僅用帆布覆蓋易造成機械損壞；使用抽水機時，水管需橫越道路阻礙通行；水門位置低窪容易積水，工作人員需涉險啟用機具。故本席建議於太爺左 23 水門建置抽水站。<br>四、下列易淹水區域辦理情形為何：<br>(一)中正路二段（曾賀牛排館）<br>(二)中正路二段 290 巷<br>(三)清水寺周邊<br>(四)太爺工業區<br>(五)湖中路與福生一街路口<br>(六)湖中路與中華街路口<br>(七)湖中路沿線<br>(八)自強街（湖中路以北）<br>(九)中興社區添志橋<br>(十)海埔社區（海山海埔活動中心） |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、經濟部水利署水利規劃試驗所已評估設置海水淡化廠鄰近於興達電廠，其取排水設施可就近搭配溫排水渠道擴散稀釋鹵水，降低對海洋環境衝擊，刻正辦理 112~113 年高雄海淡廠可行性規劃及外業環境調較合適地點及取排水設施、經濟效益及社會面等進一步評估可行性後，再依規定辦理相關環境影響評估作業。<br>二、本市相關園區依規劃整體用水需求，先取得供水同意及完成用水計畫書審查，始得完備報編作業，後續營運係依整體用水量核配予進駐廠商，現採自來水與再生水之二元供水方式。目前南高雄已建置鳳山及臨海 2 座水資源中心，經擴建後每日可供   |

應 11 萬噸再生水給臨海工業區；北高雄橋頭再生水廠已發包興建，預計 115 年每日供應 3 萬噸，楠梓再生水廠預計今（112）年底發包，至 117 年可提供每日 7 萬噸，總計每日可供應 10 萬噸再生水給北高雄產業園區等，合計再生水產量將達每日 21 萬噸，可因應產業發展進駐用水需求。

三、本府水利局爭取「縣市管河川及區域排水整體改善計畫 112 年應急工程」補助經費，由經濟部水利署補助 1,170 萬元及本府自籌 760 萬元，總計經費 1,930 萬元，辦理茄萣及湖內區抽水站設施更新改善應急工程，其中湖內區太爺里左 23 水門，將新建簡易式抽水機房，減少排放管阻礙道路通行、機械損壞及人員操作風險，並對簡易機房外觀加以美化，預計 112 年 6 月發包，113 年汛期前完工。

四、湖內區雨水規劃檢討已於 111 年底完成，都市計畫區內易淹水區域已評估改善方案及經費，辦理情形說明如下：

(一)第 1 至 8 項為都市計畫範圍，本府水利局已於 111 年度完成湖內雨水下水道檢討並依改建急迫性分期編列經費向中央爭取辦理，優先提報工程為：

1.中正路二段一帶，以改建 245 巷側溝 L=160 公尺（WxH=0.8x0.8 公尺）及改建湖中路側溝 L=150 公尺（WxH=0.8x1.0 公尺），利用擴建側溝進行分流自強街水量，總經費 1,160 萬元。

2.清水寺周邊，以改建中正路一段側溝中正路一段 L=120 公尺（WxH=0.8x1.0 公尺）改善中正路排水流向，引流進入信義路雨水下水道，總經費 450 萬元。

(二)有關忠興社區添志橋及海埔社區（海山海埔活動中心）係屬都市計畫區外範圍，辦理情形如下：

1.忠興社區添志橋，目前已增設 3 處連通暗溝（WxH=1.0x0.8 公尺），並於中正路二段南下側溝新設封牆。另本府水利局刻正規劃設計爭取經費辦理中正路二段 676 巷設置抽水井及移動式抽水機，預算經費 400 萬元。

2.海山海埔社區活動中心，工程已於 112 年 2 月 20 日開工，總經費 800 萬元，於月眉圳及涵口圳交叉口增設 0.25cms 沉水式抽水機，目前抽水井部分已完成，忠孝路過路箱涵瓶頸段改建部分，因有待牴觸管線遷改完成後辦理，工期 180 天，預計 112 年 10 月完工。

農林部門業務質詢及答復（鄭孟洳）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231428500 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 鄭議員孟洳  |
| 質詢事項   | 今年市長前往日本東京食品展，參展績效及參訪行程。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、市長率隊前往東京國際食品展參展，農業局首選 11 家農民團體及農企業，包括春上香運銷合作社、旗山果菜運銷合作社、加洲果菜運銷合作社、家緣生產合作社、旺來果菜生產合作社、大樹蜂產品運銷合作社、芳境果菜運銷合作社、匯通果菜生產合作社、新農果菜生產合作社及淨綠農園生產合作社（一鳴生技農園）等赴日參展，展後統計農產品後續訂單已逾 2 億 4760 萬元，創下銷售佳績，相關廠商持續洽談中。</p> <p>二、配合東京國際食品展相關參訪行程如下：</p> <p>(一)葛西批發市場蜜棗拓銷活動：</p> <p>本次拓銷活動除了在千葉地區超市上架蜜棗販售，並在葛西批發市場舉辦台灣蜜棗在日本的批發商及進口商公開展示活動，市長也邀請日方代表及市場批發商一同品嚐「烏魚子佐蜜棗」，成為台灣政府單位登上日本批發市場首例，吸引日本媒體如東京電視台及富士電視台報導，為蜜棗邁開日本市場的第一步。</p> <p>(二)福岡百年製茶廠參訪：</p> <p>參訪福岡百年製茶廠「牛島製茶」，觀摩日本製茶工廠從生產至銷售，從種植、加工、包裝到行銷上架一條龍產業，並了解日本茶產業的製程與發展，此行盼汲取日本茶產業成功行銷經驗，做為高雄山茶行銷海內外重要參考。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府農批字第 11231448500 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 鄭議員孟洳   |
| 質詢事項   | 高雄神農市集目前辦理狀況為何？是否評估租借大義或駁二周邊倉庫等其他閒置空間來推動展售。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、高雄神農市集自 104 年辦理迄今，已成為南台灣最具知名度之農業市集。為讓市民共同迎接全新風貌，111 年起從攤台設計、硬體更新、至手染布裝置藝術及展演活動，搭配現場特有的南洋風格及都會區公園綠地氣息，營造一個全新的視覺享受，打造徜徉都會、休閒慢活之露天購物氛圍，帶給民眾全新農產品採購體驗。</p> <p>二、高雄神農市集主要以推廣三章 1Q 之優質、認證、溯源農產品為主，以食品安全、無毒農業、與精緻行銷，提升民眾對食品安全的重視，建構健康安全的飲食習慣與概念。進而調節產銷平衡，平穩農產物價。</p> <p>三、本活動原則每個月第四個周六、日或重大節假日，於鼓山區凹仔底捷運站出口場域辦理。並邀請雲林、嘉義、台南、屏東等各地農民團體與農民參加展售，預估每場次進場人數達 1 萬人次、平均營業額 150 萬元。此外本活動鼓勵市民周末六、日攜家帶眷外出休憩踏青，寓教於樂鼓勵國人認識國產優質農特產品。</p> <p>四、高雄神農市集設立地點主要考量交通便捷、假日聚眾並吸引大批人潮為重點，最終擇定凹仔底捷運站出口廣場（廣六）為活動最適宜場址。是否於其他地點辦理展售活動尚須進行市場調查、攤商意願評估等多方考量，未來若有合適地點，農業局將配合推動。</p> |

農林部門業務質詢及答復（鄭孟洳）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231448300 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 鄭議員孟洳  |
| 質詢事項   | 高雄肉品市場遷建案進度，並應與當地居民、民意代表、議會說明與報告。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、高雄肉品市場原以市場整併方式辦理，執行過程中，高雄地區農會於 107 年 6 月 14 日來函提出替代方案，願自行覓地獨資興建肉品市場，請本府支持燕巢區遷建規劃案。後因燕巢區民意反對，經溝通協調，至今均尚無法解決，故已暫緩執行。</p> <p>二、衡酌高雄肉品市場每日批發量約為 750 頭，占本市交易量約 20%，本府為兼顧全市民生供應必需及區域發展，目前積極與高雄地區農會溝通協調，已請肉品公司朝整併方案研議。</p> <p>三、整併方案將協調鳳山、岡山等二家農會經營之肉品市場，以新增拍賣與屠宰能量方式，讓高雄肉品公司以入股或裁併方式，協調整合。</p> <p>四、另高雄地區農會因為整併高雄肉品市場，相關營業損失與市場現有員工及屠宰業者約上百人之安置及生計問題，此議題尚需農會與市場人員取得共識，始能順利推進。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府農批字第 11231448400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 鄭議員孟洳  |
| 質詢事項   | 高雄應多方設立農特產品購買地點及管道，增加小農收入。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>本府農業局為行銷高雄農特產品，打造高雄首選品牌，開拓多元行銷通路，透過高雄物產館、農夫市集及電商平台協助農民銷售，另亦媒合國內各大通路賣場合作上架高雄農產品，協助農民收益。</p> <p>一、農業局自 100 年起於左營蓮池潭設置高雄物產館，展售生鮮蔬果、各類農產加工品、畜產品及水產品等，為本市農產品行銷展售的固定據點。</p> <p>二、定期辦理假日農業市集，如神農市集、蓮潭小農市集及微風市集，提供生產者（農民）與消費者直接面對面的平台與對話的空間，辦理迄今皆受到民眾的肯定與支持，並培養出固定客群定期前往購買。</p> <p>三、媒合國內各大通路賣場，於農產品盛產季節鋪貨全聯、家樂福、大潤發、新光三越等實體通路，便於民眾生活圈內就近購買。</p> <p>四、另因應消費型態的轉變，農業局亦輔導高雄市農會建置「高雄首選電商平台」，整合小農與農民團體上架農漁產品，民眾透過網路即可購買本市優質農漁產品，讓銷售管道更多元便利。</p> <p>五、綜上，本局將持續致力於行銷高雄首選品牌，開拓多元管道行銷本市農特產品，增加農民收益。</p> |

農林部門業務質詢及答復（鄭孟洳）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.12 高市府水污二字第 11234526500 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 鄭議員孟洳  |
| 質詢事項  | 目前在計劃在北高雄設置兩座再生水廠，惟其水源是否充裕決定於用戶接管，請水利局提升北高雄接管率。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局  |
| 辦理情形  | <p>一、橋頭再生水廠係利用岡山橋頭污水處理廠之放流水產製再生水，岡山橋頭污水處理廠係於 107 年完工，於污水處理廠完工後本府水利局即加速辦理岡山區及橋頭區之用戶接管，至 111 年底已完成岡山區用戶接管 10,067 戶（接管率 28.08%）、橋頭區用戶接管 5,169 戶（接管率 31.55%），然因產業所需用水量較大，目前暫時仍須採截流補充水源，本府水利局將持續加速辦理岡山及橋頭等區之用戶接管，目前岡山區有 2 標工程施工中、1 標設計中，橋頭區有 1 標工程施工中，預計每年用戶接管數岡山區增加 1000 戶、橋頭區增加 500 戶。</p> <p>二、楠梓再生水廠係利用楠梓污水處理廠之放流水產製再生水，楠梓污水處理廠係於 98 年底完工，於污水處理廠完工後本府水利局即持續辦理楠梓等區之用戶接管，並於 105 年起將大社等區納入楠梓污水區範圍，至 111 年底已完成楠梓區用戶接管 48,963 戶（接管率 62.96%）、大社區用戶接管 1,203 戶（接管率 8.93%），然因產業所需用水量較大，目前暫時仍須採截流補充水源，本府水利局將持續加速辦理楠梓及大社等區之用戶接管，目前楠梓區有 2 標工程施工中、1 標發包中，大社區有 1 標工程施工中，預計每年用戶接管數楠梓區增加 1,000 戶、大社區增加 500 戶。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府海洋推字第 11231452300 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 邱議員俊憲  |
| 質詢事項  | 中國對我石斑魚、白帶魚以用藥疑慮禁輸入，如何協助業者確保產品安全無虞，接軌國際市場。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>為確保本市養殖與漁撈之水產品安全，本府海洋局分別對養殖及漁撈水產品執行多項檢測及輔導作業，以協助確保水產食品安全：</p> <p>一、養殖水產品：</p> <p>(一)水產飼料檢驗：配合中央執行「水產飼料抽驗計畫」，對本市魚、蝦水產飼料進行採樣抽驗，111 年度抽驗 93 件，合格 91 件，不合格 2 件。112 年核定抽驗 85 件，至 4 月底已抽檢 29 件，檢驗結果 19 件合格，10 件檢驗中。</p> <p>(二)未上市水產品品質衛生產地監測計畫：配合中央執行「未上市水產品產地監測計畫」，其針對本市未上市養殖水產品做自主性監測工作（至魚塭抽樣）。111 年度抽驗 350 件，合格 347 件，不合格 3 件（分別為美濃區甲魚案，經複驗合格，解除移動管制；美濃區吳郭魚案，經查應屬廢棄魚塭，業經本府命其清理銷毀處理，及林園區之龍虎斑苗，因藥物殘留，經核處新臺幣 3 萬元罰鍰在案。），112 年核定數為 231 件，截至 4 月底止抽檢 65 件，目前檢驗結果均符合規定。</p> <p>(三)石斑魚用藥安全普查計畫：今年行政院農業委員會針對石斑魚品項，委託相關縣市政府進行全面性的用藥安全普查作業，本府海洋局依計畫內容針對本市養殖石斑魚逐一採檢普查，核定採檢戶數為 395 戶，目前刻正持續執行中。</p> <p>二、漁撈及養殖水產品：</p> <p>(一)批發魚市場執行魚貨衛生自主性檢驗：輔導本市轄屬 7 處批發魚市場執行魚貨衛生自主檢驗工作，檢測項目以保鮮劑為主，持續輔導魚市場管理人員每月執行檢驗。</p> <p>(二)強化溯源水產品安全管理與宣導推廣計畫：海洋局辦理推廣</p> |

