

# 高雄市政府工務局 96 年度施政績效成果報告

計畫名稱	計畫目標	執 行 成 果
<p>壹、一般行政 一、行政業務管理</p>	<p>加強各項文書、研考、事務、人事、政風、會計管理，辦理研究發展、管制、考核，強化為民服務措施，提高行政效率。</p>	<p>1. 文書業務執行成果：</p> <p>(1) 簡化公文管理流程，提升公文時效，全年總收文計 107,594 件，總發文件 44,270 件，一般公文歸檔計 109,671 件。</p> <p>(2) 為加強文書處理，提升公文時效，每週均依規定查核各單位登記桌逾期公文週報表，96 年共計查核 52 次，發現缺失即通知改進。</p> <p>(3) 為提升本局公文處理品質，辦理公文講習 3 梯次，並舉辦本局暨附屬單位公文考核。</p> <p>(4) 新聞發布件數全年共 369 件，見報數 1,223 件，見報率 331%。</p> <p>2. 研考業務執行成果：</p> <p>(1) 加強列管案件處理，全年專案管制案件計有：</p> <p style="margin-left: 20px;">① 市長交辦案：745 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">② 立即處理中心交辦案：11,034 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">③ 院長電子信箱案件：32 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">④ 市長電子信箱案件：5,245 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">⑤ 局長電子信箱案件：74 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">⑥ 市議會質詢案：278 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">⑦ 人民陳情案：368 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">⑧ 市容查報案：2,333 案。</p> <p style="margin-left: 20px;">結案率：97.7%。</p> <p>(2) 加強員工服務禮貌，每月不定期測試各單位電話禮貌，全年共測試 264 人次，成效良好。</p> <p>(3) 加強施政計畫及追加預算府管工程共計 60 項，每月彙整提報工程進度管制表，了解重要工程執行概況。</p> <p>3. 事務業務執行成果：</p> <p>(1) 96 年度依據「政府採購法」計辦理發包案件 26 案，零星採購案件 1,130 件。</p> <p>(2) 為加強車輛與油料之調派及管理，依規定建立公務車輛採加油卡加油等方案，有效節約能源及擷節公務預算。</p> <p>(3) 力行環保政策，加強綠色環保採購、資源回收及推動環境清潔美綠化工作，成效良好。</p>
<p>二、工程企劃業務 管理及策略規劃 (一) 工程業務督導管理</p>	<p>督導及監辦公共工程，提高工程</p>	<p>1. 依採購法第 13 條規定，落實工程採購監辦作業，並依工程三級品保制度，由工務局工程督導小組定期抽查督導</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
	<p>品質。</p> <p>辦理本市抽水站、截流站、車行地下道機電設備檢測作業。</p> <p>建立防災及救災機制。</p> <p>執行本府各機關辦理工程、勞務、財務採購報請上級機關（本府）核准之幕僚業務，以利本府採購業務之推展。</p> <p>執行採購稽核小組監督業務，加強提升本府各機關採購業務知能。</p> <p>發揮「高雄市政府採購申訴審議委員會」功能。</p> <p>引進民間資金及企業效率，建設高雄。</p>	<p>工程，計 129 項，以提昇工程品質。</p> <p>2. 抽查工務局完工之公共設施維護 204 項，督促維護工作徹底落實，以提升市民休閒品質及市容景觀。</p> <p>配合颱風、雨季來臨前，於 96 年 4 月～11 月完成全市 25 處截流站、抽水站及 9 處車行地下道之防洪機電閘門設備檢測。</p> <p>編印「高雄市政府工務局緊急應變手冊」，包括救災 SOP 及相關應變機制，作為災害發生期間行動準則，並定期更新修正。</p> <p>由工務局為窗口，依採購法規定，辦理本府一級機關陳報上級機關核准事項（除監辦外），並再以教育訓練提昇各機關、學校採購效率。</p> <p>96 年應稽核 156 件，已稽核 252 件，達成率高達 161%。</p> <p>96 年廠商申訴案件 14 件；調解案件 46 件。計受理 60 件，已結案數 33 件。</p> <p>1. 分別於 96 年 6 月 12 日、9 月 27 日及 10 月 9 日辦理三場「促進民間參與公共建設研習」課程，推廣配合中央政策推動，及提升本府各機關瞭解促參相關法令，並提供案例分享與討論管道。</p> <p>2. 推動促參及協調等訪視督導工作會議計 5 次，除報告及檢討各促參案件進度，並提供協調解決方案。</p> <p>3. 工務局每年度每季依工程會規定，辦理促參案件前置作業訪視輔導及履約作業督導查核。</p> <p>4. 截至 96 年底本府促參案件共計 25 件，其中已簽約案件計 14 件，於前置作業階段案件計 11 件，總計畫規模近達 346 億元。</p> <p>5. 截至 96 年底榮獲行政院公共工程委員會頒發「擴大鼓勵</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
