

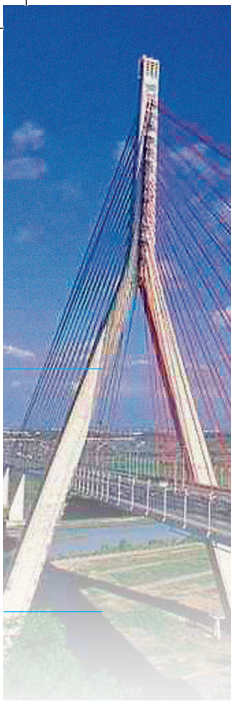


## 拾、工作紀要

- |             |  |
|-------------|--|
| 99.01.27    | 舉行本局98年度年終養護考評總督導及頒獎會議。  |
| 99.01.30    | 下午2時至4時，在臺北市信義區新光三越A10停車場，辦理「國道智慧導航e路通」展示活動，推廣國道即時交通資訊應用。  |
| 99.02.08    | 新任曾局長大仁到職視事。   |
| 99.02.10    | 高快速公路整體路網南區交控系統工程完工。   |
| 99.02.13-21 | 辦理春節連續假期國道交通疏導。  |
| 99.02.14    | R31標-高快速公路整體路網南區交控系統工程(含臺82、84、86、88及南區既設功能提昇)完工。  |
| 99.03.11    | 通行費收儲自99年4月1日起委由中國信託商業銀行重陽分行辦理。  |
| 99.03.30    | 舉辦本局及國工局兩局協調工作會議。  |
| 99.04.03-05 | 辦理清明節連續假期國道交通疏導。   |
| 99.04.07    | 陳報「國道96-98新增交流道體評估報告」交通部審核。  |
| 99.04.20-23 | 辦理院頒「道路交通秩序與交通安全改進方案」98年度年終視導。   |
| 99.04.25    | 下午14:29發生國道3號南下3.1k邊坡崩塌事件，造成三車四人死亡。  |
| 99.04.25    | 約14:29國道3號3k+100附近路段山坡崩落，跨越國道三號之地方道路大埔跨越橋(約在3k+250)亦因走山掉落至高速公路主線，阻斷高速公路交通。高公局隨即成立緊急應變小組，並組成救災指揮中心。 |
| 99.04.26    | 國道1號汐止收費站凌晨0時起暫停收費。  |



99.04.26	開放國道1號南下汐止系統交流道至東湖交流道及東湖至南京東路出口間外路肩供小型車行駛。
99.04.30	F537標-國1員林高雄段交控系統工程第二期(整合R31標)完工。
99.05.02	17:30瑪東系統交流道以北路段撤除封閉，開放國道3號基金交流道及臺2已線入口管制。
99.05.03	高公局與國工局專案小組第4次會議。
99.05.03	行政院國家科學委員會國家災害防救科技中心公布「國道3號3k+100道路邊坡崩塌初步現勘報告」。
99.05.06	泰山收費站增設小型車第三個ETC車道。
99.05.07	監察院三位監察委員至本局國道3號南下3.1k邊坡崩塌事件現場了解事因。
99.05.24	辦理「國3增設南投交流道工程」規劃方案公聽會。
99.05.26	召開國道3號三鶯交流道增設北上出口匝道工程之高速公路增設交流道申請審核案件審議委員會，結論同意通過。
99.05.26-27	由臺北扶輪社主辦，交通部及本局協辦之「2010行車安全教育宣導免費車輛安全檢查服務」，上午10時至下午6時，於泰安及清水服務區舉行，參與受檢車輛總計536輛。
99.06.05	配合經濟部於中正紀念堂辦理「節能減碳我最大-食衣住行育樂新生活」展示活動。
99.06.09	國道1號五堵至八堵北上及汐止系統至東湖南下取消開放路肩；東湖至內湖南下則調整回原本開放路肩通行時段。
99.06.14	監察院交通及採購委員會巡查高速公路局交通建設。
99.06.19	12時恢復國道3號3.1公里處雙向3車道通行，並取消禁行大貨車限制。
99.06.19	同時汐止及七堵收費站恢復收費。
99.06.28	監察院98年度地方機關巡察第10組責任區第3次巡察基隆地區。
99.07.02	「國道10號燕巢交流道改善工程」開始進行規劃設計作業。
99.07.22	開始實施ETC車道過站扣款成功，通行費95折優惠。



