中華民國 114 年度

交通作業基金

國道公路建設管理基金分預算案

交通部高速公路局 編

壹	、業	務計	畫	及預	算	説	明	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	4	2-1	~	2-1	9
貳	、主	要表																									
	- `	收支	餘約	紐預	計	表	及	說	明	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	2-	-21	~	2-2	2
	二、	餘絀	撥着	補預	計	表	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2-2	23
	三、	現金	流	量預	計	表	及	補	充	說	明	•		•	•	•	•		•	•	•	•	2-	-24	~	2-2	5
參	- 、明	細表																									
	- 、	勞務	收え	入明	細	表	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	2-	-27	~	2-2	8
	二、	其他	業者	務收	(入	明	細	表	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2-2	9
	三、	業務	外山		明	細	表	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•		2-3	0
	四、	勞務	成	本明	細	表	及	說	明		•	•			•	•			•		•		2-	-32	~	2-4	2
		管理																									
	六、	業務	外質	費用	明	細	表	及	說	明		•			•	•							2-	-50	~	2-5	1
	七、	固定	資源	產建	設	改	良	擴	充	明	細	表			•	•			•		•		2-	-52	~	2-5	5
	八、	固定	資源	產建	設	改	良	擴	充	資	金	來	源	明	細	表			•		•		2-	-56	~	2-5	7
		固定																									
		資產																									
	+-	· 、 資	產	變賣	明	細	表				•	•			•	•	•		•					•		2-6	7
	十二	、長	期行	責務	字舉	借	餘	額	明	細	表	•			•	•			•		•		•			2-6	8
	十三	、基	金萝	數額	[增	減	明	細	表	•		•			•	•	•		•				2-	-69	~	2-7	'0
肆	、參	考表																									
	- 、	預計	平征	對表			•	•		•		•			•	•	•		•				2-	-71	~	2-7	'4
	二、	5年夕	と 主	要,	營言	軍工	頁目	目分	子 木	斤老	長								•					•		2-7	'5
	三、	員工	人事	数彙	計	表	•	•	•		•	•			•	•			•		•		•			2-7	7
	四、	用人	費月	用彙	計	表	•	•		•		•			•	•	•		•				2-	-78	~	2-7	'9
	五、	媒體	政	策及	業	務	宣	導	費	彙	計	表		•		•	•				•		•			2-8	0
		各項																									
		增購																									
		補辨																									
伍	、附	錄																									
		一般	建筑	築及	設	備	計	畫	之	分	年	性	項	目	明	細	表						2-	-85	~	2-8	6
		立法																									
		理情																									

業務計畫及預算說明

交通部高速公路局 國道公路建設管理基金 業務計畫及預算說明

份司 宣及頂井矶⁹ 中華民國 114 年度

壹、基金概況:

一、設立宗旨

臺灣經濟發展迅速,國民所得大幅提昇,交通需求快速成長,由於國道公路的興建與養護所需費用甚鉅,如遇國家財政困難時,將受整體財政資源分配之限制,導致經費不繼或預算緊縮,在缺乏適當及穩定之財源情況下,致使許多甚具經濟效益之投資未能積極規劃進行,因此造成交通擁擠及公路服務品質下降,嚴重影響國人生活品質與福祉,為使國道公路建設順利推行,本使用者付費、取之於路用之於路、循環運用之基金財政原則,使國道公路建設達到預期目標。

依據公路法第28條及中央政府特種基金管理準則,並奉行政院臺(81)忠授字第09905號函核定於83年度成立「交通部國道公路建設管理基金」,92年度依非營業基金重分類及整併為「交通作業基金」下設之分基金。

二、組織概況

「交通部高速公路局組織法」經總統 106 年 6 月 14 日華總一義字第 10600072471 號令公布,行政院核定自 107 年 2 月 12 日施行。組織法修正條文經總統 112 年 6 月 7 日華總一義字第 11200046901 號令公布,行政院核定自 112 年 9 月 15 日施行。

國道公路建設管理基金其主管機關為交通部,管理機關為高速公路局,統籌辦理 高速公路之養護、新建、拓建工程及管理、營運及自償部分之資金籌措、償還等事宜。

高速公路局設 6 組 (綜合組、交通管理組、規劃組、路產組、業務組、工務組)、 5 室 (政風室、主計室、人事室、秘書室及資訊室);下設北區、中區、南區 3 個養 護工程分局,於轄區內設 14 處工務段、15 處服務區及 4 處交控中心,辦理高速公路 之養護及管理;另設第一、第二新建工程分局辦理高速公路新建、拓建等工程施工。