(二)工程企劃策略規劃	各項公共工程材料試驗。	<p>地方政府辦理促進民間參與公共建設案件獎勵作業要點」獎勵金共計 1097 萬 2860 元。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 96 年工程材料試驗之試驗樣品數計 9,857 件，不合格樣品數計 333 件，規費收入全年計 7,154,820 元。</li> <li>2. 執行對受委託之 8 家試驗室稽核各 2 次，監督其試驗作業品質。</li> <li>3. 辦理會同材料之取樣、送樣及試驗作業計 73 件，確保施工材料品質。</li> <li>4. 已辦理完成「97 年度高雄市政府公共工程相關工程材料試(檢)驗委託工作」之勞務採購案，評選 8 家經 TAF 認證合格試驗室，對材料試驗作業之效率及品質可有效提昇。</li> </ol>
	加強在職訓練，提昇專業知識。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 96 年 10 月 3 日舉辦「鋼鐵及鋼筋熱浸鍍鋅防蝕技術研討會」。</li> <li>2. 96 年 11 月 2 日及 11 月 5 日辦理 4 梯次價值工程教育訓練，共 61 人次參加。</li> <li>3. 96 年度辦理本府採購及促參教育講習 6 梯次約 820 人次參加。</li> </ol>
	落實管線挖埋暨道路工程品質。	執行管線抽驗，對各管線單位已完成之管線工程辦理瀝青鋪面厚度、回填配料、夯實度等各項工程品質抽驗，以確保道路品質，96 年度總計抽驗 48 件。
	96 年度鳥瞰高雄空拍地景暨多媒體製作。	完成全市(1/1000)彩色數位正射影像圖，合計 406 張，另建置愛河段之 3D GIS 互動導覽系統。
	工務資訊整合規劃建置，迅速掌握相關資訊。	<p>工務資訊整合包括施工規範及巡查系統兩部份之規劃建置：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 96 年已召開 3 次工作小組會議，完成施工規範審查 144 章。</li> <li>2. 巡查系統案係規劃工務知識管理，暨巡查資源系統整合建置，試辦行動裝置查報系統。96 年辦理期中報告審查，預計完成後可有效整合各種巡查通報來源，提供完整工務巡查資訊，以做為首長決策之參考。</li> </ol>
	公共管線設施清查及管理功能整合規劃。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 已完成捷運紅線測量及建檔。</li> <li>2. 完成 95 年度道路使用費統計及計算、功能擴充、基本圖資更新維護。</li> </ol>
路平專案孔蓋下	1. 為提昇本市高品質之生活空間，96 年試辦並完成本市光	

計畫名稱	計畫目標	執行成果
<p>三、共同管道管理</p> <p>(一) 挖路許可證審核</p> <p>(二) 道路挖掘管線施工查驗管理</p> <p>(三) 民族路共同管道管理</p> <p>(四) M計畫弱電、寬頻管道管理</p>	<p>地。</p> <p>台鐵捷運化—高雄市鐵路地下化計畫(配合款)。</p> <p>執行整合各管線單位年度計畫工程。</p> <p>管線申挖查詢資訊化管理。</p> <p>加強督導管線挖掘工程品質及工地環境。</p> <p>建立、維護更新地下管線資訊系統，維護工地安全。</p> <p>確保共同管道之管理及維護正常運作。</p> <p>確保弱電、寬頻管道之管理及維護正常運作。</p>	<p>華路、旗津路、和平路、六合路、成功路、明誠路、裕誠路、十全路、建工路、九如路等 10 條道路孔蓋下地，總計車道孔蓋 1,647 座下降 837 座，減量 50%。</p> <p>2. 完成 50 條道路鋪面全寬度改善 40 萬平方公尺、修補路面破損 12,000 坑洞達 23 萬平方公尺、孔蓋與路面齊平 4,000 個、箱體減量 700 餘座及 4,000 處人手孔蓋。</p> <p>本案係本府配合交通部辦理「台鐵捷運化—高雄市區鐵路地下化工程」，第一期計畫蓀禎路至正義路段都市計畫主要計畫變更，業經內政部通過目前辦理細部設計作業中，本府 96 年度預算編列 4 億 5 千萬元負擔規劃設計費。</p> <p>1. 96 年度核准申挖數達 6,286 次，較 95 年 6,194 次增加 508 次。</p> <p>2. 提供各管線單位查詢申挖案件辦理情形、核准申挖案件查詢，藉由電腦系統方便申請人查詢辦理情形，並供市民共同監督管線單位施工。彙整各管線單位年度計畫施工路段，以利辦理聯合開挖，減少道路挖掘。</p> <p>1. 96 年度申請挖掘 7,457 件，核准 6,178 件，有效管控挖掘施工，並督導管線單位確實依規定進行道路挖掘及 AC 封層。</p> <p>2. 96 年度道路抽挖共計 40 件，不合格比率 14.64%，罰款共 136 萬元。</p> <p>3. 由巡查人員加強巡視並藉通報管道（市長信箱、通報專線電話等）共同監督管線單位施工情形，以符合施工現場周邊環境衛生規定。</p> <p>提供各管線單位設計前、施工前之地下管線資訊，更新地下管線資料，減少公安事件。</p> <p>96 年 9 月 12 日完成共同管道機電設備更新工程，並辦理教育訓練，俾使人員熟悉各項監控系統之操作。</p> <p>1. 完成「弱電、寬頻共同管道行政業務及督導、溝通、協調及管理辦法」架構，預計 97 年中完成後公告執行。</p> <p>2. 配合本府用戶接管、人行道景觀改善工程及棋盤式寬頻管道工程，96 年完成寬頻管道建置 159 公里。</p> <p>3. 96 年中央補助 5.74 億元，持續施作中。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
