玖、工 務

**一、建築管理**

（一）建築相關執照核發與施工管理

1.113年7-12月共核發建造執照1,003件15,090戶、使用執照核發956件10,867戶、畸零地合併使用證明書113件。

2.113年7-12月建築工地巡查921件，建築工程施工計畫書諮詢44件，受理施工中勘驗報備6,155件。

（二）推動高雄厝計畫

1.舉辦高雄厝綠建築大獎，以表揚優良高雄厝綠建築設計作品，並喚起民眾關注生活環境品質的意識，113年共計徵選16件優良作品。

2.高雄市高雄厝設計及鼓勵回饋辦法自103年9月4日公布實施，截至113年12月底止，統計數量如下:

（1）申請案量：以高雄厝設計並領得建造執照數量已達4,849件，共169,820戶，其中3,061件已領得使用執照。

（2）景觀陽台:面積達639,616.26㎡。

（3）通用化設計浴廁:面積達123,612.26㎡。

（4）通用化交誼室及昇降機:面積達6,961.97㎡。

（5）綠能設施:屋前綠能設施82,410.54㎡，屋後綠能設施6,142.45㎡。

（6）高雄厝申請案綠化面積：860,365.75㎡(相當於120.5座國際標準足球場綠化面積)。

3.高雄厝計畫立體綠化行動計畫

（1）自101年起至113年依法設置屋頂綠化面積已達68萬1,834㎡(相當於1.4座衛武營都會公園綠化面積)。

（2）113年度立體綠化及綠屋頂補助計畫自113年3月25日至113年5月31日截止，補助預算為350萬元，核准14件，新增綠化面積66平方公尺，核准金額194萬808元。

（3）113年度共舉辦2場民眾參與講座及5場社區大樓案例說明會。113年5月12、15日假海青工商與苓洲國小舉辦民眾參與講座，邀請專案計畫主持人及綠屋頂相關領域之專家學者出席，透過招募【永續城市園丁】活動及講座分享加強綠屋頂政策宣導。113年10月12、13、19、20日舉辦社區大樓案例說明會，邀請專案計畫主持人及植栽園藝方面專家，依據大樓實際情形分享，解決以往缺乏與社區大樓住戶直接面對面溝通的機會，進而深入住戶傳遞正確資訊和傾聽其疑慮，讓本計畫理念催生真實體驗進而支持之住戶。

（4）112年至113年辦理高雄市苓雅區四維國民小學，並於113年11月11日舉辦四維國小屋頂綠化工程啟用典禮，綠化面積為329㎡。

（三）光電智慧建築物推動計畫

1.實際執行方案

（1）啟動「綠電推動専案小組」並與經濟部能源局共同簽訂合作協議，由林副市長擔任跨局處小組召集人，推展「漁電共生專區優先示範推動」、「公私有房舍推展光電屋頂計畫」、「以節能服務模式加速電低碳行動計畫」、「高雄市轄區內電廠友善降轉」、「學校建築物綠能規劃及智慧用電發展」等五大任務導向，計畫目標為6年太陽光電設置容量達1.25GW，作為建構安全穩定、效率及潔淨能源供需體系之基礎，期未來吸引國內外高科技產業及人才進駐，增加優質就業；並透過追求環境永續，提高再生能源比重，帶動綠能科技發展，減少對化石燃料的依賴，同時降低空氣污染，乘載「產業轉型」政策方向的重責大任。

（2）113年度補助補助建築物設置太陽光電發電系統實施計畫自3月10日至8月27日止，補助總預算為1,000萬元，核准119件，核准金額9,320,320元 (1381.485Wp)。

1. 建築物公共安全檢查申報

1.辦理申報之A類公共集會類場所，列管場所105家，已完成申報105家，申報率達100%。辦理申報之B類商業類場所，列管場所1,652家，已完成申報1,528家，申報率達92.49%。辦理申報之C類工業、倉儲類場所，列管場所588家，已完成申報547家，申報率達93.03%。辦理申報之D類休閒文教類場所，列管場所2,620家，已完成申報1,998家，申報率達76.26%。辦理申報之F類衛生福利更生類場所，列管場所605家，已完成申報485家，申報率達80.17%。

2.辦理113年度建築物公共安全檢查及簽證申報場所之抽複查工作，已執行抽複查1,200家。

3.辦理113年度建築物停歇業場所公安巡查工作，已執行巡查2,000家。

（五）公寓大廈管理

1.公寓大廈認證標章申請案，113年已召開3次審查會議，認證通過大樓共計63棟。

2.輔導公寓大廈成立管理委員會，截至113年12月本市6樓以上成立管理委員會依法報備家數計有4,487件，報備率已達81.3%。

（六）公共建築物無障礙生活環境推動工作

1.113年7-12月辦理97場新建公共建築物行動不便設施勘檢。

2.既有建築物依照本市公共建築物無障礙設施分類分期分區執行計畫，已對公共建築物5,667家實施清查，截至113年12月共計5,391家已改善完成，整體改善比例為95.13%。