「水產品生產追溯系統」，以強化水產業者自主管理及產品安全責任，建立查核追蹤等管控機制，近年來持續與台灣養殖漁業發展基金會執行 3 章 1Q 標章查核作業。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府海洋推字第 11231452300 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 邱議員俊憲  |
| 質詢事項  | 日本連鎖壽司店採用高雄農漁貨產品，請協助銷售至日本及其他海外地區。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、為能積極拓展國外通路，本府海洋局輔導本市業者開拓全球穆斯林市場及出國展覽，107 至 111 年期間輔導本市 12 家廠商 115 品項取得水產品清真認證，108 年至 111 年期間輔導清真產品外銷總金額近新台幣 6 億元，包含石斑、台灣鯛、鱸魚、虱目魚、鮪魚等本市主要生產魚種。</p> <p>二、出國展覽部分，112 年度與台灣水產工業同業公會參加國內外等專業展覽，在今（112）年於東京國際展覽場所舉辦為期四天（3 月 7 日至 10 日）2023 東京國際食品展，由市長率領海洋局局長、業務科同仁及邀請市轄永安、彌陀、梓官、高雄、林園等 5 間漁會總幹事，共同前往行銷觀摩海外市場，本市此次結合台灣水產工業同業公會共同參展，展覽間接單總金額達 1.4 億元。後續將有北美海產品展（波士頓）、全球海產品展（巴塞隆納）、亞洲海鮮展（新加坡）及澳洲國際食品展（雪梨）等國際性專業展覽，本府海洋局結合台灣水產公會積極協助輔導本市業者前往參展，協助推動本市大宗魚貨物推廣行銷。</p> <p>三、另本府海洋局為能拓展海外市場，行銷高雄優質漁產品，特別媒合加拿大國華集團公司與本市漁會、水產業者辦理「高雄海味優質水產品推薦洽談會」，以「高雄海味」品牌意象推廣高雄在地優質水產品，後續將研議於加拿大舉辦高雄市水產品試吃活動進行實體推廣，讓其他國家看見更多高雄海味的新「蠶」美味。</p> |

農林部門業務質詢及答復（邱俊憲）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.8.3 高市府水養字第 11236178400 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 邱議員俊憲  |
| 質詢事項  | 關於本次旱象的因應，本席建議：<br>一、資訊完整揭露：水利局水情暨節水專區網頁內容貧乏，未能解除民眾對缺水的疑慮，如沒提及目前多元水資源開發的情形，相關數據、資料又與相關單位（如水利署）不符，且散落於不同處不能完整呈現。<br>二、嚴審用水計畫：水權的核准，多為產業用水，未來審核時應嚴格審查，已核發的若已不使用應收回。<br>三、2023 穩定南部供水抗旱計畫：應認真執行「強化區域調度」，與屏東溝通，合理調度水資源，並「提升淨水場處理及出水能力」，不能一味將解決辦法放在「增鑿抗旱水井」。<br>四、增設地層監測。<br>五、提高檢測頻率：地下水位線<br>六、具體回饋方案：大樹鑿井。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、依據旱災中央災害應變中心決議水情燈號黃燈及橙燈地區的縣市政府應加強宣導抗旱作為，並於所屬全球資訊網站成立抗旱專區，現本市水情已恢復正常供水。因應極端氣候變遷，爾後本府水利局將視水情變化，滾動檢討充實「水情暨節水專區」網站資訊。<br>二、有關工業用地下水水權核發量，本府水利局將視申請案件計畫書需求情形審慎核發，並視申請人實際用水情形檢討，如申請人實際用水量明顯未及原始核發量，將適當核減其水權量；另就無使用需求之水井，亦將檢討不予核發水權。<br>三、2023 穩定南部供水抗旱計畫係由經濟部水利署（下稱水利署）與自來水公司主辦，地方政府協辦，工作項目中「提升淨水場處理能力」係僅針對飲用水質標準不涉及健康物質適度放寬限制，以增加曾文、烏山頭及潭頂淨水場處理能力。目前本市取 |

各水源取供正常，並滿足常態每日 150 萬噸公共用水，本府將持續配合中央合理調度區域水資源。

四、水利署 112 年 5 月 4 日已於大樹區高屏溪攔河堰管理中心增設衛星地盤固定站監測地表高程變化，尚無地層下陷情形。

五、今（112）年新鑿抗旱井採分層取水，位於高屏溪右岸大樹區地質為砂礫石層，抽用期間水利署即時監控抽水量及水位變化，均符合地下水位管理警戒範圍，且於降雨過後川流量上升後立即停用，地下水位已有回升 6 公尺以上。本府將持續與中央合作加強地下水管理及評估增加監控頻率，確保地下水保育與使用平衡。

六、自來水公司每年補助大樹地方公益及建設經費 1,000 萬元，水源保育回饋費約 500~600 萬元，另有經濟部水利署南區水資源局、台塑與中華紙漿公司公益支出回饋金分別 1,400 萬元、1,000 萬元及 400 萬元整。本府水利局已協調自來水公司，參照睦鄰工作要點相關規定預估回饋金，由大樹區公所執行相關事宜。

農林部門業務質詢及答復（林智鴻）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水工字第 11233836400 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 林議員智鴻   |
| 質詢事項   | 一、為發展水岸經濟，本席建議鳳山溪整治應三管齊下：<br>(一)【上游】潔淨水源安全管制：管制污染，挹注乾淨水源<br>(二)【中段】歷史原貌生態再生：提升用戶接管普及率，回復歷史原貌生態再生<br>(三)【下游】營造親水河岸觀光：打造中下游親水河岸<br>二、水利局在二年前已規劃鳳山溪整治的短、中、長期計畫，何時可開始執行？<br>三、易淹水區的改善，主幹道已見成效，請水利局加速其周邊排水系統的改善，多數雨水下水道因排水不順暢，雨水的滯留往往成為登革熱病媒蚊的孳生處，例如位於鳳山火車站前（中正/協和路）的雨水下水道，與曹公圳呈 90 度直角，雨水無法順利排入，而目前處理方式僅止於清疏，應將施政重心放在其斷面等的改善。         |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、水利局持續辦理鳳山河流域河廊水環境營造之研討，將採納地方意見動態調整規劃方案。<br>二、鳳山溪短期正進行東便門河段污水截流，預計於 112 年 6 月底完工，以減少惡臭及改善河岸景觀；另中崙社區河岸步道，預計護岸整建及規劃將原有步道拓寬至 2.5 公尺、長度 525 公尺，讓通行環境更為舒適無阻。另外於步道旁新增兩處景觀平台，使社區周邊的步道系統串聯更加完善。<br>三、有關鳳山區中正與協和路口積淹水情形，本府水利局經 112 年 3 月辦理溝底清淤，112 年 4 月委託顧問公司測量檢視後發現溝底較為平緩，並於 112 年 5 月 11 日函文各管線單位提供管線圖資，俟釐清管線佈設現況後，再行辦理試挖作業，並研擬評估改善方案。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府海洋產字第 11231568200 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 林議員智鴻  |
| 質詢事項  | 海洋局推動鏈結民間社團整合資源提供行銷補助啟動郵輪會議，開拓郵輪新經濟。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、有關整合資源提供行銷補助以利推廣鏈結民間社團相關活動乙節，經與航商聯繫後表示，願提供航程優惠方案予我國相關民間社團，甚至可透由旅行社以獎勵旅遊方式辦理專案活動，除可有效強化相關社團之內部向心力，亦可讓我國國民深入理解與享受遊輪旅行之精彩活動，有效促進社團與觀光活動相互鏈結。海洋局近期將於確認優惠方案聯繫窗口後，鼓勵全國民間社團及所有企業，歡迎選擇來訪高雄搭乘國際郵輪辦理民間社團社員聯誼活動或企業獎勵旅遊，以拓展郵輪旅遊客源、開拓郵輪新經濟。</p> <p>二、海洋局未來將透由更多不同行銷管道，加強推廣高雄郵輪母港航程能見度及市占率，以推升產業發展，俾得持續吸引旅客於登船前一日及離船後一日停留本市，以利刺激疫後郵輪經濟。</p> |

農林部門業務質詢及答復（何權峰）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府水養字第 11233843800 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 何議員權峰   |
| 質詢事項   | 一、「智慧水利監測密網計畫」目前選定寶珠溝流域一帶試辦，未來是否廣及其他區域？<br>二、請水利局說明，本市是否適合興建地下水庫。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、智慧水利監測密網計畫目前選定愛河支線寶珠溝流域，因周邊人口密度較多，且水系含括滯洪池、抽水站及水閘門可作為其他流域參考。未來本計畫測試完成，若成效良好將持續推廣至本市其他區域。<br>二、高屏溪沖積扇平原是天然的地下水庫，高屏溪與隘寮溪匯流口至高美大橋上游，位於地下水補注地質敏感區內，多屬砂礫石層滲透性佳，本府水利局分別位於高屏溪（佛光山段）、高美大橋上游河段及經濟部水利署第七河川局於里嶺大橋上游等進行疏濬工程，挖深河槽設置地下水補注區，增加地下水補注量，經由高屏平原地下水水流快速提升高雄地區地下水位以維持地下水庫的儲水量。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231446000 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 何議員權峰  |
| 質詢事項   | 高雄肉品市場遷建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、高雄肉品市場原以市場整併方式辦理，執行過程中，高雄地區農會於 107 年 6 月 14 日來函提出替代方案，願自行覓地獨資興建肉品市場，請本府支持燕巢區遷建規劃案。後因燕巢區民意反對，經溝通協調，至今均尚無法解決，故已暫緩執行。</p> <p>二、衡酌高雄肉品市場每日批發量約為 750 頭，占本市交易量約 20%，本府為兼顧全市民生供應必需及區域發展，目前積極與高雄地區農會溝通協調，已請肉品公司朝整併方案研議。</p> <p>三、整併方案將協調鳳山、岡山等二家農會經營之肉品市場，以新增拍賣與屠宰能量方式，讓高雄肉品公司以入股或裁併方式，協調整合。</p> <p>四、另高雄地區農會因為整併高雄肉品市場，相關營業損失與市場現有員工及屠宰業者約上百人之安置及生計問題，此議題尚需農會與市場人員取得共識，始能順利推進。</p> |

農林部門業務質詢及答復（何權峰）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231446100 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 何議員權峰  |
| 質詢事項   | 高雄果菜市場改建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、本案 110 年 3 月 26 日由林副市長召集相關單位研議「民族社區都更案及高雄果菜批發市場整建案」，決定朝原地重建方向規劃，且其穿越市場之都市計畫道路變更為批發市場用地。本案於 112 年 1 月 17 日經內政部審議通過，並依審查意見修正完妥，已於 112 年 4 月 17 日函送內政部審核中。</p> <p>二、考量市場營運之需求，經與高雄果菜公司協調，暫初擬興建地上 4 層（無地下層）之方案。另為配合市場營運不中斷之需求，目前亦與市場相關公（工）會（包括青果公會、蔬菜公會及職業工會）協調中繼市場設置之相關事宜。</p> <p>三、然為求審慎，本案目前已請市場三大公（工）會相關單位溝通協調，並將俟取得共識後，研擬推動方案。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋產字第 11231560400 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 何議員權峰  |
| 質詢事項  | 鼓山魚市場人氣下滑，海洋局看法？如何協助業者經營定位導正。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>有關鼓山魚市場的營運已惠及周邊商家，並串聯駁二及棧貳庫觀光人潮至哈瑪星地區，故鼓山魚市場的人氣狀況其實仍有維持，只是民眾多為前往賞景而未實際進行消費，為能提高大家的消費意願，市府海洋局一直與營運單位南仁湖公司保持緊密溝通協調，並持續研議調整營運方向，辦理情形如下：</p> <p>一、展售中心內進駐有宏裕行、凱亞良品、旗津正家興波士頓派等高雄在地特色店家以及「津漁聚物所」餐廳。</p> <p>二、南仁湖公司目前正調整後續櫃位招商方向，以農漁業、在地特產廠商、高雄知名海鮮店家為主進行招募，全面強化農漁業精品展銷中心的的意象。</p> <p>三、南仁湖公司「津漁聚物所」餐廳販售商品以冷凍水產、生鮮、手抓海鮮、火鍋、啤酒為主，並持續研議加強海鮮成分元素及菜單轉型，後續將增加活體缸、特色餐點、手抓海鮮和活蝦料理等，並以搭配鼓山魚市場裡特有的臨海用餐風格。</p> <p>四、相關改善事項正積極調整中，並視市場接受度滾動式調整。</p> |

農林部門業務質詢及答復（何權峰）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋產字第 11231560400 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 何議員權峰   |
| 質詢事項  | 郵輪經濟發展旅運中心何時才會真正啟用。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、有關高雄港旅運中心啟用一事，台灣港務公司於 112 年 3 月 6 日舉行高雄港旅運中心開幕啟用典禮，當天並迎來眾所期盼的「七海探索者號」及「威士特丹號」雙郵輪分別掛靠高雄港旅運中心及高雄蓬萊旅運中心。</p> <p>二、而高雄港旅運中心在 3 月 9 日之後暫時關閉，台灣港務公司表示該旅運中心目前智慧化工程持續進行中，預計今年內將完成開放，如有更明確的消息會發布於台灣港務公司官方 Facebook。因此，有關高雄港旅運中心何時才會真正啟用乙節，有待台灣港務公司正式對外宣布。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋產字第 11231560400 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 何議員權峰   |
| 質詢事項  | 如何保障漁電共生案場周邊的漁民生計？漁民陳情核准速度很慢，希望定時回報進度。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、本府漁電共生政策推動係以漁業為本，業者須於養殖經營計劃書中提出相應的養殖規劃及預計產量，並經審查其養殖合理性後，方能取得農業設施容許同意，並有養殖事實後，才得以併網發電。目前本市申請案場尚處籌設興建及育苗階段，無假養殖、真實電之情形，後續養殖產量查核，將在實際養殖後，依業者提送之養殖經營計劃書進行產量抽查。倘有未符養殖事實，海洋局將依法予以廢止農業容許。</p> <p>二、針對漁電共生申設案件，海洋局於案件審查過程中皆要求業者須完善申設場址周邊之社會溝通、協調與處理並須留意周邊環境議題，為更加保障漁民生計，海洋局將研擬「保障地方權益」切結書，作為機關要求文件，請申請者切結其確實善盡溝通義務。</p> <p>三、漁電共生農業容許/綠能容許審核皆須由案場所在地之區公所受理，再由公所送至本府審查，審查流程須歷經初審、會辦相關局處、會勘及核准等流程，本府將持續研議加快審查流程，並定時回報各案審查進度。</p> |