<p>貳、建築管理</p> <p>一、建築管理審查執照審查核發</p> <p>二、建築工程施工管理</p> <p>(一)使用執照審查及建築工程施工管理</p> <p>(二)行動不便者使用設施勘檢</p> <p>(三)建築物剩餘土石方管制</p> <p>(四)未完工閒置建築物管理</p> <p>(五)營造業管理</p>	<p>落實建築師簽證制度，簡化核發建造執照流程。</p> <p>加強建築施工管理，落實使用執照竣工查驗。</p> <p>落實建築物行動不便者使用設施及設備勘檢。</p> <p>加強「建築物剩餘土石方」管制。</p> <p>加強未完工閒置建築物再開發，提昇城市景觀，促進經濟發展。</p> <p>加強執行營造業管理。</p>	<p>96 年核發建造執照 2,291 件（含拆除執照 259 件）、雜項執照 79 件，變更設計 2,279 件、變更使用執照 260 件、建築物室內裝修合格證 197 件、建築線指示 1,240 件、畸零地合併使用證明書 67 件。</p> <p>1.加強建築物施工管理，96 年度共辦理建築物開工備查 841 件，施工勘驗 5,753 件，使用執照核發 2,943 張共 10,780 戶。建築工地巡邏 152 件。</p> <p>2.為維護公共安全減少建築工程損壞鄰房事件發生，對高度 50 公尺及地下 2 層以上建築工地，召集專家學者辦理施工計畫書諮詢會議，以達到保護鄰房安全目標。96 年度共諮詢 41 件，全年無重大工程災害發生。</p> <p>3.落實建築工程工地管理，成立工地巡邏小組，定期巡邏施工工地共計 152 件。</p> <p>維護行動不便者權益，邀集專業及弱勢團體，辦理新建建築物行動不便者使用設施勘檢，96 年度共 89 件。</p> <p>1.為確保營建土石方資源有效利用，加強營建工程剩餘土石方管理，避免濫倒濫填，運用網站勾稽管制 200 萬立方公尺土石方流向，實際抽查營建工程剩餘土石方運送過程 22 件。</p> <p>2.制定「高雄市營建工程剩餘土石方管理自治條例」，使本市營建工程剩餘土石方之管理處罰，有法可循。</p> <p>1.專案辦理本市未完工閒置建築物工地安全管理，其中民生路凱悅大樓部分，94 年 2 月由京城建設及泰加實業公司向法院標得。94 年 10 月拆除完成地上 26 層至 34 層之裸露鋼架及低樓層之帷幕牆，並於 96 年初重開開發為集合住宅大樓，預計於 98 年 7 月完工。</p> <p>2.公園路海霸王公司大樓已改建為汽車旅館於 95 年 11 月復工興建，預計 97 年 12 月底完工。</p> <p>3.宜民大樓位於塩埕區華王飯店對面函請起造人持續維護管理，不得阻礙騎樓及人行道暢通，另積極輔導有意願開發商接手，並在申請建築師許可程序上給予協助。</p> <p>96 年度赴各營造廠檢查營造業 232 家，避免專任工程人員兼職或借牌，以維護營造廠之營繕工程品質。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
(六)閒置空地綠美化	推動空地綠美化，提升生活環境品質。	積極辦理本市閒置公、私有空地綠美化，以美化市容，減少登革熱病媒蚊孳生，96年公有土地計完成63筆43.5公頃土地綠美化，另協調私有空地所有權人自行完成5筆3.3公頃空地綠美化，計46.8公頃。
三建築物公共安全管理	落實建築物公共安全簽證及申報制度。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 96年6月底應辦理申報之營業場所為B類商業類營業場所，如KTV、遊藝場、餐廳、飯店、百貨公司、商場、舞廳等場所，經清查統計應申報列管場所計924家，已委託專業檢查人申報之營業場所計916家，申報率達99.13%。</li> <li>2. 96年8月底應辦理申報之C、D2、D3、D4、E、G、H類工業倉儲類場所共計2294家，已申報2183家，申報率95.16%。</li> <li>3. 12月底前應申報之A類公共集會類、D類休閒文教類（如保齡球場、室內游泳池、球場、運動場、資訊休閒場所、補習班等）、F類衛生福利更生類（如托兒所、醫院、養護中心、幼稚園等），經清查統計應申報列管之營業場所計2310家，已完成申報有1,827家，尚未申報483家，未申報場所目前正陸續委託專業檢查人檢查簽證申報中。</li> <li>4. 辦理96年度建築物公共安全檢查及簽證申報場所之抽複查工作，本年度委託本市建築師公會辦理計抽複查B類（商業類）場所計430家，抽複查率達40%以上。</li> <li>5. 依內政部頒布維護公共安全方案針對各類營業場所實施檢查，檢查家數共計1,815家，其中限期改善292家，罰款71次，拆除8家，停止使用10家，強制斷水斷電5家。</li> </ol>
四招牌廣告及樹立廣告管理	執行拆除舊有違規招牌廣告，以維公共交通及公共安全。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 96年度執行裕誠路、大順路、明誠路、翠亨北路、崇德路、重信路等六條重要道路，共計清查865塊、拆除313塊、輔導自行改善552塊。</li> <li>2. 優良公寓大廈認證標章之招牌廣告補助更新龍揚庭大樓共計16面。</li> </ol>
五公寓大廈管理組織運作及管理維護	<p>推動公寓大廈認證標章。</p> <p>加強公寓大廈管理組織運作及管理維護，提昇居住品質。</p>	<p>公寓大廈認證標章申請案，至96年底計541件，召開15次審查會，獲認證通過計316棟。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 輔導公寓大廈成立管理委員會，並針對舊有公寓大廈進行專人輔導，有21家成立管理組織完成報備。截至96年底，本市成立管理委員會依法報備家數計2,408件，報備率達65.3%。</li> <li>2. 96年9月14日辦理高雄市公寓大廈管理委員會座談會，教導大樓主任委員管理維護技巧及由專業律師協助解</li> </ol>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