**二、工程企劃**

（一）鐵道局辦理「高雄市區鐵路地下化計畫(含左營及鳳山)」，自左營大中二路以南至鳳山大智陸橋西側間，設置長15.37公里單孔雙軌隧(引)道一座。沿線設置10處車站，於107年10月14日下地通車，截至113年12月31日，整體計畫實際進度為98.91%，預計114年10月完工。

（二）「高雄市區鐵路地下化計畫(含左營及鳳山)」總經費約為998.69億元(中央負擔700.61億元，本府負擔252.91億元，高雄捷運負擔45.17億元)，截至113年12月31日，已撥付配合款約為197.562億元。園道開闢工程經費約43.09億，連結5個行政區(左營、鼓山、三民、苓雅、鳳山)，已於110年10月完工後開放使用，重新縫合都市紋理，提升交通及居住休憩環境品質。

**三、道路挖掘管理**

（一）減少道路挖掘

本市道路挖掘案件年約12,000件，自110年開始每年以減少道路挖掘數5%為目標，並且精進建案聯挖整合。

1. 為減少道路挖掘，落實道路挖掘案件審核機制，嚴格控管挖掘案件申請，113年7-12月挖掘申請案共計5,575件，路證核發數4,086件，違反道路挖掘規定件數43件，裁罰金額共計129萬元。
2. 定期召開聯合挖掘會議，113年7-12月協調846件建照聯合挖掘，減少重複刨鋪面積約53,420㎡，並轉為挖掘管理基金收入25,034,940元，運用於挖掘管理資訊系統軟硬體維護、竣工品質及管線竣工圖資查測。
3. 每月定期召開管線協調及刨鋪路面整合會報，跨機關整合工程施工及牴觸管線遷改協調事宜；113年召開6次定期性「計畫性刨鋪道路挖掘整合會議」，協調道工處、建管處、建商及管線單位針對道路刨鋪及孔蓋下地進行整合，並已協調314條道路刨鋪挖掘，另不定期性配合本府道路刨鋪召開臨時會議。
4. 已建置寬頻管道路段，禁止纜線業者附掛於排水溝。本市寬頻管道建置長度約達900公里，截至113年12月底已進駐纜線3,971公里，每年可收入租金為7,000萬元。後續將著重管道設施之維護及已完成管道建置路段之雨水下水道暫掛纜線巡檢、排除，持續督促業者進駐納管，以提升管道使用率。

（二）確保施工品質

1.成立「施工中及竣工巡查小組」，113年7-12月巡查施工中挖掘案2,351件及巡查竣工申挖4,435件，並針對挖掘位置、標線復原、道路刨鋪孔蓋平整度等進行抽查，有效提升道路工程品質。

2. 建置道路挖掘管理系統，整合管線圖資平台及道路挖掘平台，首頁提供民眾、管線機構瞭解道路施工訊息及民生管線分布查詢，並配合道路施工全程攝影、APP通報，即時處理追蹤。

3. 依據「高雄市政府工務局路面回填品質抽查檢驗作業要點」規定，每月列入指定抽驗案件總計約30件，由本府工務局挖管中心及TAF實驗室會同至現場抽驗路面厚度、孔蓋下地深度、壓實度及平整度，以確保路面品質，113年7-12月抽驗292件，不合格7件，均依規定要求現場改善並予裁罰。

4. 辦理鋪面改善工程時，併予檢討工區範圍內人手孔蓋數量，要求孔蓋齊平或下地減量，以提升路面平坦度。113年7-12月已完成孔蓋下地855座、孔蓋齊平2,204座。

5. AC臨鋪後在該臨鋪路面範圍內噴漆告示完永鋪期程，嚴格要求各管線單位於挖掘案件回填管溝時採用控制性低強度材料(CLSM)填充，以防止管溝下陷。

6. 本府重大公共工程施工路段尚於道路管制期間者，經協調無法調整工程期程，由工程主辦機關專簽市府同意後，方核准道路挖掘。

（三）預防災害應變

1. 為減少管線施工誤挖，首要了解道路下管線的確切位置，依據「高雄市政府加強各園區公共安全實施方案」指示，113年9月完成本市轄內各產業園區等管線圖資彙整並匯入更新本市公共設施管線圖資系統，以協助各園區加強公共安全管理。

2. 另為積極建置3D公共管線圖資系統與運用現代科技提升圖資品質，進一步利用攝影測量技術直接建置3D管線圖資，並保存真實管線埋設樣貌，還有利用陣列式透地雷達探測土層技術探測既有地下管線位置，補正管線圖資。

3. 透過道路施工影像系統APP2.0，落實全民督工，一般民眾均可下載，查詢即時之施工位置、施工單位、施工廠商等，並可連接即時施工影像。

**四、新建工程**

113年7-12月止執行交通建設及公共建築等工程，道路橋梁工程26件，建築工程25件，共計51件，擇要如下：

（一）道路工程

1.高雄港洲際貨櫃中心聯外貨櫃專用道開闢工程

西起台機路、大業北路、中鋼路、沿海二路、沿海三路至沿海四路止長約8,376公尺道路，總經費14億343萬元，第一標112年6月9日開工，113年11月20日通車；第二標112年11月8日開工，預計114年6月完工；第三標112年6月27日開工，113年12月20日通車；第四標112年5月12日開工，預計114年2月完工。