農林部門業務質詢及答復（李雅慧）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府農批字第 11231446200 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 李議員雅慧   |
| 質詢事項   | 高雄物產館未來規劃如何提升？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、農業局自 100 年起陸續規劃設置左營高雄物產館，展售生鮮蔬果、各類農特產加工品、畜產品及漁水產品等，成為本市農特產品朝向精緻化、專業化、品牌化行銷模式之行銷據點。</p> <p>二、高雄物產館 111 年 1 月至 12 月總營業額為 950 萬元，預估造訪人數達 6.5 萬人次。除一般賣場管理外，尚辦理新聞議題、廚藝教室、特別活動合作、健康生活友善活動、全齡層親農活動、食農扎根教育活動、產品審查會等活動。</p> <p>三、高雄物產館戶外活動：配合本市當季農特產品產季，於每月第 2 周辦理農特產品展售活動（每場次 30 攤），結合廚藝教室、親子 diy、音樂演唱、微風市集等活動，打造民眾農業休閒購物優質環境，每場次進場人數 500 人次、平均營業額 20 萬元。</p> <p>四、高雄物產館囿於交通不便，導致遊客不易到達，需召開跨局處協調會議討論改善措施。另停車場遭受附近居民長期停放問題，本局已研擬處理辦法，預計在 6 月底前整頓完成，未來可供該館消費者停放，增加到訪契機。</p> <p>五、未來亦將結合蓮池潭風景區、兒童公園等特色，持續提供民眾休閒購物的服務，並結合當季當令的農特產品，舉辦各式活動，提供生產者（農民）與消費者直接對話的機會，提升農民收益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農畜字第 11231436700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 李議員雅慧   |
| 質詢事項   | 禽舍改建升級補助內容及是否有提供相關貸款方案？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 一、本府農業局配合農委會辦理禽舍改建升級補助作業，計畫補助飼養規模 5 萬隻（含）以下之養禽場升級為密閉水簾禽舍或非開放式禽舍，提供密閉水簾禽舍每場最高 1,000 萬元補助，非開放式禽舍每場最高 450 萬元補助，最高補助比例皆為 1/2。<br>二、申請禽舍改建升級除提供密閉水簾禽舍每場最高 1,000 萬元、非開放式禽舍每場最高 450 萬元補助外，農民若有資金需求，另可申請農委會提升畜禽產業經營貸款，該項貸款可提供每一借款人最高貸款額度為新臺幣 4,000 萬元，其中週轉金最高貸款額度為新臺幣 1,000 萬元。 |

農林部門業務質詢及答復（李雅慧）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.6.2 高市府水養字第 11234412600 號函復) |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 李議員雅慧  |
| 質詢事項  | <p>一、楠梓地區位於管線末端住戶，長年水壓不足居民飽受水之苦，現缺水情況更嚴重，以下情形自來水公司應如何解決：</p> <p>(一)楠梓莒光、右昌一帶，長期供水不足，里長及里民多次反應，飽受無水用之苦。</p> <p>(二)中油宏南、宏毅里宿舍群，原設有儲水槽，因應廠區規劃已被封存，導致現今用水不足。除請自來水公司設法解決外，亦請協助覓尋大型儲水設備。</p> <p>二、後勁溪藍昌一右昌路段居住人口近 4 萬人，該段已成熟門運動、遊憩地點，惟因管理不善，多處成為住家置放其私人物品、廢棄物的場所，請向中央爭取經費辦理綠美化並善加管理。</p>   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局  |
| 辦理情形  | <p>一、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司）及本府經濟發展局復以：</p> <p>(一)楠梓莒光、右昌供水壓力不足現象，因高雄地區近期幾波降雨水情旱象尚未解除，為有效利用有限水源及避免影響高雄地區整體供水，因進行供水調整致使水壓變化，持續請大崗山給水廠控制相關閥門維持壓力穩定。</p> <p>(二)中油宏南、宏毅里宿舍群，原設有儲水槽設施，因應廠區規劃已被封存，導致用水不足，請協助覓尋大型儲水設備案，該區域目前為總表供水，有關未來供水方案自來水公司已與中油公司協調，將於宏南與宏毅社區各別於左楠路設置總表後設置加壓受水設備。</p> <p>(三)高雄煉油廠行政及宿舍區用水原先由大寮水源站供應，經由中油公司之淨水設施處理後使用，為配合土壤污整治，廢除輸水管線及淨水設施，改由自來水公司供應，將自來水先輸送至中油公司煉油廠內 1,000 公秉之水池，再加壓輸送至宿舍區及行政區使用。為解決中油公司宿舍區用水問題，本府</p> |

經濟發展局於 111 年 5 月 13 日召開「楠梓產業園區」周邊自來水供應規劃協調會議，決議補助高雄煉油廠宿舍區（宏榮、宏毅社區）1,157 戶居民裝設水塔及加壓馬達設備。

二、有關楠梓後勁溪藍昌路 367 巷景觀長年來民眾自行綠化參差不齊，本府水利局已於今（112）年 2 月 22 日張貼公告限於 3 月 18 日前將雜物自行移除，並自 4 月 19 日開始持續執行佔用移除作業，目前環境已有顯著改善，後續將針對後勁溪河岸果樹及雜樹進行移除作業，將加強藍昌-右昌後勁溪護岸管理後，續再行評估綠美化作業，以逐步將環境景觀整理改善。

農林部門業務質詢及答復（范織欽）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農銷字第 11231429700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 范議員織欽   |
| 質詢事項   | 完成 47 所校園食農教案是否含原住民族教案及飲食文化教案。培訓種子教師應納入原住民族種子教師，提供多元文化深耕校園。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、農業局自 107 年起透過教育局協助宣傳食農教育教案徵案，透過專家學者顧問團遴選教案，導入專家優化、農夫種子老師協同教學、辦理食農教育成果展及資源上架食農教育推廣網站，目前已完成 48 套教案，其中又以巴楠花部落國民中小學附設幼兒園推動小米及紅藜課程，深具原住民族文化特色。</p> <p>二、為讓食農深耕校園，培訓農夫種子老師走入校園擔任食農教育講師，傳遞農業相關專業知識，目前已培訓完成 51 位農夫種子老師，其中有兩位為原住民族，種植小米、紅藜等作物，並協助巴楠花部落國民中小學附設幼兒園教案推動，未來將持續擴增原住民族食農教案及農夫種子教師人才庫。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農植字第 11231498000 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 范議員織欽   |
| 質詢事項   | 山區獼猴破壞農作物影響農民收成有何防範方法？是否有補助？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對山區獼猴肆虐，本府農業局執行重要的方向如下：</p> <p>一、本府農業局於 105 年起配合中央輔導農民架設電圍網方式防治台灣獼猴危害農作，至 111 年 12 月底已完成補助 42 件，農民皆表示架設後猴害農損已不到原先 1 成，成效極佳；有意願之農民可向當地區公所或農會申請，申請資格為具 0.2 公頃以上合法使用之農牧用地，政府補助材料費四分之三，最高可補助 12 萬 6,082 元，今（112）年截至 4 月止，共計 7 件申請；另本市動物保護處提供訓練流浪犬協助農民驅趕獼猴。</p> <p>二、台灣獼猴保育等級經行政院農業委員會 108 年 1 月 9 日公告降為一般類野生動物，依野生動物保育法第 21 條規定：野生動物有危害農林作物、家禽、家畜或水產養殖者情形，得予以獵捕或宰殺。</p> |

農林部門業務質詢及答復（范織欽）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府海洋推字第 11231556400 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 范議員織欽  |
| 質詢事項  | 班班吃石斑請海洋局協助增加原住民文化健康站 1200 名長者嚐石斑，並持續辦理原鄉學校班班吃石斑活動。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、為推廣在地優質水產品及照顧本市原住民文化健康站長者，本府海洋局刻將研議辦理原鄉長者品嚐石斑魚活動，讓本市高品質水產品能夠讓偏鄉長者認識與食用。</p> <p>二、有關原鄉學校班班吃石斑部分，本市配合農委會執行學校午餐採用國產可溯源石斑魚專案實施計畫，依本府教育局所提供共計 337 所學校，供應午餐人數為 22 萬餘人，總採購金額為 7,350 萬 960 元，最多可供應每位學童師生食用 4 次石斑魚，單次需求量將近 17 公噸，4 次總重將達到 68 公噸，業已全數食用完畢。囿因計畫內容已明定食用上限以 4 次為限，且所需經費龐大，故未來可研議以舉辦推廣、試吃等相關宣導活動，使原鄉學童更能瞭解及認識本市所產水產品。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水養字第 11233948600 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 范議員織欽   |
| 質詢事項   | 111 年茂林發生火災，大型消防車無法進入，後用消防栓但也沒水，為因應類似事件，請自來水公司與消防局協商，選擇適當位置增設消防栓配置自來水管，目前辦理進度為何。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處(下稱自來水公司)及本府消防局復以：<br>一、本府消防局規劃於茂林區茂林巷 68 之 2 號後方外環道增設消防栓工程，業以撥付工程款予自來水公司負責後續施工。<br>二、自來水公司將依規定申辦取得路權，即通知承商進場施作。 |

農林部門業務質詢及答復（范織欽）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231551104 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 范議員織欽  |
| 質詢事項   | 茂林區土壤肥力檢測結果適合種什麼作物？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、依 112 年 4 月 17 日茂林區辦理土壤肥力檢測分析結果說明會會議紀錄，茂林區可針對林下經濟產物研議其發展之可行性。</p> <p>二、林下經濟產物係指凡符合「維持森林植被」、「不施用除蟲（草）藥劑及化學肥料」及「於森林冠層下栽植仍有經濟產值」之條件者，採正面表列（段木香菇、木耳臺灣金線連、森林蜂產品、臺灣山茶、馬藍、天仙果），倘有意願者，請備妥申請文件至受理及審查機關。</p> <p>（一）原住民保留地、私有地及公有租地，由區公所受理，政府審查。</p> <p>（二）大學實驗林租地，由大學實驗林管理處受理及審查。</p> <p>（三）農委會或其他中央主管機關之國有林租地，由林務局各林區管理處受理及審查請結果由審查機關作成核准或駁回之決定。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府海洋推字第 11231552500 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 湯議員詠瑜   |
| 質詢事項  | 漁電共生營運模式？如何保障地主及養殖戶權益？案場損害賠償爭議誰認定。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、漁電共生營運模式可依土地所有權人、養殖者及漁電業者不同的契約關係，分為下列三種型態：</p> <p>(一)土地所有權人及養殖者為同一人</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.土地所有權人保留養殖權，單純租土地予業者施作光電設施。</li> <li>2.土地所有權人將土地直接租給漁電共生申請者，養殖及光電設施由漁電業者自行承擔。</li> </ol> <p>(二)土地所有權人及養殖者非為同一人</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.地主保留承攬養殖權，單純租土地施作光電設施。</li> <li>2.漁電業者與地主、養殖戶簽訂三方合作契約，養殖戶由漁電業者承攬。</li> </ol> <p>(三)土地所有權人自行開發。</p> <p>二、針對漁電共生申設案件保障地主及養殖戶權益：</p> <p>(一)本局於案件審查過程中皆要求業者須完善申設場址周邊之社會溝通、協調與處理並須留意周邊環境議題，為更加保障漁民生計，本局將研擬「保障地方權益」切結書，作為機關要求文件，請申請者切結其確實善盡溝通義務。</p> <p>(二)另地面型案件，於電業申請程序中，除應符合中央公告之養殖漁業經營結合綠能設施專案計畫內容，另應填報「漁電共生先行區環境與社會友善措施自評表」，說明未來工程施工前，如何與地主、養殖者協調，使其清楚理解工程規劃，及施工階段對養殖潛在的影響程度；並須訪談或舉辦說明會邀請對象相關利害關係人進行溝通。</p> <p>三、案場損害賠償爭議由誰認定：</p> |

(一)依爭端處理階段：

1.協商階段：依雙方當事人合意解決。

2.調解階段：依雙方當事人約定或法定之鄉（鎮市區）公所調解委員會進行調解。

3.訴訟階段：依雙方當事人約定或法定地方法院。

(二)因應漁電共生案件為新型態養殖方式，涉及養殖、光電等等不同專業，本局將協請農委會研商建立爭端處理小組。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府海洋推字第 11231552500 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 湯議員詠瑜  |
| 質詢事項  | 愛河灣水域遊憩活動的開放，目前民眾的接受度如何？未來是否還有其他相關規劃？<br>目前愛河灣水域遊憩活動已吸引多少遊客？創造多少產值？<br>周邊戲水相關設施（如更衣室、淋浴間）是否已經完備？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | 一、為落實行政院向海致敬及本市還河於民政策，提供民眾親水空間，並推廣海洋休閒活動，本府於 112 年 3 月 31 日公告開放愛河灣非動力水域遊憩活動，開放後有越來越多民眾下水體驗，更獲台灣開放水域聯盟成員直言：「這是一大突破！」，相關周邊設施已設有廁所、簡易沖洗設施等，目前已著手討論規劃淋浴間的設置。<br>二、有關非動力水域遊憩活動區申請活動登記網頁資訊將辦理調整以使民眾清楚易懂，至於下水區域不管是從愛河流域或愛河灣水域，皆只需於下水前掃描 QR code 實行登記一次即可，後台資訊也會和觀光局協調互通串聯並整合管理實務。 |

農林部門業務質詢及答復（陳美雅）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府海洋產字第 11231561100 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 陳議員美雅   |
| 質詢事項  | 民眾反映高流中心遊艇碼頭旁海岸充滿垃圾，海洋局應督導稽查，維持美麗景觀；請海洋局持續推動海洋遊憩產業發展帶動高雄海洋文化，促進鄰近行政區經濟繁榮。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、市府已協調臺灣港務股份有限公司於 112 年 3 月 31 日公告開放愛河灣及第三號船渠水域遊憩活動範圍、種類暨應遵守注意事項，並規範應保持水域及沿岸環境清潔及設施完善，並遵守相關法令及場地管理單位之規定。</p> <p>二、有關愛河灣遊艇浮動碼頭水域目前由亞果遊艇公司承租使用並進行維護管理，因近日大雨導致愛河上游廢棄物匯流至愛河灣，又因浮動碼頭緣故及靠碼頭岸壁屬水域相對靜止區，易造成廢棄物堆積於此，目前亞果遊艇公司每日派員巡檢進行清潔，本局亦要求於雨季時加強清潔頻率。</p> <p>三、本府海洋局持續推動海洋遊憩產業發展，辦理情形如下：</p> <p>(一)持續辦理台灣國際遊艇展：</p> <p>本府持續推動會展以利有效行銷台灣遊艇產業並帶動相關產業發展及觀光旅遊。第四屆台灣國際遊艇展前因新冠肺炎疫情及相關防疫規定，延至 113 年舉辦。本府前於 112 年 5 月 18 日邀集經濟部國貿局、外貿協會、遊艇公會等單位召開研商會議，暫定 113 年 3 月持續辦理「2024 台灣國際遊艇展」，將積極洽邀國際買主，並擴大邀請亞洲潛在買主，刻請遊艇公會提供建議邀展名單及彙整會員意見，以俾後續討論辦展模式。</p> <p>(二)為能提供遊艇使用人更多停泊席位，本府與民間廠商除已建置本市鼓山、興達漁港及高雄港亞灣、嘉信、亞果愛河灣 A 區等公私營遊艇碼頭總計 181 船席，近日更積極爭取 112 年追加預算新台幣 7,500 萬元，以增設三號船渠 40 席泊位；另</p> |

以 BOT 招商方式，針對第五船渠規劃開發約 51 席泊位，持續擴增高雄港內遊艇席位，以活絡遊艇觀光活動，促進水岸藍色經濟。

(三)為推廣及輔導遊艇產業，辦理「高雄海洋派對」系列活動，111 年以嘉年華呈現高雄作為海洋首都和遊艇製造重鎮的城市魅力，內容包含遊艇小船陸域及水域展售、船艇搭乘體驗、水域遊憩活動、海洋市集、重型帆船賽事等，總參與人次約 3 萬人，產生 6,000 萬元之觀光效益。112 年度將持續舉辦，以遊艇產業展覽、海洋運動賽事，搭配多元水域體驗活動、海洋市集等，同時發展遊艇、水域遊憩與海洋觀光產業。