六無障礙設施管理	推動建立本市無障礙生活環境。	<p>決處理居住糾紛、宣導公寓大廈法令常識，以座談會作意見交流、溝通及管理心得分享，參加人數計 325 餘人，除現場即時解答疑問外，並於建管處網站公布供市民及管理委員會查詢。</p> <p>3.委託公寓大廈法律專業律師，提供依法報備之大廈管理委員會法律諮詢服務，協助解決居家糾紛，並提供現場諮詢服務櫃檯，接受民眾來處諮詢，至 12 月底服務諮詢 156 人次。</p> <p>1.本市 85 年 11 月 27 日前之舊有公共建築物原計 819 處，依照本市無障礙設施分類分期分區執行計畫訂定期限，已通知未改善完成建築物之所有人（或使用人）限期改善。</p> <p>2.另 96 年 1 月起清查寺廟、教會、里民活動中心等，目前列管 121 處，已全部通知限期改善，惟多數宗教團體陳情致無法如期完成改善，經不斷持續溝通輔導，其中已完成改善者 5 處，部分改善者 22 處，未改善者持續溝通輔導改善。</p> <p>3.截至 96 年 12 月 31 日止，本府工務局列管之舊有公共建築物共有 819 處，其中已完成改善者 695 處、部分改善者 102 處、完全未改善者 22 處，未改善完成之場所，本府將持續函促儘速改善。</p>
七本市建築法規修正	修正高雄市現行條文及增訂條文，以符合需求。	<p>1.修正「高雄市建造執照工程造價標準」自 96 年 6 月 1 日實施。</p> <p>2.修正「高雄市空地空屋管理自治條例」。</p> <p>3.修正「高雄市畸零地使用自治條例」草案。</p> <p>4.修正「高雄市建築管理自治條例」草案。</p>
八資訊管理	推動電子化建築管理等多項資訊化管理，擴大建築申請案件納入電腦資訊化管理。	<p>1.更新建築管理資訊系統、建置完成建築管理圖管系統、建置建築管理地理資訊系統、更新建築管理處網站、建置行動化建築管理系統、便民服務區設置查詢電腦、推動地籍圖減量、推動電子化建築管理等多項資訊化管理，擴大建築申請案件納入電腦資訊化管理，達到節省人力提昇管理效能以減少文件資料儲存空間，減少人民往返申請及簡政便民。</p> <p>2.目前已數位化建築平面圖檔 19 萬 5 千張，提供民眾申請房屋圖說業務，並建置地籍套繪圖地理資訊查詢系統，將人民申請建築線套繪圖數位化，計完成 15,000 件，可供承辦人員或建築師業界查詢使用。</p> <p>3.結合地政、都市計畫之地籍圖、分區使用圖及本局建築套繪圖、平面圖，推出三圖合一台灣行動網，提供民眾透過網站查詢瀏覽建築圖資。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
九違章建築處理業務管理	<p>違章建築查報業務。</p> <p>違章建築拆除業務。</p>	<p>4.更新建築管理處網站內容，設置建管討論區供民眾隨時反應問題，增加提供查詢、線上申辦服務業務及公寓大廈管理法律諮詢服務（共受理66則）。</p> <p>1.違建查報執行成果：違建查報共計10,441件（含違規廣告物2,432件）。</p> <p>2.專案部份：</p> <p>(1)執行本市各轄區違規競選廣告物，查報處分共計121件。</p> <p>(2)執行西臨港線自行車增設工程，影響景觀之棚架，違建查報處分共計7件。</p> <p>(3)執行本市救災困難地區—消防專案違建查報處分共計114件。</p> <p>(4)執行本市商圈（新堀江）周邊違建查報處分共計80件。</p> <p>(5)執行左營高速鐵路車站周邊違規廣告物查報處分共計43件。</p> <p>(6)取締本市共桿道路大型廣告物，共計處分20件。</p> <p>(7)查報本市前鎮區紅毛港遷村管制地區屋前退縮地違建，共計處分1,325件。</p> <p>(8)本市前鎮河、愛河兩岸沿線違建暨違規廣告物專案，共計查報處分11件。</p> <p>(9)辦理內政部處理違章建築督導考核組考核本市95全年度及96年上半年平時違建處理情形督導考核暨工作，圓滿完成。</p> <p>(10)辦理違章建築查報業務革新座談會，圓滿完成。</p> <p>1.一般違建拆除結案：6,004件</p> <p>2.執行委外拆除本市競選廣告及一般大型廣告物計336件。</p> <p>3.執行商圈周邊道路景觀專案，拆除違建及違規廣告76件。</p> <p>4.改善救災困難或六米巷以下消防專案，計執行3個行政區6條巷道共計53件。</p> <p>5.執行左營區高鐵週邊違規廣告物計20件。</p> <p>6.執行本府治安會報掃蕩色情行業，拆除小港區中安路920號及宏文路173-1號等2處違建</p> <p>7.配合本府掃蕩色情場所，拆除違規隔間及通道門鎖計4家次。</p> <p>8.執行鹽埕區西臨港線違建計7件。</p> <p>9.執行維管中心旁同盟3路402號資源回收廠違建。</p> <p>10.配合都發局執行鼓山區哨船街50之5號等交通轉運中心違建。</p> <p>11.配合都發局執行南星計畫環場道路延建工程違建。</p>



計畫名稱	計畫目標	執行成果
<p>參、新建工程</p> <p>一、新建道路橋樑工程</p> <p>二、國道末端銜接國際機場國際海港瓶頸路段改善工程</p> <p>三、高雄市中正路（建軍路以西至河東路）整體景觀及道路復舊工程</p> <p>四、高雄市現代化綜合體育館民間參與開發案</p> <p>五、2009 世運會主場館興建計畫</p>	<p>改善交通及地景改造美化市容。</p> <p>興建貨櫃車專用道，本計畫之近程計畫包括中平路及草衙路拓寬，中平、中安路高架橋工程及捷運南機場北側銜接高速公路匝道等三項工程。</p> <p>中正路復舊及造街。</p> <p>興建完成乙座 15,000 人座席之綜合體育館並委託民間經營。</p> <p>提供本市主辦 2009 年世界運動會開、閉幕容納 40,000 人之主場地及比賽場地（預留 15,000 人臨時</p>	<p>12.執行左營區翠華路與翠峰路交叉口列管共桿路線旁違規廣告招牌計 2 件。</p> <p>13.執行前金區漢神百貨對面市有地違規廣告看板計 2 件。</p> <p>14.執行鹽埕區公園 2 路與大義街口占用綠帶違建。</p> <p>15.執行愛河兩側違規廣告物計 5 件。</p> <p>16.執行旗津區中洲 3 路 2 號（大願院里民活動中心）違建。</p> <p>17.拆除左營區文自路與重立路路霸。</p> <p>18.協助旗津區公所拆除海岸公園影響公共安全鐵棚架建物。</p> <p>1.新建道路橋樑工程計有左營文直路末端開闢工程等 33 件，並完工 16 件。</p> <p>2.完工後有效改善區域交通，提昇社區救災防護功能。</p> <p>1.完成中安路排水箱涵施作。</p> <p>2.