三、基金歸類及屬性

本基金係預算法第4條第1項第2款所定,凡經付出仍可收回,而非用於營業之作業基金,並編製附屬單位預算分預算。

貳、前年度及上年度已過期間預算執行情形:

一、前(112)年度決算結果:

- (一)業務收入:決算數 370 億 9,611 萬 4 千元,較預算數 346 億 2,145 萬 5 千元增加24 億 7,465 萬 9 千元,約 7.15%,主要係通行費收入增加所致。
- (二) 業務成本與費用: 決算數 147 億 8,536 萬 6 千元,較預算數 152 億 1,639 萬 7 千元減少 4 億 3,103 萬 1 千元,約 2.83%。
- (三) 業務外收入: 決算數 11 億 1, 117 萬 1 千元, 較預算數 4 億 2, 164 萬 8 千元增加 6

億8,952萬3千元,約163.53%,主要係交通違規罰款收入增加所致。

- (四)業務外費用:決算數 26 億 8,379 萬 4 千元,較預算數 21 億 1,517 萬 9 千元增加 5 億 6,861 萬 5 千元,約 26.88%,主要係「北宜高速公路計畫南港頭城段第二標工程」撤銷違約驅離仲裁判斷訴訟三審民事判決給付金之過期帳支出所致。
- (五) 收支賸餘: 決算數 207 億 3,812 萬 4 千元,較預算數 177 億 1,152 萬 7 千元增加 30 億 2,659 萬 7 千元,約 17,09%,係業務總收支相抵結果。
- (六) 固定資產之建設改良與擴充:決算數 148 億 1,877 萬 8 千元(專案計畫 94 億 9,646 萬 4 千元,一般建築及設備計畫 53 億 2,231 萬 4 千元),可用預算數 150 億 4,977 萬 5 千元(專案計畫 94 億 9,646 萬 4 千元,一般建築及設備計畫 55 億 5,331 萬 1 千元),執行率約 98.47%。

二、上(113)年度截至6月30日止預算執行情形:

- (一)業務收入:預計業務收入118億3,409萬9千元,實際業務收入129億3,264萬5千元,較預計數增加10億9,854萬6千元,約9.28%,主要係通行費收入增加所致。
- (二)業務成本與費用:預計業務成本與費用 66 億 3,950 萬 1 千元,實際業務成本與費用 58 億 973 萬 2 千元,較預計數減少 8 億 2,976 萬 9 千元,約 12.50%,主要係路面整修、房舍修繕工程因招標作業未如預期順利及施工進度落後,維護成本較預期減少所致。
- (三)業務外收入:預計業務外收入2億3,860萬8千元,實際業務外收入6億1,543萬8千元,較預計數增加3億7,683萬元,約157.93%,主要係以前年度交通違規罰鍰收入低估數之過期帳收入及本年度交通違規罰鍰收入增加所致。
- (四)業務外費用:預計業務外費用 10億2,634萬3千元,實際業務外費用 11億6,174萬7千元,較預計數增加1億3,540萬4千元,約13.19%,主要係國道4號第 E711標隧道機電及公路照明工程財產轉列補提以前年度折舊費用所致。
- (五) 收支賸餘:預計賸餘 44 億 686 萬 3 千元,實際賸餘 65 億 7,660 萬 4 千元,較預 計數增加 21 億 6,974 萬 1 千元,約 49.24%,係業務總收支相抵結果。
- (六) 固定資產之建設改良與擴充:預計數 66 億 5, 362 萬 2 千元(專案計畫 46 億 6, 735 萬元, 一般建築及設備計畫 19 億 8, 627 萬 2 千元),實際數 61 億 5, 633 萬 1 千元(專案計畫 45 億 4, 486 萬 6 千元, 一般建築及設備計畫 16 億 1, 146 萬 5 千元), 執行率約 92. 53%。

參、業務計畫:

一、營運計畫:

- (一)本基金業務分為勞務成本、管理及總務費用。業務目標為辦理通行費之徵收,服務區及加油站之營運,以服務用路人;另辦理道路、橋梁、交流道等之整建及維護工程,維護高速公路良好路況,維持交通流暢、促進行車安全及建立交通秩序以提昇服務品質。
- (二)配合計程收費,以延車公里數計算,本年度勞務成本編列 139 億 1,417 萬 5 千元, 預計通行延車公里數 31,080,000,000 延車公里,單位成本 0.45 元。