99.07.29	同意ETC利用率改善期限1年。
99.08.24	泰安服務區營運移轉案得標廠商南仁湖育樂股份有限公司。
99.08.24	「中山高速公路員林-高雄段拓寬工程後續路段委託環境監測服務」完工驗收。
99.08.26	「國道3號3K+100坍方匝道”4”高架橋及邊坡與設施修復工程」決標予鼎宸營造。
98.09.02-10	辦理本局所屬北、拓等工程處及汐止、頭城等7個收費站99年公文檢核。
99.09.03	「高公局暨所屬各工程處委任律師法律服務」採購案訂約（局本部及拓建處部分）。
99.09.06	「高公局暨所屬機關各工程處委任律師法律服務」採購案訂約（各區工程處部分）。
98.09.14	「國道3號3K+100坍方匝道”4”高架橋及邊坡與設施修復工程」開工，工期90日曆天。
98.09.14	交通部所屬一級機關99年公文檢核受檢本局榮獲第2名。
98.09.15-17	本局所屬機關中區工程處及員林等6個收費站99年公文檢核。
99.09.27	仁德服務區營運移轉案得標廠商統一超商股份有限公司。
98.09.29 - 10.01	本局所屬機關南區工程處及員林等7個收費站99年公文檢核。
99.10.06	辦理「國道10號增設大灣交流道工程規劃設計」委託技術服務招標作業。
99.10.13	高快速公路整體路網中區交控系統工程完工。
99.10.30	中壢、湖口服務區營運移轉案得標廠商海景世界企業股份有限公司。
99.11.01	國道5號雪山隧道最高速限由80公里/小時調高為90公里/小時。
99.11.02	國道3號瑪東系統交流道北上出口匝道修復完成，於12時恢復通車。
99.11.08~11	中區工程處99年度年終養護考評督導。





99.11.09	交通部「99年金安獎頒獎典禮」，本局獲頒團體績優第1名、單項肇事防制第1名、綜合與管考及安全宣導各為第2名，於典禮中公開表揚並獲頒獎座。
99.11.15	辦理「國道邊坡安全檢測、評估與補強技術諮詢」委託技術服務第1次評選委員會議。
99.11.16~19	北區工程處99年度年終養護考評督導。
99.11.17	「國3號增設古坑交流工程」環境差異分析報告經環境影響評估審查委員會第194次會議審核修正通過。
99.11.17	辦理「國1增設大灣交流道規劃設計及後續擴充(監造)」委託技術服務。
99.11.22	國道2號拓寬工程第H21B標完工驗收。
99.11.22~25	南區工程處99年度年終養護考評督導。
99.11.06	實施「全民體驗ETC方案」，降低使用ETC之門檻，使用路人了解ETC車道之便利性，轉而使用電子收費。
99.12.02-23	分別至北、中、南區工程處轄區查驗100年度特約拖救車。
99.12.05	關西服務區營運移轉案得標廠商新東陽股份有限公司。
99.12.06-09	辦理院頒「道路交通秩序與交通安全改進方案」99年度工作計畫執行情形初評。
99.12.09-10	配合於逢甲大學舉辦之「中華民國運輸學會2010年年會暨學術論文國際研討會」及「交通部2010年陸海空重大交通政策論壇」，辦理成果展示活動。
99.12.13	R12標-快速公路北區交控系統工程（含北區臺62、64、68快速公路交控系統）完工。
99.12.15	國道1號五股交流道改善工程驗收。
99.12.17	石碇服務區營運移轉案得標廠商大西洋飲料股份有限公司。
99.12.22	國道3號瑪東系統交流道南下入口匝道修復完成，於15時恢復通車。
99.12.24	舉辦國道5號雪山隧道超高壓變電站相關電力系統及其交控設施實施總體檢改善研究管理者階層教育訓練。
99.12.27	舉辦國道5號雪山隧道超高壓變電站相關電力系統及其交控設施實施總體檢改善研究操作者階層教育訓練。