(四)推廣海洋遊憩休閒活動：

1.興達漁港遊憩水域活動：

為帶動地方觀光的發展，活化興達漁港遊憩水域並推廣水上休閒運動，目前高雄科技大學、中華民國港口總工會遊艇與動力小船駕駛訓練中心及多間民營公司皆在本市興達港遊憩水域進行帆船、獨木舟、動力小船駕訓等水域活動，有效促進本市海上休閒遊憩活動發展。

2.愛河灣水域遊憩活動：

本府公告於 112 年 3 月 31 日起，民眾只要攜帶立式划槳（SUP）、獨木舟、泛舟艇等水上遊憩活動浮具，並穿著符合規定的救生衣，掃描 QR Code 實名登記後，即可在愛河灣非動力水域遊憩活動區下水遊憩，岸上有派駐救生人員在旁待命，提供水域活動愛好者有安全的遊玩、訓練空間。

(五)推動高雄郵輪經濟：

1.提升郵輪旅客通關服務品質：

與高雄市菁英外語導遊協會合作執行「2023 高雄港郵輪旅客服務計畫」，派遣具外語專長之導遊至郵輪碼頭服務，提供郵輪旅客岸上觀光、交通接駁及外語諮詢服務等，藉以促進高雄郵輪觀光產業發展。

2.促成「高雄及香港雙母港航線」：

為了推展疫後郵輪商機，創造高雄郵輪經濟，成功爭取到名勝世界郵輪公司前來高雄開闢「高雄及香港雙母港航線」，名勝世界壹號郵輪一周兩次（每逢周一及周四）訪

高的郵輪母港航線，週週停靠高雄港，一舉使高雄成為今年全台國際郵輪預報最多的城市，成功帶動消費者在疫情後前來高雄搭乘郵輪的旅遊話題。

3.跨局合作開闢新遊程：

海洋局業與觀光局加強合作高雄觀旅資源共推郵輪岸上觀光遊程，海洋局提供 4+4 條建議岸上觀光遊程，觀光局則融入遊程規劃出 5 條特色行程（包括「輕軌遊亞灣、鼓鹽嚐美食、踩風迎蔚藍、商圈購歡樂及打卡美景」等。同時，也推出了「高雄好玩卡 X 打狗逛逛券」、「旗津踩風踏浪趣」等優惠套票產品。

4.推動國際郵輪周邊產業鏈結：

為推動郵輪產業的橫向鏈結，海洋局協助媒合郵輪業者至高雄在地特色商家進行岸上觀光。並於 112 年 3 月 16 日特別前往海洋局日前專案輔導建置的 5 間在地特色店家（美濃原鄉緣紙傘文化村、永安新港社合、梓官漁會海產、大寮舊振南漢餅文化館、左營城市部落風味餐廳等）踩線，海洋局陪同航商之地接旅行社前往參訪洽聯後續有關團客行程之對應細節，雄優質的在地海線等遊程已納入團體行程規劃中。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府水養字第 11233974200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員美雅  |
| 質詢事項   | 一、民生用水可撐至何時？之後如何因應？<br>二、再生水提供產業使用，目前辦理期程為何？需規劃新的再生水廠嗎？務必掌握相關期程，並回復本席。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、近期鋒面累積降雨，提升高屏溪川流量，經由地面水、伏流水、地下水及湖庫水等多元水資源聯合調度與節水措施，評估至 112 年 6 月底仍可滿足常態每日 150 萬噸公共用水，不會進入水情紅燈分區供水。<br>二、北高雄將興建橋頭及楠梓 2 座再生水廠，橋頭再生水廠已於去（111）年 10 月完成招商簽約，目前屬於興建期，預計可於 114 年底完工，115 年可供應每日 3 萬噸再生水給楠梓產業園區（台積電公司）使用；楠梓廠規劃中，預計今年底完成招商簽約，117 年供應每日 7 萬噸再生水給楠梓產業園區使用。 |

農林部門業務質詢及答復（陳美雅）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231551100 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員美雅  |
| 質詢事項   | 農田供灌是否有協助，如何預防？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、因應水情枯旱，農田水利署高雄管理處已於各灌區實施輪灌，同水系灌區精準配水，相互調度支援，以因應用水尖峰需求。同時農民可至農田水利署高雄管理處申請管路灌溉設施補助，建置蓄水池、管路灌溉等，提高抗旱韌性，每人每年最高補助 40 萬元，相對傳統漫灌，可節省 3 成以上的用水量，共同協助農民提升抗旱能力。</p> <p>二、如遇高溫乾旱缺水影響作物農損發生，本府農業局即依農業天然災害救助辦法及農產業天然災害救助作業要點辦理相關事宜，啟動救助機制即予協助。</p> <p>三、因應全球氣候劇烈變遷，本府農業局同時配合中央逐步建立農產品天然災害保險機制，保險項目包含：水稻收入（基本型及加強型）、水稻區域收穫、芒果、香蕉植株、香蕉收入、番石榴、荔枝、棗、木瓜、梨、蜂產業及農業設施等農產業天然災害保險，並由行政院農業委員會補助 1/2，本府補助 30%。採天然災害現金救助及保險理賠雙軌進行，保障農民權益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.5 高市府海洋產字第 11231667400 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員美雅  |
| 質詢事項   | 鼓山魚市場風光開幕如今人潮銳減，如何振興鼓山魚市場？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 海洋局  |
| 辦理情形   | <p>有關鼓山魚市場的營運已惠及周邊商家，並串聯駁二及棧貳庫觀光人潮至哈瑪星地區，故鼓山魚市場的人氣狀況其實仍有維持，只是民眾多為前往賞景而未實際進行消費，為能提高大家的消費意願，市府海洋局一直與營運單位南仁湖公司保持緊密溝通協調，並持續研議調整營運方向，辦理情形如下：</p> <p>一、展售中心內進駐有宏裕行、凱亞良品、旗津正家興波士頓派等高雄在地特色店家以及「津漁聚物所」餐廳。</p> <p>二、南仁湖公司目前正調整後續櫃位招商方向，並針對不同目標客群分別推出營運對策：</p> <p>（一）高雄本地客源：規劃展售冰台，與港區漁船合作提供不定期新鮮漁獲直送（限時限量搶購），並提供水產真空包裝服務</p> <p>（二）鄰近之大專院校學生及上班族等年輕族群：規劃刺身冷藏櫃，提供平價高 CP 值海味鮮食、燒烤 BAR 等。</p> <p>（三）外地旅客：引進知名品牌餐廳、提供代客料理、高雄在地特色小吃，並與漁會合作販售各式漁產伴手禮。</p> <p>（四）戶外廣場規劃引入樂團表演，並提供咖啡、調酒、串烤等美食，導入夜間營業新亮點。</p> <p>三、相關改善事項正積極調整中，並視市場接受度滾動式調整。</p> |

農林部門業務質詢及答復（邱于軒）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府海洋推字第 11231554500 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.11  |
| 議員姓名  | 邱議員于軒   |
| 質詢事項  | 漁電共生辦公室人員配置如何？有專業背景或相關智庫？建議全面做環社檢核，特定農業區農牧用地核准容許標準為何？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、漁電共生專案辦公室於 110 年 2 月成立，由本府海洋局委任專業顧問團隊協助運營，依據業務需求於「需求說明書」敘明人員規範涵蓋農業、環境工程、綠能推動、新聞專業、地理資訊系統及審件審查經歷等學經歷背景，以期從案件審查、政策宣導到環境影響等全方面協助本府漁電政策，另為推廣漁電共生計畫結合產官學，本府先後於 110 年 8 月 30 日及 111 年 4 月 25 日與農委會水試所以及高雄科技大學簽署養殖結合光電技術輔導合作備忘錄（MOU），請二單位提供技術輔導。</p> <p>二、環社檢核是由經濟部能源局主導的檢核機制，為確保光電選址能與社會及環境共存共榮，排除爭議區位並減輕地方政府審核負擔，透過「環境議題辨認工作」和「社會議題辨認工作」程序盤點出漁電共生專區，依據現行「申請農業用地作農業設施容許使用審查辦法」規定，唯有位於漁電共生專區之土地才得以申請漁電共生。</p> <p>三、特定農業區農牧用地核准容許亦依中央規定的農業容許辦法辦理：於修法前，需配置循環水設施即得以申請，於 112 年 2 月 20 日修法後，需位於中央公告之漁電專區，且為 106 年 6 月 28 日前既存養殖池，期間具有在養事實，須檢具航照圖、用電證明、進苗證明等，並配置循環水設施，同時明訂不得飼養危害物種，方得以設置屋頂型漁電共生。行政院農業委員會 112 年 3 月 21 日已有明確函示，除了審查必要備齊文件（如水權）外，尚需審查申請案件之「合理性」與「必要性」進行審查，本局將依農委會函示指示及相關處理原則進行案件審查。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府動保字第 11270390700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 邱議員于軒   |
| 質詢事項   | 請提供本市寵物長照機構輔導設置法規草案書面資料。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 動物保護處   |
| 辦理情形   | 一、為輔導業者設置合乎動物福利之寵物長照機構，本市動物保護處業已規劃研擬「高雄市政府輔導寵物長期照護機構設置及獎勵要點（草案）」，尚未行法制程序，內容概要如下：<br>(一)其類型分為獸醫診療長照機構及特定寵物業長照機構 2 種。<br>(二)負責人及專責長照人員資格及人數規定。<br>(三)設施設置應符合之規定。<br>(四)申請設置之應備文件。<br>(五)長照機構應遵守事項。<br>(六)長照機構評鑑。<br>二、為避免民眾將寵物棄養於長照機構，將輔導機構於契約訂立時加註相關條文，並交由動保處依動物保護法處置。 |

農林部門業務質詢及答復（邱于軒）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府動保字第 11270366500 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 邱議員于軒   |
| 質詢事項   | 近日中央預告動物保護法修法草案，陳吉仲主委並表示每年要移除 8 成遊蕩犬，本市配套措施為何？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處   |
| 辦理情形   | <p>一、有關陳吉仲主委表示每年要移除 8 成遊蕩犬，係針對中央所列管如苗栗、台中及南投等縣市轄內共計 9 處生態敏感區，以減少野生動物遭受危害，本市並未涵蓋其中。</p> <p>二、針對遊蕩犬減量議題，本市動保處除透過源頭管理加強飼主責任，並結合相關單位積極提升捕捉成效及告發民眾不當餵養行為，同時透過公私協力，擴大收容量能，增加犬隻中途收容處所，適時將公立收容所內動物轉移至民間妥適空間安置，以新增寵物櫥窗業者配合店家數、輔導民間協會團體建設動物收容所及媒合民眾代養所內動物等方式，以減輕收容負荷。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.30 高市府水設字第 11234151200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 邱議員于軒  |
| 質詢事項   | 一、大發、和發工業區用水係以自來水和中鋼交換再生水，該區未來有無再生水計畫？之後還有林園產業園區，若也使用自來水，會不會排擠民生用水。<br>二、林園地下水鹽化及地層下陷情形為何？請作調查及說明。<br>三、港埔國小與沿海路高低差有 1 公尺，下雨時路面雨水會流往學校，排水困難，請水利局協助。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、經查和發產業園區環境影響說明書，用水需求為 10,000CMD，短期水源為自來水（108~112 年），中長期水源為再生水（113~118 年），市府已協調中鋼公司替代履行和發園區使用再生水，並由和發園區補貼相關差額水價；目前尚無針對大寮、林園區規劃興建再生水廠，未來如產業有開發需求，法規均規範須使用一定比例再生水，避免排擠民生自來水供應。<br>二、自來水公司林園及昭明取水站，因近出海口易受漲潮影響水質，已於民國 90 年停止抽水，依水利署歷年監測林園地區無下陷量超過 3 公分情形，地下水位亦無明顯變化，第一含水層氯鹽含量尚符合飲用水質標準，本府將持續配合環保署監測地下水水質，水利署監測地層下陷及地下水位變化，確保地下水保育與使用平衡。<br>三、本府水利局與水利署於高雄地區鑿設抗旱水井多位大樹與大寮區，近於高屏溪河畔與林園相距甚遠，抗旱水井位置均經仔細評估後選定施作，皆位在河川沖積扇屬砂礫石地質區，地下水蓄存量豐沛，經降雨後易於補注回補，在枯旱期間短期抽水利用，對周遭環境尚不致於有太大影響。<br>四、有關港埔國小排水困難一案，本府教育局已委託工程顧問公司就校園基地內排水及聯外排水事宜進行改善規劃，待規劃方案擬定後，本府水利局再行協助提供意見。 |

農林部門業務質詢及答復（陳慧文）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.18 高市府農銷字第 11231429900 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員慧文  |
| 質詢事項   | 高雄首選電商平台販售農產品價格較其他平台高，是否能提供更優惠價格。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、農業局輔導高雄市農會建置「高雄首選電商平台」，為協助小農行銷，該平台免向農民收取上架費、營運費及抽成等費用，且平台各項商品皆為免運，同時每季營業額結算利潤 30% 作為公益基金，讓農民及弱勢團體都能共同受惠，先與敘明。</p> <p>二、其它電商為增加平台競爭力，通常變相向農民端或商家收取高額上架費或抽成以壓低末端售價，其與市府推動該平台之精神與理念不同。未來農業局仍請高雄市農會須不定期參考各大電商平台販售價格，避免價格偏高情事。</p> <p>三、整體評估高雄首選電商平台價格仍屬合理，平台將持續兼顧小農行銷及價格合理穩定提供販售服務。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府水養字第 11234347900 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 陳議員慧文   |
| 質詢事項   | 一、請評估在興達港或南高雄增設海水淡化廠的可行性。<br>二、鳳東里發展迅速，舊社區因水壓問題常缺水，雖有改善，但於 3/8 開始減壓後，供水情況又惡化，不僅晚上抽不到水，中午也有相同情形，請自來水公司回復本席：<br>(一)之前承諾查明是否有漏水，調查有結果嗎？<br>(二)之前承諾年底前完成管線汰換，是否可如期如質完成？<br>(三)其他改善方法。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、經濟部水利署水利規劃試驗所已評估設置海水淡化廠鄰近於興達電廠，其取排水設施可就近搭配溫排水渠道擴散稀釋鹵水，降低對海洋環境衝擊，刻正辦理 112~113 年高雄海淡廠可行性規劃及外業環境調較合適地點及取排水設施、經濟效益及社會面等進一步評估可行性後，再依規定辦理相關環境影響評估作業。<br>二、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處復以，有關供水壓力不足現象，高雄地區近期幾波降雨水情旱象尚未解除，為有效利用有限水源及避免影響整體供水，因進行供水調整致使水壓變化，已持續請澄清湖給水廠及大崗山給水廠控制相關閘門維持壓力穩定。 |