捷運南機廠北側高速公路匝道基樁、基礎 21 墩，只餘 1 墩未完成，墩柱及帽樑持續施作中。</p> <p>3.鋼構製造配合土建持續施作中。</p> <p>4.截至 96 年 12 月底實際進度達 14.87%，每週召開工程進度檢討會，積極趕工。</p> <p>分四標辦理，全線預計於 97 年 8 月完工。</p> <p>1.第 1 標：河東路至市一路已完工</p> <p>2.第 2 標：市一路至中正地下道，工程進度達 6.87%。</p> <p>3.第 3 標：中正地下道至輔仁路，工程進度達 25.06%。</p> <p>4.第 4 標：輔仁路至建軍路，工程進度達 21.62%。</p> <p>1.地下層結構體完成。</p> <p>2.屋頂鋼構吊裝及預力工程施拉完成。</p> <p>3.截至 96 年 12 月底實際進度達 81.4%。</p> <p>1.主體工程於 96 年 12 月 28 日開工，至 96 年 12 月底整體施工進度為 51.2%。</p> <p>2.地下 2 樓及地下 1 樓結構體已全部完成。</p> <p>3.馬鞍結構體已完成 50 座，完成馬鞍標準型式 87.7%。</p> <p>4.鋼構斜樑已吊裝 88 支，進度 77.2%。</p> <p>5.鋼構桁架吊裝進度 30.2%。</p> <p>6.預鑄 PC 版片產製進度 68.2%，吊裝進度 30.2%。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
六. 辦理高雄市博愛世運大道延伸工程	席位)。 文自路至大中路間之博愛路段景觀改善工程。	7. 中海路造街工程人行道與 AC 路面鋪設已全部完成。 8. 軍校路造街工程已完成 75%。 9. 本計畫完成後將可提供我國爾後主辦大型國內外運動賽會場地、國家級運動選手訓練使用場地、國外興建大型運動場館經驗參考及成為民眾休閒旅遊、國內外觀光導覽之景點，提供正面休閒與體育教育功能。 為迎接 2009 世運在高雄及配合高鐵、捷運及巨蛋完工，規劃博愛路成為國際世運大道，兼具國際觀光形象與都市景觀再造功能。原博愛世運大道工程（熱河至文自路路段）已完工，96 年度規劃設計施作延伸工程（文自至大中路路段）總經費約 7,000 萬元，截至 96 年 12 月底實際進度達 52.7%。
七. 紅毛港遷村案—拆遷補償作業	取得紅毛港地區土地作為高雄港洲際貨櫃中心。	紅毛港地區房屋補償差救濟金至 96 年 12 月 31 日發放 16.51 億餘元（發放率 99.53%），房屋拆除 2861 棟。
八. 楠梓 1-1 號道路開闢工程	作為德民路連接台 17、台 1 號省道及中山高速公路與高雄生活圈連結使用（包含平面聯絡道路及高架道路）。	1. 本工程為高雄生活圈道路系統，由內政部營建署主辦規劃設計及施工。於 96 年 9 月 16 日開工，預計於 98 年 12 月底完工。 2. 本府已完成用地取得及配合分年編列地方負擔款。
九. 楠梓益群橋及益群路開闢工程	興建景觀橋含平面道路跨越後勁溪銜接至高雄大學（整體開發區）。	為結合高雄大學特定區與楠梓舊部落，提升整體發展，串聯後勁溪整治成果，興建景觀橋樑。工程已完成規劃設計，預定 97 年 2 月提送發包。
肆、下水道工程 一. 污水系統 (一) 高雄市污水下水道系統第三期計畫 (二) 高雄市污水	解決都市污水問題。並健全全市污水下水道系統，埋設污水管線。 繼續推動家庭及	1. 本市污水下水道系統主、次幹管已完成規劃，總長度 1,007 公里，至 96 年底埋設管線計 637 公里，佔 63.3%。 2. 本計畫預計辦理 48 標工程，已全部完成發包，其中已完成 41 標埋設管線 246 公里；7 標工程正施工中，管線長度 80 公里。 3. 本工程完成後有助於用戶接管普及率之提升，以解決都市污水問題。 96 年底本市用戶接管普及率已提昇至 50.01%，有助於河

計畫名稱	計畫目標	執行成果
下水道用戶接管工程	事業用戶污廢水接管，提昇本市用戶接管普及率，改善河川及港域水質與都市環境品質。	川水質穩定。
(三)污水下水道營運管理水質檢測	配合用戶接管逐漸成長，辦理水質檢測以符合本市污水下水道可容納之下水道水質標準。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水質檢驗共 248 件，合於排放標準 218 件，不合格 30 件。</li> <li>2. 不合格案件持續建檔追蹤並輔導設置前處理（油脂截留器）61 件。</li> <li>3. 本計畫有效管理用戶排放水質狀況，減少管線阻塞及維修費用支出。</li> </ol>
(四)高雄市楠梓污水下水道系統 BOT 案—政府應辦工程	由政府規劃吸引民間資金參與政府建設，以加速本市下水道建設之成長。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 96 年 12 月 24 日召開青埔溝截流設施工程基本設計審查會。97 年度辦理青埔截流設施工程及既設管線修繕工程之發包施工，預計 97 年 12 月底前完成青埔截流設施。6 處重劃區既設管線修繕工程分 97、98 兩年辦理。</li> <li>2. 本工程有助於加速本市污水管線建設之成長。</li> </ol>
(五)楠梓污水下水道系統 BOT 案專案管理服務技術案（第一期）	協助 BOT 簽約後審查興建計畫。	協助 BOT 簽約後督導民間機構工程執行，至 96 年底整體工作進度為 27.36%，進度超前。
(六)高雄市旗津海岸環境監測計畫	建立旗津地區環境背景資料，提供海岸復育工作施作之參數。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本監測計畫共分 9 年辦理，預計至 97 年底將完成 4 季陸域及海域相關環境監測項目。</li> <li>2. 由目前監測侵淤量顯示，近岸水深 0~6M 部分（離堤岸 450M 內），呈現淤積現象，水深 6~10M 部分（離堤岸 660M 內）變化不大，水深 10M 以上侵淤互現。因旗津海岸夏季時颱風浪往外海搬移造成侵蝕，冬季東北季風浪或西南季風浪將夏季被搬移之漂砂，往海岸推移回淤。</li> <li>3. 整體而言，旗津海岸屬輕微侵蝕地形，長遠仍應加強對海岸的保護，考慮在海面下使用離岸潛堤，確保旗津美麗的海岸景觀。</li> </ol>