2.左營區翠華路(世運大道~明潭路)拓寬工程

翠華路(明潭路至左營大路)，屬寬30公尺，長約1,050公尺之都市計畫道路，現況弧線路段已全寬供通行，預計延現況30公尺計畫道路往西側拓寬10公尺；左營大路至世運大道屬寬40公尺，長約320公尺都市計畫道路，總經費2億2,300萬元，112年10月16日開工，西側道路已於113年8月通車；後續擴充內容為東側水溝、人行道部分，預計114年6月完工。

3.國道1號增設岡山第二交流道工程及連絡道道路拓寬工程

增設岡山第二交流道及連接平面道路之聯絡道，總經費36億8,000萬元，高工局辦理規劃施工，土地費及連絡道工程費本市負擔12億元（用地費9億500萬元、連絡道工程費2億9,500萬元），規劃設計中。

4.左營區緯六路拓寬工程

左營區緯六路(海富路至軍校路)，屬寬20公尺，長約365公尺之都市計畫道路，總經費8,000萬元，預計114年10月完工。

5.楠梓區楠梓園區新增聯絡道及銜接台1線匝道工程

(1)南管局委託市府代辦楠梓園區聯絡道(長1,368公尺、寬30公尺)，銜接楠梓匝道及園區東路，總經費54.53億元。

(2)市府自籌新增台1線匝道，長700公尺，兩側寬各8.5公尺，總經費22.97億元。

(3)合計77.5億元，預計117年12月完工。

6.O9聯開案周邊都市計畫道路開闢工程

範圍包含拓寬輔仁路7巷(長215公尺，寬12公尺)、四維一路(長85公尺、寬15公尺)、輔仁路(長155公尺、寬15-20公尺)、新闢綠兼道(長260公尺，寬10公尺)，總經費1億747萬元，預計117年12月完工。

7.台39線延伸優先路段開闢工程

依科技部「橋頭科學園區聯外交通整體計畫」辦理「台39線延伸優先路段(市道186線至台22)」由交通部公路總局委託本府(工務局)代辦，總經費30億6,100萬元，預計116年6月完工。

（二）橋梁工程

1.前鎮媽祖港橋改建工程

位於前鎮區及鳳山區交界處，跨越前鎮河，連結前鎮鎮中路（都市計劃寬20m）與鳳山五甲三路（都市計劃寬30m、現寬約20公尺），現有橋長約51.4公尺，寬約21.6公尺，總經費4億1,384萬元，111年5月6日開工，預計114年12月完工。

2.梓官區通安大橋改建工程

位於梓官區中正路通安大橋，長約75公尺，寬21公尺，總經費1億6,914萬元，111年9月5日開工，預計114年6月完工。

3.彌陀區舊港橋改建工程

位於彌陀區舊港路(高21線)，屬都市計畫區外，橋現寬約8公尺，施作橋寬12公尺、長140公尺，總經費2億2,222萬元，111年10月31日開工，預計114年6月完工。

4.鼓山區九如橋新建工程

改建後九如橋長約79公尺、寬約30公尺，原橋梁引道則依都市計畫恢復為平面道路，翠華路以西路寬50公尺，同盟三路以東路寬30公尺，全段配合前後段道路調整路型進行銜接。總經費約為5億4,652萬元，預計115年10月通車。

5.阿蓮區中路橋減墩工程

位於本市阿蓮區與台南市歸仁區交界，現況橋梁寬約4.6公尺，長約156公尺，採橋墩減少並增加通水斷面方向進行規劃設計，總經費約6,479萬元，規劃設計中。

（三）高雄生活圈道路系統建設計畫-國土署補助工程

1.六龜區133線道路重建工程

新開路高133線，里程3K+800~4K+250規劃橋梁，跨度配置為60m+90m+60m，橋寬為8.5m，淨寬為7.5m，橋總長210m，主跨長90m，採懸臂工法施工，為單孔箱型梁，總經費12億596萬元，112年12月29日開工，預計116年4月完工。

2.仁武區仁心路道路拓寬工程(第一期)

由鳳仁路起至成功路(7-11)止，現寬約6~13公尺，長約973公尺，都內部分約933公尺為15公尺寬計畫道路，都外部分約40公尺，總經費2億5,186萬元，112年9月18日開工，預計114年4月完工。

3.林園北汕二路拓寬工程-第二期

中油公司三輕更新計畫地方回饋項目之一，自工業區隔離綠帶往東至北汕路上，長約880公尺，都市計畫寬15-20公尺，現寬約11公尺。配合水利局箱涵設置長，先行施作自工業區隔離綠帶往東約485公尺長，以改善本路段淹水相關問題，總經費1億513萬元，已於113年8月6日完工。