農林部門業務質詢及答復（白喬茵）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農畜字第 11231436701 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 白議員喬茵  |
| 質詢事項   | 輔導本市蛋雞場改為平飼飼養。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局  |
| 辦理情形   | 一、雞蛋友善生產系統分為放牧、平飼及豐富化籠，本市現有通過友善飼養驗證蛋雞場 1 場，為阿蓮區石安牧場，農業局 112 年持續輔導其通過友善飼養驗證。<br>二、我國蛋雞飼養場多數規模較小，且飼養者多為較年長之長輩，轉型為平飼飼養意願不高，仍需透過教育宣導逐步導入觀念。<br>三、農業局輔導蛋雞場友善飼養，結合本市養雞協會等辦理教育宣導會，並提供專家到現輔導及驗證費前 3 年全額補助，來導入轉型飼養。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.28 高市府水養字第 11235135300 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 白議員喬茵   |
| 質詢事項   | 為因應旱象，本席建議：<br>一、規劃從水量豐沛的高屏溪挹注地下水。<br>二、參考其他縣市的成功案例，如屏東二峰圳、大湖洲，進行整體伏流水利用的潛力評估與規劃，於沖積扇頂建置伏流水地下水庫。<br>三、加強天然地下水庫的水位監測與水源補注。<br>四、將水位監測資訊即時公開，並讓公眾了解伏流水的永續利用模式，解除民眾疑慮。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、目前除每年汛期常態降雨補注地下水，本府水利局與經濟部水利署第七河川局已規劃於高屏河流域荖濃溪里嶺大橋上游等 8 處辦理疏濬工程挖深河床，預估可加強儲存地面水，增加 1,000 萬噸地下水補注量，未來將配合中央加強地下水管理及監控，俾利地下水保育與使用平衡。<br>二、高雄市主要水源高屏溪近年陸續完成溪埔及大泉伏流水，所引用伏流水就類似二峰圳方式，讓枯水期間能夠穩定取水，目前經濟部水利署南區水資源局已於旗山溪與荖濃溪匯流處發包施工里嶺伏流水，也初步規劃荖濃溪與隘寮溪匯流口伏流水工程，提升高雄地區水源調度及備援能力。<br>三、高屏溪沖積扇平原是天然的地下水庫，經降雨高屏溪流量上升後，依經濟部水利署監測沿岸地下水位均有顯著回升，後續將進行地下水蘊含量調查，並評估高屏河流域上游疏濬降挖河床補注成效，作為後續擴大推動水源補注之參據。<br>四、高屏溪沿岸地下水位監測資訊公開於經濟部水利署（ <a href="https://www.wra.gov.tw/抗旱專區/地下水情勢">https://www.wra.gov.tw/抗旱專區/地下水情勢</a> ），伏流水具有水質潔淨、豐枯水期取水穩定以及對環境生態衝擊小等優點，目前高屏溪已開發計有溪埔、興田、模場、大泉、竹寮、九曲、翁公 |

園及會結等 8 處伏流水，主要作為汛期高屏溪地面水濁度高之備援用水，以及抗旱時民生用水使用。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農植字第 11231499900 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 曾副議長俊傑  |
| 質詢事項   | 柴山獼猴滋擾民眾問題有何解決辦法？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對獼猴下山騷擾民眾，本府農業局執行重要的方向如下：</p> <p>一、倘有獼猴滋擾案件，民眾可撥打 1999 市民服務專線，由農業局委外廠商人員協助驅離脫序獼猴。</p> <p>二、本府農業局已成立高雄市獼猴教育宣導志工隊，志工人數 29 人。每週六日皆有志工及委外廠商排班於柴山地區（鼓山高中停車場、龍泉寺、中山大學文學院，國家自然公園範圍除外）向民眾進行宣導教育，務必遵循「獼猴不 FOLLOW 6 大妙招」及「獼猴三不」原則，即「食物不手提收好包包、食物不掛娃娃車、不邊走邊吃選擇室內用餐、不餵食獼猴、不對視獼猴、遇到獼猴搶食手放開不拉扯」，以及「不接觸、不餵食、不干擾」，並於發現獼猴露齒時快速離開，將塑膠袋、食物袋及飲料瓶等收起來，若是獼猴跳到身上，保持冷靜不要反抗，待其自動離開。</p> <p>三、本市訂有「高雄市野生動物保育自治條例」，並公告鼓山、旗山、美濃、大社、阿蓮及岡山 6 行政區禁止直接接觸、餵食台灣獼猴之行為，違者將處新臺幣 5 仟元~1 萬元罰鍰，自 109 年至 111 年底止共有 9 件裁罰案件，112 年截至 4 月接獲民眾舉報案件 3 件。並設有「高雄市檢舉餵食臺灣獼猴獎勵辦法」，成功檢舉餵食獼猴可依實收罰鍰金額 20%核發獎勵金。</p> <p>四、未來將與壽山國家公園管理處合作並研討可行之作法。</p> |

農林部門業務質詢及答復（曾俊傑）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農批字第 11231447200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 曾副議長俊傑   |
| 質詢事項   | 高雄肉品市場遷建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、高雄肉品市場原以市場整併方式辦理，執行過程中，高雄地區農會於 107 年 6 月 14 日來函提出替代方案，願自行覓地獨資興建肉品市場，請本府支持燕巢區遷建規劃案。後因燕巢區民意反對，經溝通協調，至今均尚無法解決，故已暫緩執行。</p> <p>二、衡酌高雄肉品市場每日批發量約為 750 頭，占本市交易量約 20%，本府為兼顧全市民生供應必需及區域發展，目前積極與高雄地區農會溝通協調，已請肉品公司朝整併方案研議。</p> <p>三、整併方案將協調鳳山、岡山等二家農會經營之肉品市場，以新增拍賣與屠宰能量方式，讓高雄肉品公司以入股或裁併方式，協調整合。</p> <p>四、另高雄地區農會因為整併高雄肉品市場，相關營業損失與市場現有員工及屠宰業者約上百人之安置及生計問題，此議題尚需農會與市場人員取得共識，始能順利推進。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農植字第 11231511200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 曾副議長俊傑   |
| 質詢事項   | 綠鬣蜥防治方式？未來有何精進作為？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局  |
| 辦理情形   | 針對綠鬣蜥防治，本府農業局執行重要的方向如下： <ol style="list-style-type: none"> <li>一、市民發現綠鬣蜥可通報 1999，農業局將派員移除。另針對明顯繁殖區域，農業局另委託專業團體辦理移除，111 年本市共移除 5,052 隻，112 年截至 4 月累計移除 1,488 隻。另市府農業局皆有向中央爭取預算，補足人力不足，加強執行移除作業。</li> <li>二、行政院農業委員會於 109 年 8 月 20 日公告綠鬣蜥為「有害生態環境人畜安全之虞之原非我國原生種陸域野生動物之種類」，飼主須向本局登記方能繼續飼養，目前本市登記共 78 人，120 隻綠鬣蜥；另未經登記飼養綠鬣蜥可處 1 萬元以上 5 萬元以下罰鍰，歡迎民眾檢舉。</li> </ol> |

農林部門業務質詢及答復（曾俊傑）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府農批字第 11231447300 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 曾副議長俊傑   |
| 質詢事項   | 高雄果菜市場改建案進度。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、本案 110 年 3 月 26 日由林副市長召集相關單位研議「民族社區都更案及高雄果菜批發市場整建案」，決定朝原地重建方向規劃，且其穿越市場之都市計畫道路變更為批發市場用地。本案於 112 年 1 月 17 日經內政部審議通過，並依審查意見修正完妥，已於 112 年 4 月 17 日函送內政部審核中。</p> <p>二、考量市場營運之需求，經與高雄果菜公司協調，暫初擬興建地上 4 層（無地下層）之方案。另為配合市場營運不中斷之需求，目前亦與市場相關公（工）會（包括青果公會、蔬菜公會及職業工會）協調中繼市場設置之相關事宜。</p> <p>三、然為求審慎，本案目前已請市場三大公（工）會相關單位溝通協調，並將俟取得共識後，研擬推動方案。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府水市一字第 11234023900 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.11   |
| 議員姓名  | 曾議員麗燕  |
| 質詢事項  | 一、小港區高松/營口路，太平國小一帶已加蓋，但部份住家前以鐵板跨越水溝，不僅危險且會發出非常大的聲響，請水利局將未加蓋區段加蓋。<br>二、松樂路旁排水溝渠為明溝，因附近家用污水排入而產生惡臭、孳生蚊蟲，也降低民眾使用松樂兒童公園意願，亦請水利局加蓋。<br>三、鳳山溪中安路一帶，雜草生長迅速，請加強修速的頻率。<br>四、另側溝有阻塞的問題，減低排水效能，請加強巡檢及疏通。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、經查高松路與營口路口部分路段早期為農田灌溉溝渠，後來以大型鑄鐵蓋及鐵板方式加蓋，現況溝渠皆已加蓋，再查該路段部分頂板上方有私人建物占用牴觸，本府水利局將再邀集地方及相關單位辦理會勘評估改善方案。<br>二、經查松樂路排水溝異味為家庭生活污水所致，預計於 115 年啟動污水接管工程，本府水利局將提高頻率加強清疏工作。<br>三、有關辦理鳳山溪流流域水岸綠地範圍，本府水利局每月皆定期辦理水岸綠地除草作業，以維護環境整潔；另渠道內雜草，本府水利局均有派員巡檢並視生長狀況儘速清除，另若發現有影響排水之虞，則進行渠道清疏作業。<br>四、有關側溝溝底遭混凝土等硬塊阻塞影響排水部分，本府水利局於接獲民眾或環保局通報並確認硬塊位置後，後續將派工打除溝底硬塊恢復水路暢通。 |

農林部門業務質詢及答復（陳玫娟）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府水養字第 11234347300 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 陳議員玫娟  |
| 質詢事項   | 一、左營大路 372 巷將要新闢，請自來水公司配合施作，汰換舊管。<br>二、目前供水至何時不會入紅燈狀況？若不再下雨，應事先因應。<br>三、左營、楠梓地區自來水管線末端或地勢較高處水壓不足，如何解決。<br>四、後勁溪翠屏里段護欄有破損，請改善。<br>五、後勁溪 5K-600 處有淤泥及雜草，請改善。<br>六、後勁溪益群橋南側，建議規劃體健設施及機車停車格。<br>七、請全面檢視海景街周邊區域水溝破損情形並一次予以修復。<br>八、左營至聖路側溝阻塞，請全面檢視並處理。<br>九、請就青埔溝惠民里段辦理美化。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處復以，左營大路新闢 372 巷既有自來水管線近 2 年漏水紀錄僅 1 件，且無用戶反應供水量問題，其管線狀態屬正常，暫不列入汰換計畫。<br>二、近期鋒面累積降雨，提升高屏溪川流量，經由地面水、伏流水、地下水及湖庫水等多元水資源聯合調度與節水措施，評估至 112 年 6 月底仍可滿足常態每日 150 萬噸公共用水，不會進入水情紅燈分區供水。<br>三、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處復以，近期因水情不佳，致管末用戶偶有因用水尖峰時不穩定情事，已請供水單位加強調度水壓，亦請用戶增加間水蓄水設備，後續將持續關注左營、楠梓地區供水及用水增減情勢，並超前因應，以穩定整體供水。<br>四、有關後勁溪翠屏里段護欄有破損乙案，該護欄因讓清疏工程機具通行故暫時拆除，本府水利局已於 5 月 11 日增設三角錐、連桿及警示燈等交維設施加強改善，避免誤入河道，維護民眾通行安全，清疏工程將於 5 月 30 日完成後進行復舊。 |

- 五、後勁溪 5K-600 處有淤泥及雜草，已改善完成。
- 六、有關後勁溪益群橋南側規劃體健設施及機車停車格乙案，本府水利局於 112 年 5 月 24 日召開會勘邀集相關單位討論事宜。
- 七、有關左營區海景街周邊區域水溝破損情形乙案，本府水利局已沿線檢視並做調查，計有 7 處損壞較嚴重，已派工進行改善，預計 5 月底完成。
- 八、有關左營區至聖路（博愛路以東）側向式排水孔阻塞乙案，經現場檢視尚無損毀或淤積，電洽左營區清潔隊表示該路段側向式排水孔已於 112 年 4 月份完成疏通；惟至聖路（博愛路以西）約 120 餘處嚴重淤積阻塞係屬鼓山區，已請鼓山區清潔隊進行清淤疏通，本府水利局將持續追蹤改善情形。
- 九、青埔溝排水德民路至惠心街護岸老舊景觀不良，考量緊鄰重劃區，現新建大樓及人口激增，本府水利局研擬提報「全國水環境改善計畫」爭取補助經費。

農林部門業務質詢及答復（鄭安秝）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.22 高市府水養字第 11233946000 號函復) |                                 |
|--|---------------------------------|
| 質詢日期   | 112.5.11                        |
| 議員姓名   | 鄭議員安秝                           |
| 質詢事項   | 青年滯洪池應增設遊戲設施。                   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局                             |
| 辦理情形   | 本府水利局另行邀集相關單位於青年公園滯洪池辦理增設可行性現勘。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.25 高市府動保字第 11270377500 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.11   |
| 議員姓名   | 鄭議員安秝  |
| 質詢事項   | 請動保處增加開辦市民參與的動物保護課程，並增加課程種類。相關課程亦請公布於動保處官網，以利民眾查詢及報名參與。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處  |
| 辦理情形   | <p>一、目前本府動保處推行各項多元教育方案 1.動物保護教育融入在校推廣主題課程、2.動物保護教育紮根種子教師課程、3.Paw &amp; Purr 好夥伴認證課程—汪喵城市動物共存術、4.高雄市 Animal Book Corner 社區飼主責任教育宣導、5.「伴 bàn」新型態認養學習諮詢站…等方式，將動物保護融入學校綜合領域之環境教育及生命教育與社區據點，培養民眾思辨教養動物應有的責任及與動物相處之道，並落實動物保護法，發揚愛護動物，本年預計至少執行 200 場次，宣導約 20,000 人次。</p> <p>二、本府動保處同時行文本府人事處，建請該處將 e 等公務園+學習平臺動物保護相關課程納入高雄市政府 113 年度推動數位學習計畫之環境教育或法學知識類數位課程，以增進本府人員動物保護施政效能。</p> <p>三、109 年度舉辦 118 場次，共計 6,636 人次參加。110 年度舉辦 189 場次，共計 12,186 人次參加。111 年舉辦 125 場次，共計 9,954 人次 參加。112 年 1-4 月舉辦 73 場次，共計 7,008 人次參加。</p> <p>四、本府動保處積極開拓新形態市區友善動物教育基地，提高動保教育從小紮根量能，並於 111 年開始和無尾香蕉動物學校合作，今年將開啟第二階段一系列動保教育相關活動，包括走讀遊程與線上動物學伴共讀計畫等。</p> <p>五、相關課程活動亦同步公布於動保處官網，以利民眾查詢及報名參與。</p> |