(七)中區污水處理廠機電設備檢修工程	維護中區污水處理廠設備正常運轉，每天處理平均 75 萬噸污水。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本工程辦理電氣檢查、機電設備檢測、消防及有毒氣體偵測器檢查、測試與修護，並辦理機電設備故障修護及更新。本案分成 9 標執行，至 96 年計有 8 標完工。</li> <li>2. 本工程有助於維持廠之正常操作營運，確保本市污水之處理成效。</li> </ol>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
(八)中區污水處理廠進水站抽水機組及附屬設備更新工程	配合污水廠處理量的提昇，更新設備提升操作營運之效率。	1. 本案委託顧問公司（為污水處理專業單位，亦為中區污水廠之原設計及監造單位）完成全廠設備總檢討及評估，並提出設備更新之優先順序建議結論。 2. 已依評估結果逐年依實際需要編列預算辦理更新，有效維持污水廠之正常操作營運。截至 96 年底工程進度 85%。 3. 完成後可增加運轉安全性、穩定度及操作彈性，並提昇處理效率，降低維修成本，節約公帑。
(九)污水系統準備金	配合市政建設緊急需要辦理之污水系統工程等所需經費。	96 年度辦理 9 件，執行 3,653,260 元。
二排水防洪		
(一)三民區本和里滯洪池工程	解決本和里一帶低窪地區積水問題。	1. 本計畫係屬延續性計畫，為提昇防洪功能，需增設截水箱涵及阻水牆與增購抽水機及發電機組，以保障市民生命財產安全。 2. 本案截至 96 年底工程進度為 99%，預定 97 年 2 月底前完工。
(二)全市排水興建工程	配合市政建設及緊急需要辦理改善易積水地區，以保障市民生命財產安全。	1. 96 年辦理三民區本和里截水箱涵等 20 件排水防洪工程，完成後可減少災害，保障市民生命財產安全。 2. 排水幹線興建，截至 96 年底完成率 96.82%。
(三)寶珠溝（民族路至愛河）下游出口段排水分洪工程	改善寶珠溝流域之灣興里及正興里水患，保障市民生命財產安全。	1. 本計畫為改善鄰近孝順街 505 巷及灣興街一帶低窪區域之水患，對於寶珠溝之整體防汛功能將有良好之效益。 2. 本案截至 96 年底工程進度為 69.42%，預定 97 年 4 月底防汛期前完工，以因應雨季防汛需求。
(四)排水工程先期作業費	辦理排水興建及改善工程之先期調查、測繪等規劃作業。	本規劃作業有效配合各界陳情建議，適時辦理規劃設計完成改善，提昇防洪效率。
(五)營建工程空氣污染防制	施工時防止空氣污染，確保市民生活品質。	施工時有效防止空氣污染，確保市民生活品質，96 年度計執行 36 案。
(六)蓮池潭潭域	配合 2009 世界	1. 本工程為配合 2009 世界運動會滑水、輕艇水球及龍舟比

計畫名稱	計畫目標	執行成果
疏濬(拷潭)工程	運動會龍舟、滑水二項項目及2007 左營萬年季拷潭，預定將該潭域潭底浚挖達水深 2.5M 以上。	<p>賽項目，辦理潭底濬深至 EL. +5.7m，及設置生態緩坡，以達比賽水道之需求標準。拷潭後並可增加蓄洪量約 40 餘萬立方公尺。</p> <p>2.本工程於 96 年 11 月 22 日開工，截至 96 年底工程進度為 6.45%，預定 97 年 9 月底前完工，以配合左營萬年季及其他世運暖身賽事活動於蓮池潭水域舉辦之需求。</p>
(七)排水防洪準備金	配合市政建設緊急需要辦理之排水系統及海堤興建工程等所需經費。	96 年度辦理 20 件執行 8,935,077 元，有效改善本市遇雨易淹水地區。
三溝渠維護		
(一)全市雨水下水道系統維護工程	配合全市排水系統之建設，經常性維護。	<p>1. 96 年度預算執行 85%，維護件數為 5,522 件。</p> <p>2. 本案配合全市排水系統之建設，有效防患水災發生。</p>
(二)河海堤防護及河川清疏	雨水箱涵內部固化物清除、檢視。	
(三)全市污水下水道系統維護工程	本計畫為經常性計畫，維護本市主要河川及旗津海域之安全。	<p>1. 96 年度預算執行 80%。</p> <p>2. 本案有效維護愛河河堤、旗津海堤、後勁溪河海堤、二號運河河堤、前鎮河河堤及清疏。</p>
(四)各截匯流站抽水站機電設備維護工程	辦理全市污水下水道管線經常性之維護工作，以保持管線暢通，提升管線服務品質，展現為民服務效率。	<p>1. 96 年度預算執行 95%，維護項目為：污水分支管網清理 36,910M、污水分支管 TV 檢視 2,347M、污水分支管網障礙物切除 443M、其他損壞案件 25,438 件。</p> <p>2. 本案之執行確保全市污水下水道暢通。</p>
	維護各截流、抽水站及車行地下道之正常運作，維持河川水質，確保防洪排水功能，保護市民生命財產安全。	<p>1. 96 年度預算執行 80%。</p> <p>2. 96 年度計執行 15 案。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
(五)青海路箱涵 清疏工程	為有效解決本市 易淹水地區問題 。	本案於96年1月22日完工，有效解決該地區淹水問題。
(六)高雄市下水 道維護管理 中心工程	為有效整合本市 防洪監控系統、 雨污水管線維護 資訊系統及車行 地下道監控系統 。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本中心已於95年12月1日啟用。</li> <li>2. 改善維護工程隊工作環境，提升為民服務效率。</li> <li>3. 整合本市雨污水下水道系統，建置完整之維護資料及地理資訊系統，提升服務品質及落實資產管理。</li> <li>4. 整合車行地下道監控系統，提升用路安全，確保雨季交通幹線暢通。</li> <li>5. 建置本市防洪設備自動化監控系統複合式監視平台，展現防洪設備運轉動態，統一指揮截流抽水站兩期營運，並依水情資訊應變，確保雨季市民生命財產安全。</li> <li>6. 釋出愛河河畔原材料堆置用地，促使愛河沿岸綠美化之整體景觀。</li> <li>7. 成為愛河及中都地區地標新景點。</li> </ol>
