

第三節 公路養護

一、新建工程

(一) 國道三號公警局第 6 警察隊竹林分隊辦公廳舍新建工程

本工程屬一般建築工程，為國道公路警察局第 6 警察隊及竹林分隊之辦公廳舍及員警宿舍。基地座落於龍潭收費站旁西南側，面積約 3,224 m²。本工程於 92 年 3 月 20 日開工，已於 93 年 3 月 25 日完工。

(二) 青埔中壢計畫道路及 113 線拓寬穿越國道一號中壢戰備道工程

本工程主要分為「高鐵聯外道路 113 線 11K+030 穿越國道一號(59K+254)拓寬工程」及「高鐵桃園青埔站區聯外道路系統改善計畫之青埔一中壢計畫道路第 4 標工程」。

「高鐵聯外道路 113 線 11K+030 工程」位於中山高速公路里程 59K+200 至 59K+300 間，配合 113 線路基拓寬為全寬 20m，高速公路穿越橋必須全部打除重建，配合高速公路交通維持分 5 階段施築，研議採用排架樁式橋台+預力大梁+橋面版方式施工。

「高鐵桃園青埔站區聯外道路系統改善計畫之青埔一中壢計畫道路第 4 標工程」施工範圍為該計畫道路里程 3K+580 至 3K+710，全長約 130m，穿越中山高速公路戰備跑道段里程約 59K+800 處之車行箱涵採半逆打工法施工，配合高速公路穿越 113 線橋重建分 5 階段施築。

本工程於 92 年 7 月 5 日開工，截至 93 年 12 月底止，累計實際進度為 98.32%。

(三) 國道一號及三號跨越基隆河橋墩加固工程

為配合經濟部水利署「基隆河整治計畫」，國道汐止系統交流道附近跨越基隆河之橋墩需托底加固；同時配合擴大通洪斷面需求，增加橋台護岸之加固與改善，以期在不影響交通運轉之條件下，達成符合防洪需求與功能之目標。本工程主要工作為高速公路汐止系統交流道北側、東側基隆河橋部分匝道及中山高基隆河 3 號橋部分橋墩基礎降低並增樁擴基加固工作；及河岸護坡、橋墩加固保護等工作。

本工程於 92 年 8 月 30 日開工，預計 95 年 9 月 2 日完工，截至 93 年 12 月底止，累計實際進度 51.52%。

(四) 國道二號大竹交流道新建工程

為期高速鐵路藉聯外道路系統，能於各都會區及各生活圈間形成路網相互連結，遂於國道二號配合桃園高鐵青埔站特定興建交流道，俾使藉高速公路與各市集點相互連結，本標係為國道二號與高鐵青埔站特定區聯外道路交會處之大竹交流道工程，施工範圍位於國道二號里程 3K+500 至 6K+000 間，由於養護及施工權責不同，與以高鐵聯外道路及地區道路為主的「桃園青埔站高鐵橋下道路土木工程(第 2 標)」(由交通部公路總局負責施工)之關係密切，施工階段必需相互配合。本工程主要包括主線雙向 4 車道拓寬為雙向 8 車道及大竹交流道之匝環道橋梁、路堤等工程。

本工程於 92 年 9 月 26 日開工，預計 95 年 4 月 14 日完工，截至 93 年 12 月底止，累計實際進度為 46.7%。

二、路面整修工程

(一) 93 年度內湖段轄區 AC 路面零星整修工程

本工程施工範圍長約 1,885m，面積 17,287m²，工程經費 8,293 千元。

(二) 93 年度國一線汐止至三重段 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 18,973m，面積 80,971m²，工程經費 28,192 千元。

(三) 93 年度國一線汐止至五股段高架 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 66,170m，面積 247,512m²，工程經費 38,405 千元。