農林部門業務質詢及答復（鄭安秝）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農批字第 11231448000 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.11  |
| 議員姓名   | 鄭議員安秝   |
| 質詢事項   | 鳳山果菜市場周邊規劃及轉型。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | 一、目前鳳山區中崙地區正進行整體發展規劃，鳳山果菜市場位於本地區之北側，現行都市計畫分區為批發市場用地。<br>二、本局自縣市合併以來，即多次補助與協助市場辦理相關設施、設備更新，未來將依中崙地區之整體開發規劃，及鳳山果菜市場之更新與轉型需求，予以經費及行政之協助。 |

|   |   |
|---|---|
| <p>高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br/>                 （112.5.17 高市府農務字第 11231438700 號函復）</p> |   |
| 質詢日期  | 112.5.12  |
| 議員姓名  | 高議員忠德   |
| 質詢事項  | 國土計畫農三劃設問題？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 農業局   |
| 辦理情形  | <p>一、依據內政部「全國國土計畫」國土功能分區劃設條件及順序相關規定，針對山坡地區可供農業使用（農牧用地）及可供經濟營林之林產業土地（林業用地）係劃為農業發展地區第三類。惟劃設原則及順序另有規定，倘有國土保育地區第一類或第二類（國土保安、水源保護必要）劃設原則之適用，應優先劃為國土保育地區第一類或第二類。基此，若桃源地區部分農地具有國土保安及水源保護等必要時，則該區農地劃設為國土保育地區第一類及第二類，其餘山坡地宜農及宜林地劃設為農業發展地區第三類。</p> <p>二、議員建議桃源區除劃設農四及城三外，應將山坡地範圍農牧用地及林業用地一併劃為農業發展地區第三類土地，查本府原住民事務委員會刻正辦理「原住民部落環境基本調查、部落溝通及國土功能分區劃設作業」，後續將依該作業成果提交高雄市國土計畫審議會供委員進行審議，針對劃設結果，本局予以尊重。</p> |

農林部門業務質詢及答復（高忠德）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.24 高市府農植字第 11231538200 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 高議員忠德   |
| 質詢事項   | 梅、李屬國有林事業區租地造林樹種表中可種植果樹，請農業局協助建議中央納入森林副產物品項。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對建議中央將梅、李納入森林副產物品項，本府農業局執行情形說明如下：</p> <p>一、本府農業局分別於 112 年 4 月 14 日及 4 月 24 日兩次函請中央將青梅、茶樹、愛玉、咖啡及李等納入「森林副產物」項目。</p> <p>二、林務局 112 年 5 月 4 日、5 月 11 日回函略以：「農業天然災害救助辦法」明定使用土地不符有關法令規定者，不予現金救助及補助；另「森林法」規定，經編定為林業用地之土地，不得供其他用途之使用。林業用地應以林業經營方式使用及管理，不得以壓條、嫁接、矮化、淨耕等採取果實販售為目的之農作物經營方式予以經營管理，爰林業用地如有種植農作物之農耕使用情形者，顯與農業天然災害救助辦法及森林法規定不符，並應持續輔導予以改善；另查，梅、茶、愛玉、咖啡及李，係屬農產業之農作物「果樹類」及「特用作物類」之救助品項，不宜納入林業類天然災害救助品項。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231536700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 高議員忠德   |
| 質詢事項   | 救助受理能否展延？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、查農業天然災害救助辦法第 12 條第 1 項規定，農民應於行政院農業委員會公告救助地區之翌日起十日內填具申請表，向受災地區公所提出申請。再查農產業天然災害救助作業要點第 5 點第 1 款第 2 目規定，受災農民確因道路交通或通信中斷等不可抗力事由，致未能依限提出申請者，得依行政程序法第五十條規定申請回復原狀及補行提出申請，由受災地區公所覈實認定後，逕予同意受理，先予敘明。</p> <p>二、受災農民倘因不可抗力事由，導致未能於公告翌日起十日內向受災地區公所提出申請，得依上開農產業天然災害救助作業要點第 5 點第 1 款第 2 目規定辦理。</p> |

農林部門業務質詢及答復（高忠德）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.29 高市府水養字第 11233978200 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 高議員忠德   |
| 質詢事項   | 88 風災在寶來至梅山部落帶來約 24 億立方的土方，土方的堆積降低野溪（如梅山、美蘭、勤和部落及桃源一帶）排洪功能，市府每年清淤約 504 萬立方，進度緩慢，有何政策可加速土方的清疏，以避免憾事重演？若緩不濟急，建議向中央爭取經費，在主要的部落建置護岸。  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、經查該處為荖濃河流域，屬中央管河川，其疏濬權責單位為經濟部水利署第七河川局（簡稱七河局），本府水利局將函請七河局，依權責辦理疏濬。<br>二、行政院農業委員會水土保持局（以下簡稱水保局）自 109 年迄今，補助桃源區野溪清疏總經費 7,540 萬元，清疏長度 9,040 公尺，清疏土砂量約 112 萬立方公尺。<br>三、水保局目前針對野溪清疏工程，係以疏通為原則，營造深槽，縮窄河道橫斷面，增大流速，提高水流挾砂能力（水力輸砂），利用水力刷深河道，以解決泥砂淤積問題。另將清疏的土砂佈設於河道攻擊坡（淘刷區）或河床兩岸，並以石籠加固保護其坡腳，以提高河岸邊坡穩定性。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府海洋港字第 11231539800 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.12  |
| 議員姓名  | 王議員耀裕   |
| 質詢事項  | 上架場整建目前進度？上架場旁土地活化如何？標租標售？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>有關中芸漁港上架場整建進度及上架場旁市有土地（林園區中汕段 2738-12 地號土地）活化事宜，本府辦理情形如下：</p> <p>一、中芸漁港上架場業於 112 年 2 月 14 日竣工，3 月 15 日驗收合格，廠商並於 5 月 9 日函復同意點交，本府海洋局刻正簽辦點交程序，預計 5 月底廠商可開始營運。</p> <p>二、上架場旁市有土地（林園區中汕段 2738-12 地號）活化事宜辦理進度如下：</p> <p>（一）排除違法占用、淨空市有土地：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 海洋局於 110 年 9 月 16 日完成違法占用工廠公告。</li> <li>2. 本府違章建築大隊 110 年 11 月 30 日完成占用工廠拆除作業。</li> </ol> <p>（二）辦理市有土地標租案前置作業：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 海洋局於 111 年 1 月 13 日辦理土地活化招商說明會，與會單位建議毗連道路應對台電電桿暨電線進行整理，以利車輛通行。</li> <li>2. 本府地政局大寮事務所於 111 年 3 月 21 日完成中汕段 2738-12 地號用地分割作業。</li> <li>3. 台灣電力公司於 111 年 7 月完成電桿移除、電纜線高度提升與整線作業。</li> </ol> <p>（三）標租作業：海洋局規劃本案標租年限為 20 年，得續約 1 次，續約期限不得逾 10 年；因標租年限超過 10 年視同土地處分，需經市議會審議同意及行政院核定後，方得進行辦理公開標租作業，標租案已簽奉市府核可，並經本府第 626 次市政會議審議通過，本府已於 5 月 16 日發文提案至高雄市議會審議。</p> |

農林部門業務質詢及答復（王耀裕）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府海洋港字第 11231539800 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.12   |
| 議員姓名  | 王議員耀裕  |
| 質詢事項  | 中芸漁港漁筏泊區新建工程進度如何？可停船數？何時完工？總經費？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、中芸漁港漁筏泊區興建工程計畫經費 3.6 億元，預計完成碼頭長度 672 公尺，可停漁筏 90 艘，本案工程已完成發包，預定 110 年 9 月 13 日申報開工，截至 112 年 5 月 12 日實際進度為 66.62%，預計 113 年 1 月 25 日完工。</p> <p>二、中芸漁港漁筏泊區興建完成後，可停泊漁筏達 90 艘，屆時不僅能夠解決汕尾漁港漁筏停泊問題，同時中芸漁港並得以紓解漁船筏擁擠狀況，提供漁船筏便利、安全之停靠及作業環境。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府海洋港字第 11231539800 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.12  |
| 議員姓名  | 王議員耀裕   |
| 質詢事項  | 汕尾漁港航道積淤有關北側開口進度如何？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>一、汕尾漁港因受限港嘴淤積而阻礙原有漁業發展，建議將漁港新闢開口改善方式改變現有情況，因涉及水文水理等專業分析，仍尚待後續數值模擬等驗證方式後才能執行，將朝另闢開口方向進行可行性評估。</p> <p>二、本府海洋局於 111 年 12 月 9 日委託顧問公司辦理「汕尾漁港新闢開口可行性評估工作」，將完成汕尾漁港及周邊環境基本資料蒐集調查分析及汕尾漁港新闢開口方案研究（含地形變化數值模擬分析、方案評估及選定）等，希冀紓解汕尾漁港淤積，除提升漁船進出港安全外，亦增加未來漁港轉型多元化之彈性與優勢，顧問公司已於 112 年 5 月 5 日提送「期中報告書」，預計 112 年 12 月 31 日完成評估。</p> |

農林部門業務質詢及答復（王耀裕）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府海洋港字第 11231539800 號函復） |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.12  |
| 議員姓名  | 王議員耀裕   |
| 質詢事項  | 蚵寮魚貨直銷中心花費大概 7 千多萬成效良好，中芸漁港可比照否？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 海洋局   |
| 辦理情形  | <p>中芸漁港所轄漁船不定時返港卸魚拍賣，且魚市場囿於空間有限，故不適宜固定攤商進駐，就漁會現有人力無力經營觀光魚市場。另按「漁港法」規定魚貨直銷中心係屬一般設施，查中芸漁港港區用地及使用規範，目前尚無相符腹地可釋出供魚貨直銷中心使用。至於後續是否配合興建中之擴充漁筏泊區規劃設置魚市場或觀光魚市場部分，本府會結合中央、地方及漁會針對整體空間規劃討論評估後，再行作為興建之參據。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水工字第 11233946100 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 王議員耀裕  |
| 質詢事項   | 一、林園海岸線整治工程進度？除工程外應加強綠美化，提供居民遊憩空間。<br>二、港仔埔排水以東海堤海岸線進度說明。<br>三、拷潭大排治理工程進度說明，並請觀察其後續效益。<br>四、大寮區內坑路 79-12 號一帶水壓偏低高地區反映水壓長期不足，自來水公司如何處理？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、林園海岸線整治工程進度，中芸漁港至爐濟殿公園部分，因涉及私有土地取得，工程分三期進行，第一期工程（220 公尺）已於今（112）年 2 月完成，第二期工程，目前施工中，預計 113 年完工，另第三期工程（延續至爐濟殿公園）設計作業中，預定於明（113）年開工。綠美化部分，規劃種植大葉欖仁及馬鞍藤等植被，增加綠化面積。<br>二、港仔埔排水以東至中芸漁港範圍，目前與經濟部水利署第六河川局協商代辦作業，同時啟動都市計畫變更作業。<br>三、拷潭排水治理工程進度，水利署已同意核列拷潭排水中上游一期、二期及拷潭排水左岸等 3 項整治工程，整治長度約 2 公里。其中拷潭排水保福宮下游左岸工程，整治長度約 365 公尺，目前已完工。拷潭排水第一期（拷潭橋～保福宮）整治長度約 650 公尺，含分流箱涵施作等，施工中，預計 112 年 10 月完工。拷潭排水第二期（保福宮～鎮壇橋），整治長度約 1150 公尺，施工中，預計 112 年 9 月完工。另因拷潭排水，河道斷面已打開，將可改善上游歡喜鎮大樓淹水問題。<br>四、大寮區內坑路 79-12 號一帶水壓偏低高地區反映水壓長期不足部分，本府業以高市府水養字第 1123773300 號函請台灣自來水股份有限公司第七區管理處研處，另案回復辦理情形。 |

農林部門業務質詢及答復（王耀裕）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府水養字第 11234361200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 王議員耀裕  |
| 質詢事項   | 大寮區內坑路 79-12 號一帶水壓偏低高地區反映水壓長期不足，自來水公司如何處理？   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處復以，大寮區內坑路 79-12 號位於高地區，長期解決供水方式，仍需待內坑加壓站興辦完成，目前土建及機電部分進度約 70%，預計 7 月份完工；配管工程預計 7 月份進場施作，9 月份完工。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.19 高市府農植字第 11231497400 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 李議員喬如   |
| 質詢事項   | 獼猴之亂人猴可以猴平共處嗎？人猴衝突需要解決，如何解決？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>針對獼猴下山騷擾民眾，本府農業局執行重要的方向如下：</p> <p>一、倘有獼猴滋擾案件，民眾可撥打 1999 市民服務專線，由農業局委外廠商人員協助驅離脫序獼猴。</p> <p>二、本府農業局已成立高雄市獼猴教育宣導志工隊，志工人數 29 人。每週六日皆有志工及委外廠商排班於柴山地區（鼓山高中停車場、龍泉寺、中山大學文學院，國家自然公園範圍除外）向民眾進行宣導教育，務必遵循「獼猴不 FOLLOW 6 大妙招」及「獼猴三不」原則，即「食物不手提收好包包、食物不掛娃娃車、不邊走邊吃選擇室內用餐、不餵食獼猴、不對視獼猴、遇到獼猴搶食手放開不拉扯」，以及「不接觸、不餵食、不干擾」，並於發現獼猴露齒時快速離開，將塑膠袋、食物袋及飲料瓶等收起來，若是獼猴跳到身上，保持冷靜不要反抗，待其自動離開。</p> <p>三、本市訂有「高雄市野生動物保育自治條例」，並公告鼓山、旗山、美濃、大社、阿蓮及岡山 6 行政區禁止直接接觸、餵食台灣獼猴之行為，違者將處新臺幣 5 仟元~1 萬元罰鍰，自 109 年至 111 年底止共有 9 件裁罰案件，112 年截至 4 月接獲民眾舉報案件 3 件。並設有「高雄市檢舉餵食臺灣獼猴獎勵辦法」，成功檢舉餵食獼猴可依實收罰鍰金額 20%核發獎勵金。</p> <p>四、未來將與壽山國家公園管理處合作並研討可行之作法。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.16 高市府農務字第 11231430000 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 蔡議員金晏  |
| 質詢事項   | 農業如何調適？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>農業局積極協助農友爭取設施、設備補助，另透過農業保險減損，及協助農民導入智慧農業，降低氣候對農產業衝擊，相關措施如下：</p> <p>一、農業局積極協助農友爭取農產業設施設備補助，自 106 年爭取各類設施補助 269 公頃以上、補助金額超過 3.32 億元。去年設施補助因應物價上漲，依類型如結構型鋼骨溫網室補助 1/2，最高補助金額由每公頃 650 萬調漲至 750 萬元，其餘設施補助亦調漲 15% 以上。另農業局自 100 年累計至今向中央爭取農機具補助 21,724 台，旱作管路灌溉補助 345 公頃、2,995 萬元。</p> <p>二、因應全球氣候劇烈變遷，天然災害發生之強度及頻率不斷增加，為建立農產品天然災害保險機制，農業局配合農委會推動水稻收入（基本型及加強型）、水稻區域收穫、芒果、香蕉植株、香蕉收入、番石榴、荔枝、棗、木瓜、梨、蓮霧、蜂產業及農業設施等農作物天然災害保險，並由農委會補助 1/2，農民依保單類型可以選擇不同的投保費率及保障。農業局自 109 年 10 月 1 日起針對農產業保險保費補助保費 20%，另至 111 年加碼補助 30%，112 年再加碼補助設施類保險保費 30%，以增加農民投保誘因，農民依保單類型可以選擇不同的投保費率及保障。統計至 112 年 4 月投保 9,023 件、4,176 公頃，為協助推動農業保險，農業局截至 4 月計辦理實體宣導說明會 9 場次、約 450 人次參與，並配合疫情採低接觸方式持續推廣宣導中。除加碼補助保費外，亦積極爭取試辦項目，111 年底新增蓮霧為保險商品，112 年刻正研議將番茄納入保險品項中，未來持續配合中央規劃推動其他農產業保險。</p> <p>三、為導入智慧農業、建置智慧防災，本府農業局介接氣象資訊，建立具作物防災告警條件之「高雄農來訊」，可查找氣象預報</p> |