(七)溝渠維護準 備金	為應雨季各項緊 急搶修需求及配 合市政建設緊急 需要辦理之溝渠 維護工程等所需 經費。	96年度辦理53件，執行16,117,942元。
<p>四河川整治</p> <p>(一)愛河中上游   防洪工程</p> <p>(二)後勁溪中游   段(青埔至   後勁排水)   整建後續工   程</p> <p>(三)五號船渠整   治美綠化工   程</p>	<p>第二、三期工程 (愛河溯航計畫 —博愛橋人工湖 段)。</p> <p>整建河道2000 公尺加強堤防安 全，並增加親水 景觀及綠美化。</p> <p>加速船渠水質改 善及生態復育， 提供市民休憩場 所，豐富功能經 貿園區建設內容 ，帶動產業。</p>	<p>1. 愛河溯航計畫—愛河之中心如意湖西湖於96年7月1日開放，東湖於11月1日開放。愛之船溯航至博愛路達6公里並結合捷運陸運具有轉乘功能。</p> <p>2. 第四期工程執行慈濟園區段及文藻學院段河岸之綠美化，已於96年12月18日完成發包，預計97年10月完工。</p> <p>辦理後勁溪德民路至德惠路工程、親水護岸及施設跨越後勁溪人行景觀橋，結合北岸都會公園景觀美綠化，成為北高雄市民休憩好去處。已於96年8月10日開工，預定97年底完工。</p> <p>本計畫辦理範圍自中山路迄河口段，規劃內容有河道清疏、堤岸整建美綠化，計分二標辦理，全長800公尺，已於96年7月完工。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
<p>(四)河川整治準備金</p> <p>伍、養護工程</p> <p>一、公園綠地道路設施工程及開闢養護</p> <p>(一)公園綠地道路公共設施維護工作</p> <p>(二)公園綠地道路綠化工程</p>	<p>配合市政建設緊急需要辦理之河川整治工程等所需經費。</p> <p>改善及整修維護公園綠地行道樹等公共設施。</p> <p>建構生態花園城市計畫。</p> <p>新闢公園綠地道路之綠化工程。</p> <p>現有公園、綠地、兒童遊戲場、道路加強綠化維護。</p>	<p>96年度辦理19件，執行6,303,645元。</p> <p>1.完成6件公園清潔維護、剪草工程。</p> <p>2.完成7件樹木修剪工程，樹木修剪計80,409株。</p> <p>3.栽植冬季草花約40萬株。</p> <p>4.完成2件樹木換植含整修人行道工程。</p> <p>5.完成4件公園遊具連鎖磚改善工程。</p> <p>6.完成3件公園園燈北、南區重要景點維護工程。</p> <p>7.完成道路委外巡查及改善工程共4案，維修面積127,680平方公尺。自辦AC路面補修113,220平方公尺，補修人行道842件。</p> <p>8.完成全市人行道及退縮騎樓地零星補修工程共4件。</p> <p>9.5~10月連續豪雨造成路面坑洞11,395處，均冒雨以瀝青包暫時修補，並利用雨歇路面短暫的乾燥時間加班以熱拌料做耐久性補修。</p> <p>10.成立「違規廣告物拆除班」，專責機動拆除人行道違規廣告看板，共計拆除1,135件。</p> <p>1.4處苗圃共培育花卉、樹苗約40萬株，供市民憑身分證提領，並配合機關、學校、社區綠化環境及本府活動提供花木，計發放45萬株。</p> <p>2.重要道路安全島及圓環等)以花卉藝術化、複層植栽化方式進行生態綠美化工程。</p> <p>3.於本市4號、8號圓環、民權路園道、四維路園道(光華路—永定街及苓南路—永定街)及愛河沿岸景觀(第1、2標、龍心橋—自由路迴旋湖北側)、民族路(建工路—楠梓陸橋段)、澄清路(九如路—本館路)、中山3、4路、愛河連接蓮池潭自行車道等加強綠美化。</p> <p>4.完成本市鼓山區青海段444、699地號、三民區灣和段159地號、鼎金段1233地號(綠B7)，前鎮獅甲段581地號、楠梓區藍田東段47、150地號及清豐段地號165、209、210地號、前鎮01兒01預定地、鹽埕區大成段537-1、538、539-2地號等空地景觀綠美化。</p> <p>5.完成都市綠廊：加昌路、高鐵路、中華5路、旗津踩風大道生態綠美化工程。</p> <p>6.鎮興路景觀改造工程：完成規劃設計。</p>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
(三)公園綠地開闢及公共設施工程工作	<p>新闢公園、綠地、兒童遊戲場，提高每人享有綠地面積。</p> <p>公園綠地改善。</p> <p>改善公共休閒空間。</p> <p>建構本市生態廊道。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.完成苓雅區公 23 簡易開闢工程、援中港濕地公園工程（第 2 期）、崗山仔 08 兒 04 改善工程、正大兒童遊戲場改善工程、楠梓兒 18 開闢工程、高坪特定區兒 4 開闢工程、鹽埕 01 綠 A4 開闢工程（第 2 期）及四維公園、仁愛公園、民權公園、楠梓 1 號綠地等 7 處公廁新建及改善工程。</li> <li>2.興中兒童遊戲場、勞工公園改善工程：截至 96 年底施工進度 67%，預定 97 年 2 月底完工。</li> <li>3.高坪特定區公 5 開闢工程、愛河溯航計畫及週遭環境場域景觀及觀光設施改善工程：截至 96 年底施工進度 1%，預定 97 年 5 月底完工。</li> <li>4.西臨港線（七賢路至高雄港站）自行車道增設工程：截至 96 年底施工進度 2%，預定 97 年 4 月完工。</li> <li>5.中厝里兒童遊戲場、憲德兒童遊戲場改善工程、前鎮獅甲段 2 小段 597 號公園開闢工程：截至 96 年底施工進度 30%，預定 97 年 4 月底前完工。</li> <li>6.高坪特定區公 4 開闢工程（熱帶植物公園）、鹽埕 01 綠 08 開闢工程：期中規劃報告中。</li> <li>7.