- 二、固定資產之建設、改良、擴充與其資金來源及其投資計畫之成本與效益分析:
 - (一) 本年度預算數為 346 億 3,907 萬 9 千元
 - 1. 專案計畫部分 303 億 604 萬 9 千元
 - (1)繼續計畫 292億3,787萬元
 - (2) 新興計畫 10億6,817萬9千元
 - 2. 一般建築及設備計畫部分 43 億 3,303 萬元
 - (1) 分年性項目 29 億 3,570 萬 6 千元
 - (2) 一次性項目 13億9,732萬4千元
 - (二) 資金來源 346 億 3,907 萬 9 千元
 - 1. 專案計畫部分 303 億 604 萬 9 千元
 - (1) 自有資金 303 億 604 萬 9 千元
 - 2. 一般建築及設備計畫部分 43 億 3,303 萬元
 - (1) 自有資金 43 億 3, 303 萬元

(三) 專案計畫

- 1. 國道7號高雄路段計畫
 - (1)計畫目的:民國 96 年高雄都會區人口已超過 300 萬人,加上高雄港每年逾千萬貨櫃之吞吐量,造成高雄都會區之交通運輸型態日益複雜且壅塞,目前南北向之聯外道路僅國道1號、台1線及台17線,由於台1線及台17線進入高雄舊市區後,交叉路口繁多且路幅變窄,因此仰賴國道1號提供長途城際、都會通勤,並肩負高雄海空國際運輸服務功能,致使國道1號高雄路段雖已於 95 年拓寬完成,仍無法滿足日益成長之交通量,爰研議路線與國10、國3及國1銜接之可行性,除可有效解決高雄都會區城際及都會交通壅塞問題外,並提昇高雄港聯外運輸效率,有效提升高雄港交通營運績效及競爭力。
 - (2)計畫內容(含目標能量):本計畫建議路廊方案自高雄市南星路起,向北沿臨海工業區,經小港、鳳山、大寮、鳥松區後,於高雄市仁武區附近銜接國道10號,全長約23公里。可行性研究奉行政院99年3月19日院臺交字第0990012487號函核定。本計畫經環保署111年9月第428次環評審查委員會會議通過環評審查。建設計畫奉行政院112年3月23日院臺交字第1121006412號函核定總經費135,786,430千元。另工程建造經費俟行政院公共工程委員會審查後配合調整。
 - (3) 計畫期間:自112年3月至119年11月止,共計7年9個月。
 - (4) 計畫投資總額及資金來源:

	預算數	資金來源							
年度		自有	資金	外借資金					
		項目	金額	項目	金額				
100	47, 970	營運資金	47, 970						
101	2, 863	營運資金	2, 863						
113	201, 291	營運資金	201, 291						

114	10, 376, 792	營運資金	10, 376, 792		
115	20, 348, 500	國庫撥款	6, 880, 584	發行乙類公債	13, 467, 916
116	36, 254, 390	國庫撥款	7, 975, 966	發行乙類公債	28, 278, 424
117	31, 838, 800	國庫撥款	7, 004, 536	發行乙類公債	24, 834, 264
118 及以後	36, 417, 859	國庫撥款	8, 011, 929	發行乙類公債	28, 405, 930
小計	195 499 465	營運資金	10, 628, 916		94, 986, 534
小前	135, 488, 465	國庫撥款	29, 873, 015	發行口類公頂	94, 900, 554
99	14, 000	營運資金	14 000		
(基本設計)	14, 000	宮理貝金	14, 000		
110~112	283, 965	營運資金	283, 965		
(基本設計)	200, 900	召迁貝亚	200, 900		
合計	135, 786, 430	營運資金	10, 926, 881	改仁又知八佳	94, 986, 534
百百	100, 100, 400	國庫撥款	29, 873, 015	發行乙類公債	54, 500, J54

(5)效益分析:提供高雄港聯外及東側地區便捷快速之公路運輸服務,有效分 擔國道 1 號南部路段龐大車流;提高高雄港聯外運輸效率,進而提升高雄 港營運績效及國際競爭力;串連小港機場及高雄港,提升海空門戶之國際 接軌功能;因應高雄縣、市合併,港市再造以及產業重新布局,提供一發 展廊帶及腹地,重啟南部經濟活力。