4.高雄市區濱海聯外道路開闢工程（南段工程-德民路至中海路）延續北段工程，北起德民路，南至中海路，長約1,800公尺，屬50公尺寬都市計畫道路;及中海路配合拓寬銜接至軍校路，中海路屬45公尺、長約590公尺都市計畫園道，總經費11億7,254.4萬元，112年10月2日開工，預計115年6月完工。

5.高雄市區濱海聯外道路開闢工程（南段二期-中海路至必勝路）本案屬南段二期工程(中海路至必勝路) ，新闢道路主線長約2.8公里，都計寬度30~40公尺。總經費9億2,596萬元，113年12月16日開工，預計115年10月完工。

6.高雄市區濱海聯外道路開闢工程（南段三期-必勝路至南門圓環）

保留舊城廣場前方空間完整性及延續感，於本區營造見城廣場並改善整體圓環(扣除南門口公園再造部分)及左營大路(南門圓環至必勝路)路段，改善主要道路長度約600公尺、調整道路寬度至30公尺、雙向計六車道。總經費2億2,266萬元，已完成用地取得，目前規劃設計中。

7.左營區介壽路開闢工程

左營區介壽路，工程範圍自左營大路至自勉路，寬30公尺，長約760公尺都市計畫道路。總經費2億3,200萬元，公有土地已取得，私有土地及建物協調中；刻正辦理工程招標，預定115年底完工。

8.大寮區新強街開闢工程

自新中街至新富街西側約120公尺尚未開闢，東段長約145公尺近全寬通行，長約265公尺、寬8公尺，需設置排水系統、水土保持設計及樹木移植，總經費1億782萬元，預計114年2月開工，115年1月完工。

9.大樹區久堂路道路拓寬工程

自高59久堂路往東至自強巷為止長約110公尺、寬15公尺，總經費6,202萬元，規劃設計中。

10.美濃區環湖路拓寬工程

位於美濃區中圳里，都市計畫道路寬12公尺，民權路往東至環湖路81號約200公尺尚未拓寬，環湖路81號至民族路(長約313公尺)已拓寬未徵收同步辦理用地徵收，總經費6,838萬元，規劃設計中。

（四）前瞻計畫-國土署補助工程

鳳山區過埤路北側車道改善工程，改善位置為過埤路(50m計畫道路)北側機慢車道，範圍自過勇路往西至鳳頂路止，長度約380公尺，預計利用北側綠地及學校用地將現有7公尺寬道路改善至12公尺(含人行道)，總經費約為2,470萬元，已於113年12月通車。

（五）新市鎮開發基金-國土署補助工程

1.岡山區大遼路拓寬工程

大遼路為都市計畫50公尺寬道路，長約927公尺，總經費3億309.6萬元，已於113年11月通車。

2.高雄新市鎮1-2號道路開闢工程

為都市計畫60公尺寬道路，長約2,870公尺，總經費10億8,500萬元，除穿越國道範圍由高公局以橋涵方式辦理，餘平面道路部分由本府工務局新工處代辦，東段工程113年9月30日竣工，西段113年12月3日竣工。

（六）中油補助工程

中油研發專區園區南路道路開闢工程

本計畫係中油土地辦理都市計畫變更為新材料循環經濟產業研發專區，其中都市計畫回饋公共設施為道路用地，長度約900公尺，寬度40公尺，雙向6車道。總經費約為6億8,800萬元，112年12月27日開工，預計115年3月完工。

（七）建築工程

1.國防部205廠遷建案

基地位於大樹區，新建營區RC構造及鋼骨構造新建建築物數十棟、既有廠庫房與官舍整新、既有建物及房屋拆除、其他附屬設施工程等，總經費122億8,600萬元。林園營區新建工程於111年7月完工，大樹北營區於113年12月11日竣工，光復營區於109年10月19日開工，預定114年6月完工。

2.國防部205廠遷建案-國防部軍備局生產製造中心第205廠光復營區暨大樹北營區新建工程(光復營區)慈仁五村耐震補強暨整修工程

代辦職務宿舍耐震結構補強及裝修共整修10棟，拆除2棟，總經費3.9億元，第1階段工程整修3棟、拆除2棟，113年5月16

日竣工；第二階段113年9月4日開工，預計114年9月完工。

3.高雄市立聯合醫院北側大廳新建工程

興建地上2層之醫療大樓，既有醫院建築物地上1~2層之內部診間調整裝修工程，總經費2億3,408萬元，111年9月23日開工，預定114年6月完工。

4.岡山區大鵬九村社會住宅新建統包工程

位於本市第87期重劃區，興建地下2層、地上12層社會住宅625戶，統包工程33億721萬元，112年4月28日開工，預定115年7月完工。

5.和發消防分隊新建工程

位於和發產業園區，預計新設一地下1層、地上2層消防分隊，總經費1億471.1萬元，已於113年8月16日完工。

6.中正運動場開放場域改造工程

拆除部份看台改建為開放景觀休憩空間、辦公空間及商業服務空間，保留北門至西門段建築物整修，並另規劃停車場、兒童遊戲場及極限運動場等，總經費約4億元，主體工程112年4月20日開工，預定114年4月完工。