資訊分析之防災告警及生產管理注意事項，並點出重點防災區位，視覺化呈現作物受災區域。為推動智慧農業發展，利用開放參與、加值應用及產業輔導三大策略推動智慧防災、智慧產銷及智慧落地，協助高雄智慧農業落地生根，積極邀集產、官、學組成高雄智慧農業服務平台，推動「高雄市政府農產業智慧農業補助計畫」，每案最高補助 50 萬元，自 110 年起預計推動 71 案場、641 公頃、超過 40 項作物，帶動逾 3,457 萬元投入智慧農業，協助農民降低建置成本、取得客製化智慧服務，經由智慧農業協助農業調適。

農林部門業務質詢及答復（蔡金晏）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農植字第 11231511300 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 蔡議員金晏  |
| 質詢事項   | 如何與獼猴共存？了解獼猴習性，讓柴山食物鏈有一定的復育不用到山下找食物。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>針對柴山獼猴騷擾民眾，本府農業局執行重要的方向如下：</p> <p>一、倘有獼猴滋擾案件，民眾可撥打 1999 市民服務專線，由農業局委外廠商人員協助驅離脫序獼猴。</p> <p>二、本府農業局已成立高雄市獼猴教育宣導志工隊，志工人數 29 人。每週六日皆有志工及委外廠商排班於柴山地區（鼓山高中停車場、龍泉寺、中山大學文學院，國家自然公園範圍除外）向民眾進行宣導教育，務必遵循「獼猴不 FOLLOW 6 大妙招」及「獼猴三不」原則，即「食物不手提收好包包、食物不掛娃娃車、不邊走邊吃選擇室內用餐、不餵食獼猴、不對視獼猴、遇到獼猴搶食手放開不拉扯」，以及「不接觸、不餵食、不干擾」，並於發現獼猴露齒時快速離開，將塑膠袋、食物袋及飲料瓶等收起來，若是獼猴跳到身上，保持冷靜不要反抗，待其自動離開。</p> <p>三、本市訂有「高雄市野生動物保育自治條例」，並公告鼓山、旗山、美濃、大社、阿蓮及岡山 6 行政區禁止直接接觸、餵食台灣獼猴之行為，違者將處新臺幣 5 仟元~1 萬元罰鍰，自 109 年至 111 年底止共有 9 件裁罰案件，112 年截至 4 月接獲民眾舉報案件 3 件。並設有「高雄市檢舉餵食臺灣獼猴獎勵辦法」，成功檢舉餵食獼猴可依實收罰鍰金額 20%核發獎勵金。</p> <p>四、未來將與壽山國家公園管理處合作並進一步研討可行之作法。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水工字第 11233788300 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 蔡議員金晏  |
| 質詢事項   | 請說明愛河流域治理計劃的內容、期程，相關用地的取得若有阻礙，有備案嗎？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | 愛河流域景觀環境改善，目前研議於河堤社區辦理水域環境改善，和中下游治平橋（中華路）至博愛橋（博愛路）河道整治。河堤社區水域環境改善，後續提報水利署全國水環境爭取補助，本案無用地問題。治平橋（中華路）至博愛橋（博愛路）河段，預計辦理河道拓寬及環境營造，研擬提報水利署水與安全計畫爭取補助，並配合農 21 區段徵收取得用地。 |

農林部門業務質詢及答復（鍾易仲）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.20 高市府水養字第 11234876100 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 鍾議員易仲   |
| 質詢事項   | 一、現有兩處伏流水抽站（位於高屏溪出海口）因鹽化無法運作，依水資源局網頁說明，原因是超抽高屏溪伏流水及地下水，使海水入侵導致鹽化。這種鹽化的情況水利局有掌握嗎？請聘請第三方公正單位調查，釐清鹽化原因，並修正未來水資源開發的方式。<br>二、水利局辦理地下水挹注的工程，要留意補與抽的量的平衡。<br>三、地下水下降至何種高度可能會導致地層下陷，目前離警戒線的距離為何？正常值是多少？<br>四、隘寮溪水量充沛，於其沿岸設置伏流井的可行性為何？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、依據經濟部南區水資源局 111 年「南部地區河川感潮河段半鹹水資源利用規劃」報告，整理行政院環境保護署 100~109 年水質監測資料，高屏溪近出海口雙園大橋測站氫鹽濃度 10.5 mg/L，鄰近林園國小測站 34 mg/L，均低於飲用水水源水質保護區之地下水污染檢測標準 125mg/L，林園地區尚無海水入侵導致地下水鹽化情形。<br>二、本府水利局與經濟部水利署第七河川局已規劃於荖濃溪里嶺大橋上游等 8 處辦理疏濬工程挖深河床補注地下水，除每年汛期常態降雨補注地下水外，可再增加 1,000 萬噸地下水補注量，未來將配合中央加強地下水管理及監控，俾利地下水保育與使用平衡。<br>三、依據水利署監測高雄地區資料，並無顯著地層下陷情形，另外經降雨高屏溪流量上升後，抗旱水井即刻停抽，大樹深層地下水已補注回升 6 公尺以上，恢復至正常水情。<br>四、經濟部水利署南區水資源局刻正進「112-113 年度高屏溪流域水資源監測評析暨荖濃與隘寮溪匯流口伏流水工程初步規劃」，本府水利局將持續配合推動辦理。 |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府海洋事字第 11231578300 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.12   |
| 議員姓名  | 李議員雅芬  |
| 質詢事項  | 海洋局針對海嘯災害辦理哪些防災措施？本市海嘯溢淹潛勢行政區有哪幾區？海嘯避難疏散告示牌字體太小改善情形如何？海嘯警報與防空警報如何發布？二種警報如何區別？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)  | 海洋局  |
| 辦理情形  | <p>一、海洋局 111 年至本市國中小學辦理 40 場次海嘯防災宣導，並配合本府相關局處之活動宣導海嘯避難觀念，另邀集本市 43 個相關局處及單位辦理海嘯災害應變中心開設演練。</p> <p>二、本市海嘯溢淹潛勢行政區，計有旗津區、茄萣區、梓官區、鼓山區、林園區、小港區、前鎮區、鹽埕區、左營區、楠梓區、彌陀區、永安區、路竹區、前金區、橋頭區、湖內區 16 區。</p> <p>三、海嘯告示牌係依據內政部消防署公告「防災地圖作業手冊」規定設置（長度 118.9 公分，寬度 84.1 公分），有關告示牌字體太小部分，112 年擬於湖內、橋頭、前金區新設之告示牌將加大字體，舊告示牌逐步更新。</p> <p>四、海嘯警報與防空警報如何發布，二種警報區別：</p> <p>(一)警報發布：</p> <p>1.海嘯警報發布：<br/>內政部警政署民防指揮管制所接獲中央氣象局海嘯警報及內政部消防署通報後，立即透過防空警報系統下達各直轄市、縣（市）警察局民防管制中心，針對警戒區域，透過區域之警報臺發布。</p> <p>2.防空警報發布：<br/>國防部空軍司令部空軍作戰指揮部於研判確定有敵機或飛彈進襲臺灣地區跡象時，向警政署民防指揮管制所下達空襲警報發放命令後，立即發放防空警報。</p> <p>(二)警報區別：</p> <p>1.海嘯警報音符：</p> |

起始音為短音 5 秒，音符總長度為 85 秒（鳴 5 秒，停 5 秒，反覆 9 次）。中央氣象局每年於國家災防日（9 月 21 日）會發布海嘯警報試放演練。

2.防空警報音符：

一長音、兩短音、反覆 3 遍。長音 15 秒，短音 5 秒，間格 5 秒，共 115 秒。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>(112.5.31 高市府水養字第 11234359900 號函復) |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 李議員雅芬  |
| 質詢事項   | <p>一、楠梓莒光里一帶位於管線末端，壓力不足，水量小，請改善。</p> <p>二、感謝水利局為解決右昌淹水問題，規劃 13 項工程，預定今年全數完工，請說明效益；相關防洪設備，如抽水站，應確保運作正常。</p> <p>三、仁昌里右昌大排渠道建設及惡臭改善，目前進度如何？請協調養工處縮短工期。</p> <p>四、楠梓污水處理增設再生水，回饋方案為何？請掌握期程完成。</p>   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 水利局  |
| 辦理情形   | <p>一、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處復以，「楠梓莒光里位於管線末端」供水壓力不足現象，高雄地區近期幾波降雨水情旱象有所挹注，後續將配合中央依最新水情評估水情燈號，此期間視水源狀況調整出水量，以提升供水壓力維持穩定供水為目標。</p> <p>二、為解決楠梓右昌地區淹水問題，本府水利局委託專業技術服務團隊進行楠梓右昌地區之排水規劃，逐年滾動式檢討提出相關排水改善方案，其中廣昌排水滯洪池工程預計今（112）年完工啟用，將改善右昌地區積淹水情形，另楠梓區各抽水站設備皆正常，除每週測試設備運轉、每月定期保養並於 4 月底均完成設備大保養行程，另於每次防汛開設前均會進行加強巡檢作業。</p> <p>三、右昌大排渠道截流設施乙案，由本府水利局施工，現階段試挖確認既有管線位置後續管遷作業，接續辦理污水管線佈設及截流設施建置。另「右昌排水護岸改善應急工程」主要係改善護岸長度約 300 公尺，並針對兩側欄杆及景觀步道進行優化，獲經濟部水利署補助 1,035 萬元，工程已於 112 年 5 月 10 日開工，預計 112 年 9 月完工；另涉及公園步道後續擴充部分，將持續協調本府養工處儘速籌措經費，以縮短工期。</p> <p>四、楠梓再生水廠目前辦理規劃中，預計今年招商，117 年供水 7</p> |

萬噸給楠梓產業園區；因再生水係受污水處理廠之放流水產製而成，有關再生水廠之回饋係依據「高雄市辦理污水處理廠回饋地方自治條例」辦理，興建期之回饋金係依據用地面積計算，因目前再生水廠所在地為楠梓污水廠之原擴建用地，於楠梓污水廠興建時已支付回饋金，因此於再生水廠興建時並無法再行支付；營運期之回饋金係依據每日平均可處理量計算，目前已每年編列回饋金預算給楠梓區公所等，因楠梓再生水案會增加污水處理量，因此於施工完成之營運期回饋金未來將增加，屆時將依相關規定辦理。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府農植字第 11231510800 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 李議員雅靜  |
| 質詢事項   | 民眾通報捉蛇應確實將蛇帶走，不要請民眾直接將蛇放走。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | 本府農業局 112 年以委外標案辦理捉蛇業務，契約明訂蛇類案件應於案件成立 15 分鐘內聯絡通報人，並應於案件成立 1 小時內抵達所述地點捕捉蛇類。本府農業局將持續強化委外廠商人員專業訓練，確實執行相關工作。 |

農林部門業務質詢及答復（李雅靜）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.23 高市府水工字第 11233836200 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 李議員雅靜  |
| 質詢事項   | 一、前鎮河會因海水倒灌溢堤，淹水的範圍達到鳳山五甲路及保泰路等，請檢討全線的通洪斷面或相關的排系統是否足以因應，只設置滯洪池無法根本解決問題。<br>二、感謝水利局普查鳳山側溝的狀況，惟其建置時間甚早，會勘時應仔細檢視，以了解其確切的問題。<br>三、鳳山污水管線建置從 70 年開始，應定期翻修以避免掏空等情形發生，請水利局提供具體計畫，如定期維護的頻率、預算等。<br>四、自來水管線亦已老舊，水質不佳，請加強汰換速度；另因發展迅速使自來水壓力不足，亦請改善。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、前鎮河通水能力已達區域排水保護標準，有關部分地區淹水，將滾動式檢討排水系統通洪能力。而有關鳳山五甲路及保泰路淹水問題，本府水利局將加強保泰路周邊溝渠疏通，包括南正二路（保泰路至龍成路）、自強二路（保泰路至七雄街）、七雄街至自強二路及保泰路（班超路至福祥街），並後續觀察淹水情形。<br>二、本府水利局自 106 年起辦理全市雨水下水道暨道路側溝排水檢視及普查，惟因早期建置內容不同而有所差異，目前辦理的赤山雨水規劃已將道路側溝排水納入檢視，俟規畫完成後於系統中建置圖資。<br>三、(一)本市已建置之污水下水道系統維護工作，年度總預算約 1 億元，分 3 個區域標案：「高雄及臨海污水區污水管渠設施維護工程（開口契約）－北區」、「高雄及臨海污水區污水管渠設施維護工程（開口契約）－南區」、「高雄市（原縣區域）污水管渠設施維護工程（開口契約）」，辦理阻塞疏通及設施維護等工作，年平均疏通管線長度約 50 公里；另外 6,500 萬元以「全市污水下水道系統維護開口契約工程」案 |

件，執行高雄市全區修繕標案辦理管渠檢視修繕，年平均污水管翻修長度約 4~5 公里。

(二)現階段目標

目前各地方政府礙於預算有限，對於營建署頒布「公共污水下水道管渠維護管理要點」管渠檢查頻率恐有窒礙難行之處，為達成污水下水道系統延壽之目標，本局自 102 年起高雄市採分階段方式進行，現階段目標優先針對老舊管線或水理條件較差、過往損壞機率較高之區域進行管線檢查，並依檢視管線劣化狀況評估先後順序進行修繕。另為避免緊急突發狀況發生，如管線損毀導致道路下陷、管線嚴重阻塞、管渠設施損壞及其他臨時狀況，故亦編制「緊急性派工」制度，以利及時因應及處置。