(四) 內湖段 93 年度剛性路面整修工程

本工程填縫更新長約 1,567m，PC 版塊整修面積約 6,254m²，工程經費 20,076 千元。

(五) 汐止收費站瓶頸路段路面(剛性改柔性)整修工程

本工程施工範圍長約 418m，面積 3,756m²，工程經費 7,785 千元。

(六) 國道一號林口至桃園 93 年度 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 49,762m，面積 186,607m²，工程經費 38,566 千元。

(七) 國道一號桃園至楊梅 93 年度 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 53,187m，面積 199,450m²，工程經費 41,190 千元。

(八) 國道一號中壢工務段轄區交流道暨橋面 93 年度 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 19,553m，面積 73,323m²，工程經費 21,700 千元。

(九) 國道一號中壢工務段轄區交流道暨橋面 93 年度 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 4,761m，面積 17,853m²，工程經費 32,677 千元。

(十) 93 年度港西聯外道路路面整修工程

本工程施工範圍長約 11,124m，面積 75,621m²，工程經費 39,200 千元。

(十一) 93 年度國道三號樟樹里高架橋路面整修工程

本工程施工範圍長約 3,153m，面積 10,313m²，工程經費 14,723 千元。

(十二) 93 年度木柵段轄區 AC 路面年度維護工程

本工程施工範圍長約 2,992m，面積 13,603m²，工程經費 9,148 千元。

(十三) 關西工務段轄區芎林至香山段 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 55,111m，面積 206,665m²，工程經費 39,937 千元。

(十四) 關西工務段轄區 93 年度剛性路面整修及填縫工程

本工程填縫更新長約 550m，PC 版塊整修面積約 1,311m²，工程經費 6,863 千元。

(十五) 國道三號土城至芎林段及國道二號南桃園至鶯歌段 AC 路面整修工程

本工程施工範圍長約 55,731m，面積 208,990m²，工程經費 40,620 千元。

(十六) 93 年度國道一號新竹至苗栗段路面整修工程

本工程施工範圍長約 48,865m，面積 183,243m²，工程經費 38,605 千元。

(十七) 93 年度國道一號造橋后里收費站剛性路面修復工程

本工程填縫更新長約 41,425m，PC 版塊整修面積約 1,657m²，工程經費 4,074 千元。

(十八) 93 年度國道一號斗南段轄區路面整修工程

本工程施工範圍長約 22,288m，面積 124,720m²，工程經費 27,454 千元。

(十九) 93 年度國道三號後龍溪橋路面整修工程

本工程施工範圍長約 19,460m，面積 97,453m²，工程經費 7,505 千元。

(二十) 93 年度國道三號南投段轄區路面整修工程

本工程施工範圍長約 10,259m，面積 169,060m²，工程經費 46,707 千元。

(二十一) 93 年度新營工務段轄區瀝青混凝土路面整修工程

本工程施工範圍長約 11,628m，面積 43,605m²，工程經費 10,300 千元。

(二十二) 93 年度新營工務段轄區剛性路面整修工程

本工程填縫更新長約 360m，PC 版塊整修面積約 562m²，工程經費 1,575 千元。。

(二十三) 93 年度岡山工務段轄區瀝青混凝土路面整修工程

本工程施工範圍長約 9,580m，面積 35,926m²，工程經費 8,530 千元。

(二十四) 國道一號仁德戰備道瀝青路面整修工程

本工程施工範圍長約 13,981m，面積 51,032m²，工程經費 10,730 千元。

(二十五) 93 年度國道一號岡山收費站剛性路面整修工程

本工程填縫更新長約 130m，PC 版塊整修面積約 452m²，工程經費 913 千元。

(二十六) 93 年度白河工務段轄區瀝青混凝土路面整修工程

本工程施工範圍長約 26,494m，面積 96,705m²，工程經費 18,500 千元。

(二十七) 93 年度國道三號古坑關廟段瀝青混凝土路面整修工程

本工程施工範圍長約 14,215m，面積 51,885m²，工程經費 9,260 千元。

(二十八) 93 年度屏東工務段轄區瀝青混凝土路面整修工程

本工程施工範圍長約 65,205m，面積 237,998m²，工程經費 26,500 千元。