7.高雄市濱海聯外道路（南段工程）-軍方代建代拆工程

拆除軍校路中海門哨及周邊建物設施(總樓地板面積約為1,200㎡)，並於新台17線西側新建三層樓鋼筋混凝土建物(含會客區、辦公區、及住宿區)，總樓地板面積約為2,400㎡，總經費約1億6,000萬元，112年11月8日開工，預定114年9月完工。

8.高雄市楠梓區全民運動館興建工程

楠梓游泳池既有建築物拆除，保留游泳池優化，為地上2層之鋼筋混凝土構造，屋頂為鋼構造，總樓地板面積約8,851㎡，總經費5億7,899萬元，111年8月10日開工，預計114年10月完工。

9.高雄市小港區全民運動館興建工程(第二案)

位於小港森林公園，新建地上2樓層全民運動中心，總經費6億4,194萬元，113年2月19日開工，預計115年6月完工。

10.高雄市六龜區行政中心新建工程

預計將區公所、清潔隊、戶政事務所、里辦公室及檔案室等老舊建物拆除並興建地上4層聯合行政中心，總工程費約計3億760萬元，112年11月6日開工，預計114年12月完工。

11.國家重點領域校際研教園區

整建進修中心一館及二館、新建產學三館，總經費15億9,300萬元。整建進修中心一館，工程招標中；整建進修中心二館，規劃設計中；新建產學三館，預計114年完成細部設計。

12.永安濕地(其他分區)興建多功能活動中心新建工程

新建地上二層鋼骨構造多功能活動中心，總樓地板面積4,720.67㎡，總經費約5億4,140萬元，辦理工程發包作業中。

13.高雄市前鎮區70期重劃區日照暨公托中心新建工程

新建地上物2層，建築樓地板面積約1,453㎡ (日間照顧中心及集會所原則位於地上1層；公共托嬰中心原則位於地上2層)，總經費8,260.4萬元，工程招標中。

14.中油高雄煉油廠宿舍區布建長期照顧服務園區修繕工程

舊油廠國小托兒所，南北棟二棟建築物改建為長照服務園區。總樓地板面積1,474.86㎡，總經費3,000萬，規劃設計中。

15.香蕉碼頭建物活化整建統包工程

整建歷史建物「香蕉棚」，地上2層RC+鋼構造建築，包含拆除工程、整修更新及相關機電工程，總經費1億8,600萬元，113年8月23日開工，預計114年3月完工。

16.棧五、棧六建物整修工程

棧五庫外觀工程及棧六庫整修工程，總經費8,500萬元，規劃設計中。

17.高雄市岡山區綜合行政中心新建工程

新址工程併入原址(原岡山區公所)公辦都更方式辦理，預計興建地下1層地上6層岡山綜合行政中心，總樓地板面積約28,182㎡，經費PCM+基本設計服務1,998萬5,846元。110年12月30日提送基本設計及施工階段權利義務文件予本府都發局納入公辦都更實施者招標文件，都發局於113年11月19日與公辦都更實施者簽約，目前設計中。

18.楠梓區援中派出所暨多功能社區中心新建工程

新建地上6層地下1層聯合辦公廳舍，總經程費約計3億1,887萬元，空間規劃包含派出所暨多功能社區中心(含公共托育、日照、戶政事務所及區公所)。113年7月31日開工，預定115年9月完工。

（八）學校工程

1.高雄市仁武區灣內國小遷校第二期校舍暨非營利幼兒園新建工程國小二期校舍1棟、非營利幼兒園1棟及綜合球場2座(設計面積共4030.72㎡)，總經費約1億5,152.1萬元，113年9月4日竣工。

2.高雄市楠梓區楠梓國民小學健康樓及和諧樓校舍拆除及新建工程新建地上4層RC造之教學大樓1棟，拆除既有西側健康樓、北側和諧樓等建物，並新建地上5層地下1層之教學大樓1棟及傳達室、合成橡膠球場、圍牆各1座，總經費5億1,100萬元，第一期工程111年11月17日開工，預定114年2月完工；第二期西北棟預計於114年2月開工。

3.高雄市立旗津國民中學老舊校舍拆除新建工程

新建地上3層鋼筋混凝土(RC)構造，總樓地板面積5,784㎡之校舍及周邊景觀，並拆除舊有校舍工藝大樓、忠孝樓及仁愛樓，總經費約2億4,629萬元，111年11月7日開工，113年12月20日第一階段工程完工並申報停工，俟學校搬遷完成後，進行第二階段拆除作業，預計114年3月進場施工。

4.國立中山大學附屬國光高級中學綜合教學大樓新建工程委託規劃設計及監造服務

教學大樓興建地上6層，建築面積1,015㎡，總樓地板面積4918.68㎡，總經費2億320萬元，112年6月1日開工，預定114年6月完工。

5.林園高級中學圖資大樓新建工程

樓地板面積約4,024㎡，規劃地上4層鋼筋混泥土構造之圖資大樓，設置圖書館、化學實驗室、展示館、會議廳及專科教室，經費1億7,700萬元，112年8月29日開工，預定114年6月完工。