四、案經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處（下稱自來水公司），自來水公司近 5 年（107-111）汰換高雄市管線長度約 239 公里，經費約 26 億元，今（112）年預計汰換管線長度 43 公里，經費約 6.6 億元。為減少水資源浪費，後續將持續籌措經費，辦理舊漏管線汰換，降低漏水損失與水壓不足等問題，確保大高雄地區民眾用水品質。

農林部門業務質詢及答復（陳善慧）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.17 高市府農批字第 11231446400 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 陳議員善慧   |
| 質詢事項   | 高雄物產館未來規劃，應加強行銷本市農特產品。  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局   |
| 辦理情形   | <p>一、農業局自 100 年起陸續規劃設置左營高雄物產館，展售生鮮蔬果、各類農特產加工品、畜產品及漁水產品等，成為本市農特產品朝向精緻化、專業化、品牌化行銷模式之行銷據點。</p> <p>二、高雄物產館 111 年 1 月至 12 月總營業額為 950 萬元，預估造訪人數達 6.5 萬人次。除一般賣場管理外，尚辦理新聞議題、廚藝教室、特別活動合作、健康生活友善活動、全齡層親農活動、食農扎根教育活動、產品審查會等活動。</p> <p>三、高雄物產館戶外活動：配合本市當季農特產品產季，於每月第 2 周辦理農特產品展售活動（每場次 30 攤），結合廚藝教室、親子 diy、音樂演唱、微風市集等活動，打造民眾農業休閒購物優質環境，每場次進場人數 500 人次、平均營業額 20 萬元。</p> <p>四、高雄物產館囿於交通不便，導致遊客不易到達，需召開跨局處協調會議討論改善措施。另停車場遭受附近居民長期停放問題，本局已研擬處理辦法，預計在 6 月底前整頓完成，未來可供該館消費者停放，增加到訪契機。</p> <p>五、未來亦將結合蓮池潭風景區、兒童公園等特色，持續提供民眾休閒購物的服務，並結合當季當令的農特產品，舉辦各式活動，提供生產者（農民）與消費者直接對話的機會，提升農民收益。</p> |

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府農務字第 11231551101 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 陳議員善慧  |
| 質詢事項   | 提出具體改善灌溉缺水問題之解方。   |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 農業局  |
| 辦理情形   | <p>一、因應水情枯旱，農田水利署高雄管理處已於各灌區實施輪灌，同水系灌區精準配水，相互調度支援，以因應用水尖峰需求。同時農民可至農田水利署高雄管理處申請管路灌溉設施補助，建置蓄水池、管路灌溉等，提高抗旱韌性，每人每年最高補助 40 萬元，相對傳統漫灌，可節省 3 成以上的用水量，共同協助農民提升抗旱能力。</p> <p>二、如遇高溫乾旱缺水影響作物農損發生，本府農業局即依農業天然災害救助辦法及農產業天然災害救助作業要點辦理相關事宜，啟動救助機制即予協助。</p> <p>三、因應全球氣候劇烈變遷，本府農業局同時配合中央逐步建立農產品天然災害保險機制，保險項目包含：水稻收入（基本型及加強型）、水稻區域收穫、芒果、香蕉植株、香蕉收入、番石榴、荔枝、棗、木瓜、梨、蜂產業及農業設施等農產業天然災害保險，並由行政院農業委員會補助 1/2，本府補助 30%。採天然災害現金救助及保險理賠雙軌進行，保障農民權益。</p> |

農林部門業務質詢及答復（陳善慧）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.31 高市府水養字第 11234365100 號函復） |  |
|--|--|
| 質詢日期   | 112.5.12   |
| 議員姓名   | 陳議員善慧  |
| 質詢事項   | 一、為因應未來旱象的常態化，請向中央爭取設置海水淡化廠，目前爭取情形如何？<br>二、楠梓地區用戶接管普及率成長緩慢，多數案例係因少數住戶不配合，而妨礙已自行拆除違建住戶接管的施作，市府應貫徹公權力執行。<br>三、盛昌排水改善工程，上會期質詢曾告知台電管遷 15 日後即可進場施作，管遷仍未辦理，後續處理情形請說明。<br>四、請說明 H 幹線、I 幹線排水改善短期計畫及中泰街、右昌街（裕昌－德民路雙號）側溝、右昌街 489 巷排水改善辦理情形，何時開工？<br>五、廣昌滯洪池 6 月底前會有滯洪功能？   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局  |
| 辦理情形   | 一、關於爭取設置海水淡化廠乙案，經濟部水利署水利規劃試驗所刻正辦理 112~113 年高雄海淡廠可行性規劃及外業環境較合適地點及取排水設施、將就經濟效益及社會面等進一步評估可行性後，再依規定辦理相關環境調查作業。<br>二、本府水利局訂有強制接管併同公告通水作業流程，目前計 1 標施工中，執行國昌、仁昌、裕昌、清豐及五常等 5 里用戶接管工程，後續將再發包 1 標執行中陽、惠楠里屆時可加速期程；另也會配合楠梓市民陳情召開現場會勘，加強宣導污水下水道完成之效益。<br>三、盛昌街排水改善工程因遭遇台電管線牴觸，已致終止契約。本府水利局持續追蹤協調管遷進度，經洽台電公司表示預計 112 年 9 月完成遷改，另盛昌街排水改善工程持續爭取內政部營建署補助經費辦理改善。<br>四、本府水利局經委託專業技術服務團隊進行楠梓右昌地區之排水規劃，檢討後提出相關排水改善方案，將逐年向營建署爭取預 |

算，辦理改善。目前下游段盛昌街箱涵改善工程及右昌街（裕昌街至德民路）排水改善工程正向營建署爭取經費補助中，另右昌街 489 巷排水改善工程，查涉及私人土地，持續協調地主辦理改善。

五、楠梓區廣昌排水滯洪池治理工程，滯洪功能受出土作業影響，目前出土作業已出土 6,000 立方公尺，尚有約 7 萬立方公尺尚待外運，滯洪功能將視出土作業完成後開放滯洪。

農林部門業務質詢及答復（黃文益）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.22 高市府水污一字第 11233920300 號函復） |  |
|---|--|
| 質詢日期  | 112.5.12   |
| 議員姓名  | 黃議員文益  |
| 質詢事項  | 一、用戶接管執行上窒礙難行的地方（如不願配合的住戶）？如何排除？<br>二、接管率各區差異性大，如何拉近距離？<br>三、早期辦理用戶接管，有未經許可廠商私下招募業務，完成後屬不合法作業，重做又擾民，這種違法及擾民的情形，水利局如何因應？<br>四、屋後溝違建種類還包括台電的設施（如苓雅區五福里），無法拆除，卻要求重新改水路而影響已施作的合法民宅，請水利局協助五福里里長處理，並與台電溝通用影響最小的方式辦理。<br>五、水閘門屬市政的必要嫌惡設施，應予以美化融入周邊環境。相關資料請於會後交予本席。<br>六、民生大排燈光效果不錯，但僅及於慢車道，快車道亦應比照辦理。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 水利局  |
| 辦理情形  | 一、用戶接管遭遇增建物牴觸，現行作業方式以溝通民眾為主，拆除違建為輔，通常會辦理里說明會、巷道會勘、淨空會勘及處分書前會勘等多次溝通方式來進行協調，其後對於不配合住戶才提報工務局違建拆除大隊進行違建認定及拆除作業為輔。<br>二、礙於營建署年度補助經費問題，現階段僅能配合工務局查報違建方式，以里為單位，逐區逐里進行強制用戶接管作業，對於強制接管區域外住戶如有接管需求，亦可通知水利局前往說明，同一水系住戶自行溝通協調提供符合污水接管空間，再納入現行標案施工。<br>三、依下水道法第 21 條規定，用戶排水設備（即用戶接管）需由合格承裝商承裝，同法第 22 條規定，該用戶排水設備需經下水道機構檢驗合格，民眾因屋後增建導致寬度不足，選擇私下雇工辦理用戶接管（以下簡稱私接），該行為不僅不合法，更涉及 |

下水道法所列罰則問題，對於此種違法行為應予以喝止，並要求民眾改善，以持善良風氣，否則對於其他乖乖遵守法令配合自拆民眾如何交代，鑑此，此類私接行為仍需配合現行制度完成污水用戶接管，對於涉及下水道法罰則之民眾，將俟民眾配合態度及下水道設施毀損情況決定是否予以懲罰。

- 四、本案經查反映位置為苓雅區五福里大順三路 274~280 號施作污水用戶接管工程案，本府水利局原設計污水流向係排往大順三路 250 巷 1 弄之既有設施，該處無建物及管線牴觸，惟五福里里長要求本府水利局變更污水流向欲排往大順三路 282 巷，該處現況遇台電電箱牴觸，經本府水利局多次邀集台電現勘並要求儘速辦理管線遷改，惟台電公司反映該處無法辦理管遷；本案苓雅區五福里大順三路 274~280 號（共 4 戶）已配合拆除後巷增建牴觸物至今仍無法進行污水工程，本府水利局將另擇期邀集五福里里長再次協調，俾利工程進行儘速完工。
- 五、於愛河河道中之治平橋閘門，水利局將評估使用效益，並研議拆除可行性。
- 六、有關民生大排於快車道側安裝 LED 燈具的可行性，本府水利局將邀集交通局研議。

農林部門業務質詢及答復（黃文益）

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.5.26 高市府動保字第 11270373700 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 黃議員文益   |
| 質詢事項   | 動保處推出認養特定動物補助寵物保險，補助內容及成效如何？是否有機會惠及鼓勵認養民間狗園犬隻？  |
| 主辦機關<br>(協辦機關)   | 動物保護處   |
| 辦理情形   | <p>本市動保處針對公立收容所內不易被認養之犬隻，只要符合以下情形其中一項，例如成犬體重超過 35 公斤、在養期間超過 2 年或由所方認定等條件，即可補助民眾認養後第 1 年之保險費上限新台幣 3 千元整，申請補助期間自本（112）年 5 月 1 日起至 11 月 30 日止，民眾需檢具相關保險證明文件向動保處請領補助，截至目前雖民眾詢問度高，後續將視本項措施推動成效滾動式檢討。</p> |

| <p>高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表</p> <p>（112.5.16 高市府農組字第 11231459100 號函復）</p> |   |
|---|---|
| 質詢日期  | 112.5.12  |
| 議員姓名  | 陳議員麗珍   |
| 質詢事項  | 經農業局推廣已有許多青年農民回鄉從農，在農村缺工情形下，農業局如何協助農民缺工問題及外籍移工管理。   |
| 主辦機關<br>（協辦機關）  | 農業局   |
| 辦理情形  | <p>為緩解農業缺工問題，農業局推動方向如下：</p> <p>一、配合中央政策，採勞動力分級方式辦理：</p> <p>（一）農業技術團：本市目前有 3 團（大樹、美濃及六龜）可從事較技術性農務工作，111 年農務派工累計 18,886 人次。</p> <p>（二）人力活化團：8 家農會辦理人力調派農業務作，111 年人力派工天數累計 8,285 天。</p> <p>（三）好農無限+：提供學生打工機會、協助農民執行初階勞動工作，例包裝、秤重、填寫運送單及宅配等，補充臨時人力，有效減緩短期人力短缺壓力。</p> <p>二、農業外籍移工外展服務計畫</p> <p>（一）團體申請移工</p> <p>由依法設立或登記之農會、漁會、農林漁牧有關之合作社或非營利組織向農委會、勞動部提出申請擔任外展機構，辦理招聘與派遣外國人力從事農務工作。</p> <p>（二）個人申請移工</p> <p>依據行政院農業委員會「審查蘭花及食用蕈菇及蔬菜三項農糧產業工作申請聘僱外籍移工資格認定作業要點」實際從事蘭花、食用蕈菇或蔬菜產業之農民、農民團體或事業單位可向農糧署申請。</p> <p>（三）僱主應負責任</p> <p>1. 相關聘用、入境、工時、工資及從事許可之工作均須依就業服務法規定辦理。另依僱主聘僱外國人許可及管理辦法（簡稱雇聘法）規定，僱主應負管理責任，建立移工生活管理規範，以確保外國人在臺工作權益，並應依外國人生</p> |

活管理計畫書確實執行。

2.農業局針對相關法規邀請專家學者辦理說明會，協助輔導有意願之農民團體或農場主瞭解法規及申請方式。

| 高雄市議會第 4 屆第 1 次定期大會農林部門業務質詢議員質詢事項答復表<br>（112.6.14 高市府水養字第 11234683000 號函復） |   |
|--|---|
| 質詢日期   | 112.5.12  |
| 議員姓名   | 陳議員麗珍   |
| 質詢事項   | 一、目前高雄水資源的調度及水源儲備是否足夠？<br>二、為因應本市招商，再生水產製量是否足夠？<br>三、新莊一路（華夏至翠華路段）樹根竄根至水溝的問題，何時可完工？<br>四、重惠街涵管重新設作，何時可完工？<br>五、民眾申請自來水接管，常因缺工而拖延，如何解決？  |
| 主辦機關<br>（協辦機關）   | 水利局   |
| 辦理情形   | 一、近期鋒面持續累積降雨，提升高屏溪川流量，經由地面水、伏流水、地下水及湖庫水等多元水資源聯合調度，已可滿足常態每日 150 萬噸公共用水，並可北送支援台南自來水每日 5 萬噸。<br>二、目前南高雄營運中鳳山及臨海 2 座水資源中心，經擴建後每日可供應 11 萬噸再生水給臨海工業區；北高雄橋頭再生水廠興建中，預計 115 年每日供應 3 萬噸，另有 0.5 萬噸後擴。楠梓再生水廠預計今（112）年底發包，至 117 年可提供每日 7 萬噸，總計每日可供應 10 萬噸再生水給北高雄產業園區等，合計再生水產量將達每日 21.5 萬噸，可因應產業發展進駐用水需求。<br>三、有關「新莊一路（華夏至翠華路段）樹根竄根」乙案，已由本府工務局養護工程處於 111 年 3 月底完成改善。<br>四、有關「左營區重惠街災修改善工程」箱涵新建長度約 168 公尺，目前已施作約 150 公尺，截至 6 月 4 日實際進度為 82.82%，預計於 112 年 7 月 20 日完工。<br>五、「申辦自來水接管，常因缺工而拖延，如何解決問題」乙案，經函轉台灣自來水股份有限公司第七區管理處復以，當各營業所無承攬契約時，會協調鄰近廠商協助接案排程施工，避免缺工而拖延。 |