灣子內 05 公 05（樣仔林埤）：編製預算書，訂 97 年 2 月辦理公告發包。</li> <li>8.興仁公園改造工程：期初規劃修正。</li> <li>9.明正公園改造工程：審查細部設計圖修正中，訂 97 年 2 月辦理公告發包。</li> <li>10.勞動女性紀念公園興建工程第 1 期工程：96 年底施工進度 95%，預定 97 年 1 月底完工。</li> <li>11.第 2 期工程：辦理規劃設計中。</li> <li>12.凹仔底 05 公 22 開闢工程、真愛碼頭警衛室改造工程：提送都市設計委員會審議作業。</li> <li>13.高雄市新客家文化園區第 1 期工程：完成規劃設計於 97 年 1 月 18 日決標。</li> <li>14.西臨港線—15 號碼頭至成功凱旋路口自行車景觀廊道工程（第 2 期工程）：完成規劃設計於 97 年 1 月 17 日決標。</li> <li>15.旗津海岸馬鞍藤綠美化工程：於 96 年 12 月 31 日完成簽約，預定 97 年 3 月開工。</li> <li>16.96 年度為止共開闢 319 處都市計畫公園、綠地、兒童遊戲場，面積 718.1043 公頃，平均每人享有綠地面積為 4.72 平方公尺；加計廣場及非都市計畫規劃之公園綠地，平均每人可享有綠地面積 5.53 平方公尺。</li> <li>17.原生植物園整建工程—榮獲第 1 屆「全國景觀風貌改造大獎」佳作。</li> <li>18.年度公園公廁維護本府考評為全市第 1 名。</li> </ol>



計畫名稱	計畫目標	執行成果
<p>二、道路橋樑整建及養護工程</p> <p>(一)道路橋樑養護及災害搶修</p> <p>(二)道路橋樑工程</p> <p>(三)改善道路</p> <p>三、路燈管理及設</p>	<p>道路橋樑養護。經常維護全市道路橋樑隧道、人行道及附屬構造物之完整與交通安全及民防搶修軍勤召集維護全市道路橋樑及人行道、安全島緣石。</p> <p>保障學童通學安全。</p> <p>增進行人車輛識別道路改善交通秩序。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 橋樑改善工程：公園陸橋等 20 座橋樑補修改善，預計 97 年 4 月底前完工。</li> <li>2. 橋樑檢測工程：委託高雄市土木技師公會辦理民族陸橋等 69 座橋樑目視檢測工作，預計 97 年 2 月底完成。</li> <li>3. 加強橋樑維護管理績效卓越—獲頒交通部第 8 屆縣市政府橋樑維護金路獎。</li> <li>4. 設置雙語化路街巷牌約 4,000 面。</li> <li>5. 完成民權路（三多路～民生路）第 3 期、民生路（中山路～光華路）第 3 期、高雄市都會公園周邊人行道環境、成功路東側（五號船渠至凱旋路）、全市各區等人行道、退縮騎樓地及分隔島改善、全市各區等及建國路以北、南再生 AC 路面改善、民族路易擁塞路段分隔島改善。</li> <li>6. 7. 8. 9. 10. 南高雄地區捷運紅線沿線通勤道工程（翠亨北路段）：於 96 年 11 月 14 日開工，預計 97 年 2 月底完工。</li> <li>7. 北高雄地區捷運紅線沿線通勤道工程（十全路、明誠路、裕誠路）：於 96 年 12 月前陸續開工，預計 97 年 4 月底完工。</li> <li>8. 六合 1 路等再生 AC 路面改善工程：於 96 年 12 月 11 日開工，預計 97 年 1 月底完工。</li> <li>9. 建工路等再生 AC 路面改善工程：於 96 年 12 月 31 日訂約，預定於 97 年 1 月底開工，97 年 3 月中旬完工。</li> <li>10. 內政部營建署辦理「96 年度市區道路暨公園人行環境無障礙考評—都會型」第 2 名。</li> <li>11. 全市路面 AC 剷除新補修暨人行道、安全島、公有騎樓地等整修面積計 502,420 平方公尺</li> <li>12. 96 年度社區通學道已完成援中國小等 4 所小學，其餘 9 所施工中，預定 97 年 3 月底前全數完工。</li> <li>13. 96 年已完成社區型景觀道路：福山健康安全步道（第 3 期）科技光廊改善工程（第 3 期）瑞安街人行道改善工程。</li> <li>14. 96 年底社區型景觀道路施工中：前鎮國中週邊人行道預定 97 年 2 月 28 日完工、大仁路、蓮潭路景觀道路將配合寬頻管道工程進度施工、海岸路社區景觀道路預定 97 年 3 月底完工、漢民路社區景觀道路預定 97 年 4 月底完工。</li> <li>15. 洲仔濕地解說教育中心工程：於 96 年 11 月 29 日開工，預定 97 年 4 月 15 日完工。</li> </ol>

計畫名稱	計畫目標	執行成果
施 (一)路燈裝護 (二)道路橋樑路燈增設	路燈裝護。 增加及改善全市道路照明設備，增進治安及交通安全，俾利市民夜間活動。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.傳統路燈：配合地下化、管線改善、增設路燈等共計 11 件，設置路燈 700 支，管線挖埋 25,000 公尺。</li> <li>2.社區通勤道（明誠路）夜間照明改善：於 96 年 11 月 14 日開工，預定 97 年 3 月初完工。</li> <li>3.民權路（三多路至四維路）共桿及成功路段 5 號船渠至時代大道夜間照明改善：分別於 96 年 7 月 27 日及 96 年 12 月 5 日開工，預定 97 年 1 月底完工。</li> <li>4.河堤路（明哲路至明仁路段）共桿：已於 96 年 12 月 20 日完工。</li> <li>5.前鎮河沿岸景觀及照明改善：已於 96 年 10 月初放亮。</li> <li>6.愛河中游段（博愛路至中華路）照明改善：已於 96 年 12 月 20 日放亮。</li> <li>7.路燈維護工程完成 9 項。</li> <li>8.全市路燈檢修 34,000 件，路燈燈罩清洗 11,000 盞，並排定重要景點共 21 處，就其照明狀況每日即時回報，針對故障做立即處理。</li> </ol>