6.楠陽國民小學公共化幼兒園新建工程

以校內原有球場空間規劃新建公共化幼兒園，地上2-3層鋼筋混凝土構造，總樓地板面積約2,385㎡，總經費1億2,574萬元，112年10月31日開工，預定114年4月完工。

7.國立高科實驗高級中等學校校舍新建工程

預計興建總樓地板面積36,613 ㎡之行政大樓、幼兒園、國小部、國中部、高中部、雙語部、圖書館、體育館、演藝廳、風雨球場，以及300公尺及180 公尺運動(田徑)場、汽機車停車場、滯洪池等，總計畫經費約27億119萬元，統包工程總經費約23億8,000萬元，工程發包中，預定117年5月31日完工。

**五、公園處**

導入藝術、生態、人文等多元價值開闢及改造公園綠地，打造不同特色主題的共融公園，另納入公民參與機制，透過意見溝通與交流，讓公園更貼近當地民眾需求。公園處目前維管之公園、綠地、兒童遊戲場及廣場截至113年12月累計846座，面積計達約1,056公頃。

（一）主要公園、綠地、兒童遊戲場開闢及改造（善）

1.已完工

1. [前鎮區盛興公園共融環境改善工程](https://gisroad.kcg.gov.tw/Pwbmis/Informations/ViewInforLink.aspx?engid=112M195&webid=13)，已於113年9月完工。
2. 左營區博愛扶輪公園景觀改善工程，已於113年9月完工。
3. 三民區第69期重劃區公園開闢工程，已於113年10月完工。
4. [楠梓區清豐公園生態景觀改善工程](https://gisroad.kcg.gov.tw/Pwbmis/Informations/ViewInforLink.aspx?engid=112M194&webid=13)，已於113年10月完工。
5. 中正運動場前廣場及中正技擊館周邊景觀綠美化工程，已於113年10月完工。
6. 小港區坪鳳公園遊戲場第二期興建工程，已於113年11月完工。
7. 楠梓區藍田公園遊戲場設置及設施改善工程，已於113年12月完工。
8. 彌陀區彌陀公園、燕巢區南燕公園、岡山區岡山公園、橋頭新市鎮公園(264地號)等4處地點設置寵物犬活動區工程，已於113年12月完工。

2.施工中

1. 梓官區蚵仔寮近海漁業特定區綠地(綠3)、彌陀區彌陀公園、燕巢區南燕公園、岡山區岡山公園、橋頭新市鎮公園(264地號)等5處地點設置寵物犬活動區工程，已於113年3月開工。
2. 楠梓區享平里(第60期自辦重劃)兒童遊戲場興建工程，已於113年7月開工。
3. 楠梓區後勁公園遊戲場興建工程，已於113年10月開工。
4. 橋頭區公兒10開闢工程，已於113年12月開工。
5. 亞灣濱海景觀綠帶串聯及再造計畫-第一標廢棄物清運案，已於113年10月開工。

3.規劃設計中

1. 鳳山區第77期重劃區公兒73、公兒74及公兒85開闢工程，細部設計中。
2. 岡山公園旗艦型特色遊戲場統包工程，規劃設計中。
3. 鳳山區公兒9、公兒10公園改善工程，規劃設計中。
4. 左營區文學公園及林園區漁港公園寵物犬活動區設置工程，規劃設計中。
5. 捷運O9苓雅運動園區周邊公園及綠地用地開闢工程，規劃設計中。

4.工程已決標

1. 仁武區第92期重劃區公園開闢工程，開工準備中。
2. 左營區忠言公園設置兒童交通教育區，開工準備中。
3. 亞灣濱海景觀綠帶串聯及再造計畫-第二標戲水區工程，開工準備中。

（二）道路及景觀綠美化

1.道路綠美化

辦理執行中華路、時代大道、新光路、河北路、河南路、博愛路、中正路、五福路、和平路、國泰路、南京路、澄清路、府前路、民族一路、民族二路、民生路、四維路、光華路、九如一路、九如四路、大順路、中山三路、凱旋四路、民權路、青年路等本市各區重要道路綠美化及災後搶修工作。

2.公園綠地綠美化

113年度環境綠美化申請案計13件45處，面積合計約4公頃，核定總經費約為510萬元，已完成結案核銷。

3.公園綠地及道路植栽維護管理

1. 持續執行本市道路樹木植栽修剪維護管理及緊急搶修工作。
2. 委託專業廠商辦理本市公園樹木及行道樹健康檢查評估。
3. 執行本市各區公園綠地登革熱、病蟲害防治緊急噴藥及防疫清消工作。
4. 公園綠地等清潔維護管理共計846處，其中委託里辦公處辦理小型鄰里公園計206處、另民間認養及協助計35處，將持續鼓勵各界參與公園認養工作。

（三）路燈維護管理

1.本市道路、公園、橋梁等照明景觀改善工程共計3案

1. 113年截至12月已完成配合道路刨鋪及台電架空線路下地約1,300公尺。
2. 113年截至12月已完成新設路燈252盞、新設公園園燈214盞及更新公園園燈10盞。

2.高雄市路燈E化通報管理系統及物聯網設備管理系統建置及維護案計1案。

3.高雄市全面換裝節能（智能）路燈暨維護案共計2案。

1. 持續維護及改善本市35行政區路燈設備。
2. 113年截至12月已完成新設、移設及移除路燈1,014盞、架空線路下地及管線挖埋約406公尺。

（四）空地綠美化工作

1.本市市有閒置土地綠美化工作，拉瓦克部落中華四路與正勤路口面積約2,300㎡。

2.重劃區土地開發前綠美化：第71期重劃區1.52公頃、第92期重劃區18.3公頃、第85期重劃區0.72公頃。

3.高雄市公園碳盤查與碳監測計畫委託專業服務:辦理本市衛武營都會公園、鐵路地下化園道-鳳山計畫段、中都濕地公園及第69期市地重劃區新闢公園4處公園碳盤查及碳監測，後續提出高雄市公園綠地碳匯管理及未來減碳策略建議。

**六、道路養護工程處**

（一）各區道路、人行道養護管理

113年1至12月本府工務局道路養護工程處完成462條，約140.4萬㎡之本市重要道路刨鋪改善，人行道改善面積共約48,577㎡。

1.路面專案工程（前瞻計畫補助）

（1）市區道路

旗山區旗山老街及旗山文化生活園區周邊道路路面改

善工程：113年8月核定補助，目前規劃設計中。

美濃區永安老街、美濃舊橋及行政園區周邊道路路面

改善工程：113年8月核定補助，目前規劃設計中。

茄萣區莒光路三段道路改善工程：113年8月核定補助，

目前規劃設計中。

鳥松區神農路（同富街131巷至美庄路17巷）道路路面

改善工程：113年8月核定補助，目前規劃設計中。

鳳山區鳳捷路至大寮區捷西路（中山東路至萬丹路）

道路路面改善工程：113年8月核定補助，目前規劃設

計中。

（2）公路系統

高140線(4K+882~5K+800、8K+790~9K+000、9K+328~

10K+043)、高103線(3K+000~4K+286)及高117線(6K+

300~7K+400、9K+640~10K+700)道路改善工程：113年

11月核定補助，目前規劃設計中。

高32線(5K+100~5K+750)、高29線(4K+720~2K+780)道

路改善工程：113年11月核定補助，目前規劃設計中。

高46線(3K+257~6K+237)、高47線(3K+696~4K+956)、

高59線(4K+480~5K+056)道路改善工程：113年11月核

定補助，目前規劃設計中。

2.人行道專案工程（前瞻計畫補助）

（1）燕巢區中安路道路及人行道改善工程：已於113年9月完工。

（2）輕軌（C24至C32）沿線大順路（博愛路至中正路）整體人行環境改善工程（開口契約）：已於113年12月完工。

（3）左營區左營大路（圓環至埤子頭路）人行環境改善工程

第一期：已於112年11月完工。

第二期（開口契約）：已於112年10月開工。

（4）鳳山區南京路（國泰路二段至五甲一路）人行環境改善工程

衛武營標：111年1月完工。

第一標（開口契約）：已於113年6月完工。

第二標：已於113年7月開工。

3.人行道專案工程（永續提升人行安全計畫補助）

（1）楠梓區後昌路（秀昌街至後昌路782巷）人行環境改善工程：113年6月核定補助，目前細部設計中。

（2）鼓山區鼓山運動中心（舊中山國小）周邊人行環境改善工程：113年6月核定補助，目前細部設計中。

（3）鼓山區中華一路（馬卡道路至慶豐街）人行環境改善工程：113年6月核定補助，目前細部設計中。

（4）新興區中山一路（建國路至民生路）人行環境改善工程：113年6月核定補助，目前細部設計中。

（5）左營區新莊一路（翠華路至博愛二路）人行環境改善工程：113年12月核定補助，目前規劃設計中。

（6）鼓山區九如四路（建榮路至青海路）人行環境改善工程：113年12月核定補助，目前規劃設計中。

（7）美術東二路（美明路至青海路）人行環境改善工程：113年12月核定補助，目前規劃設計中。

（8）苓雅區憲政路（大順三路至憲政路138巷）增設人行道改善工程：113年12月核定補助，目前規劃設計中。

（9）台29線延平一路（旗山監理站至延平一路468巷）人行道改善工程：113年12月核定補助，目前規劃設計中。

（10）岡山火車站前北側人行道環境改善工程：113年12月核定

補助，目前規劃設計中。

（11）民族一路（天祥一路至華夏路）雙向人行道改善工程：

113年12月核定補助，目前規劃設計中。

（12）鳳山區建國路三段（澄清路至經武路）人行道改善工程：

113年12月核定補助，目前規劃設計中。

3.易肇事路口改善工程（永續提升人行安全計畫補助）：

113年度補助改善共37處路口，已於10月底全數改善完成。

4.經常養護及防汛整備工程：

（1）本市道路改善工程、本市人行環境改善工程、本市道路附屬設施改善及緊急搶修工程等持續進行中。

（2）113年度道路、路面、附屬設施等委外巡查、改善、補修、修繕、經常性養護及緊急搶修工程共25案，皆已於113年12月底完工。

（二）橋梁養護管理

1.橋梁檢測

（1）橋梁定期檢測頻率原則為每2年一次、特別檢測（颱風、豪雨、地震檢測）則視實際情況進行，檢測相關資料皆依規定登錄於橋梁管理系統（TBMS2）。

（2）113年度辦理計726座橋梁定期檢測，已於8月底檢測完成。另於6月5日、9月30日派工進行豪雨特別檢測、7月29日派工進行凱米颱風特別檢測、10月7日派工進行山陀兒颱風特別檢測。

2.橋梁維修：113年1至12月已維修補強計185座橋梁。

（三）通學道改善工程

1.苓雅區福東國小（四維一路）：113年10月完工。

2.前鎮區中正高工（二聖一路）：113年7月完工。

3.教育局委託代辦通學道改善：共46所學校計61處通學道，已於113年11月底全數改善完成。

**七、違章建築處理大隊**

（一）113年7-12月止查報違章建築及廢置廣告物共1,763件，拆除計1,806件。

（二）各項專案拆除情形

1.拆除影響市容觀瞻違規竹鷹架廣告、廢置廣告空(框)架及破損廣告招牌共計執行拆除370件。

2.拆除新興區球庭路13號等騎樓違建，共計48件。

3.拆除大社區和平路一段100巷9號等3處鴿舍違建。

4.拆除三民區十全一路94巷26弄1號等2處昇降梯違建。

5.配合新興警分局拆除新興區文橫二路169號、143巷5-1號、167巷1號、27號、43號、新田路197巷62號、文化路81號、86號等8處，占用部份道路妨礙通行木棧板。

6.配合三民警第二分局拆除三民區正氣街14號、大順路612號等2處前騎樓，妨礙通行設置木造隔板。

7.配合三民警第一分局拆除三民區中華横路135號前占用人行道影嚮通行洗手台、爐灶、大型金爐桶及雜物。

8.配合三民警第二分局拆除三民區明哲路33號及明吉路1號維也納DC大樓周邊退缩地占用道路固定式石礅。

9.配合水利局拆除三民區立忠路1號屋後違建。

10.配合殯葬管理處拆除林園區駱駝山部分土地，未經申請阻礙民眾通行擅自設置鐵門。

11.配合新工處拆除楠梓區高楠公路1742巷旁占用土地建物。

12.配合建築管理處拆除大寮區鳳林一路51巷路段(義仁段180-1、327、328地號)占用公眾通行圍籬。

13.配合新興區建興里里長拆除新興區自立一路66號影響安全妨礙通行掉落人行道鐵片。

14.配合建管處拆除市區違規廣告，共計8處。

15.防救災訊系統EMIC通報”凱米、山陀兒、康芮、天兔颱風”調派緊急處理案件，共計1‚497件。

**八、超高齡社會因應作為**

（一）推動「行人及高齡友善示範區」以建立人本交通典範

市府選定社會局長青綜合服務中心前人行道—苓雅區四維二路（和平一路至英明路）為試辦路段，針對高齡服務據點周邊人行環境執行示範區計畫，透過人行道拓寬重整、新設座椅式護欄及路口警示磚等方式，提升高齡者及行人步行安全。

（二）整合長照及育兒服務資源，提升地方治安並提供更便利的服務，代辦相關工程如下：

1.楠梓區援中派出所暨多功能社區中心新建工程

新建地上6層地下1層聯合辦公廳舍，總經程費約計3億1,887萬元，空間規劃包含派出所暨多功能社區中心(含公共托育、日照、戶政事務所及區公所)。113年7月31日開工，預定115年9月完工。

2.高雄市前鎮區70期重劃區日照暨公托中心新建工程

新建地上物2層，建築樓地板面積約1,453㎡ (日間照顧中心及集會所原則位於地上1層；公共托嬰中心原則位於地上2層)，總經費8,260.4萬元，工程招標中。

3.中油高雄煉油廠宿舍區布建長期照顧服務園區修繕工程

舊油廠國小托兒所，南北棟二棟建築物改建為長照服務園區。總樓地板面積1,474.86㎡，總經費3,000萬，規劃設計中。

(三) 推動全齡適用的共融式公園，包含設置長者復健的體健設施等，提供市民優質生活環境與健康休憩空間。

1.前鎮區盛興公園共融環境改善工程，已於113年9月完工。

2.三民區第69期重劃區公園開闢工程，已於113年10月完工。

3.楠梓區清豐公園生態景觀改善工程，已於113年10月完工。

4.楠梓區藍田公園遊戲場設置及設施改善工程，已於113年12月完工。