註:本計畫投資總額為 135, 786, 430 千元,包括 99 年度一般建築及設備計畫項下土地改良物支應綜合規劃設計費 14,000 千元,110~112 年度於一般建築及設備計畫項下續編列 283,965 千元辦理環評作業及規劃設計。

2. 高速公路後續路段橋梁耐震補強工程

- (1)計畫目的:我國永續發展策略綱領之願景是藉由資源的善用,使生態環境與經濟社會發展間之和諧得以妥善維護,期待國人能世代享有「永續的生態」、「適意的環境」、「安全的社會」與「開放的經濟」。其中,策略綱領所提之災害防救、產業發展、交通發展等,皆需依賴國內最重要交通生命線一國道高速公路耐震能力之全面提升,並以風險管理的理念達到安全與經濟的雙贏。本建設計畫奉行政院 104 年 11 月 6 日院臺交字第 1040059110號函核定總經費 33,716,890 千元。第一次修正建設計畫奉行政院 111 年 11 月 18 日院臺交字第 1110034188號函核定調整期程至 117 年 9 月及總經費為 49,862,500 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 112 年 6 月 16日工程技字第 1120012030號函核定。
- (2)計畫內容(含目標能量):依據公路橋梁耐震設計規範,透過「中度地震不壞、設計地震可修、最大考量地震避免落橋或崩塌」耐震理念,達成國家整體防災之永續發展總目標。以交通部「公路橋梁耐震設計規範」及其函頒修正之各章節,重新檢核及評估國道高速公路之新舊橋梁結構物,對於不符合最新耐震設計規範之橋梁進行耐震補強。工作範圍包含「原第二期工程(第2、3優先路段)」、「國工局建議通案評估辦理路段」及「受新增第一類活動斷層影響路段」,目前已就工作範圍內橋梁進行風險評估及篩選排序後區分為3個區段共計1,182座橋梁執行。

- (3) 計畫期間:自105年1月至117年9月止,共計12年9個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

				1 1-	· 州至 川)
			資金	來源	
年度	預算數	自有	資金	外借	資金
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	項目	金額	項目	金額
106	1, 260, 000	營運資金	1, 260, 000		
107	405, 000	營運資金	405, 000		
108	3, 615, 689	營運資金	3, 615, 689		
109	4, 834, 000	營運資金	4, 834, 000		
110	5, 877, 513	營運資金	5, 877, 513		
111	4, 123, 000	營運資金	4, 123, 000		
112	4, 272, 300	營運資金	4, 272, 300		
113	5, 110, 000	營運資金	5, 110, 000		
114	3, 940, 000	營運資金	3, 940, 000		
115	5, 137, 546	營運資金	5, 137, 546		
116	3, 040, 950	營運資金	3, 040, 950		
117	8, 204, 663	營運資金	8, 204, 663		
小計	49, 820, 661	營運資金	49, 820, 661		
105	41, 839	營運資金	41, 839		
(基本設計)	41,009	召迁貝立	41, 009		
合計	49, 862, 500	營運資金	49, 862, 500		

- (5)效益分析:透過「小震不壞、中震可修、大震不倒」的耐震設計理念,於 日後大地震侵襲時,減少損害、避免傷亡,達成國家整體防災計畫之永續 發展總目標。
- 註:本計畫投資總額為 49,862,500 千元,包括 105 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 41,839 千元。
- 3. 國道 1 號五股交流道增設北入及北出匝道改善工程
 - (1)計畫目的:國道 1 號五股交流道經常性壅塞,增設五股北出匝道銜接台 65線,及台 65線銜接五股北入匝道。工程可行性評估奉行政院 108 年 3 月 15日院授主基綜字第 1080003747 號函核定。建設計畫奉行政院 109 年 6 月 23日院臺交字第 1090014560 號函核定總經費 2,037,925 千元,其中新北市政府負擔用地經費 488,463 千元,基金負擔工程費 1,549,462 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 109年 11月 13日工程技字第 1090025946號函核定基金負擔工程費 1,461,156 千元。第一次修正建設計畫奉行政院 110年 10月5日院臺交字第 1100030522號函核定調整期程至 115年 10月及總經費為 2,462,003 千元,新北市政府負擔 488,463 千元,基金負擔 1,973,540千元。第二次修正建設計畫奉行政院 111年 9月 16日院臺交字第 1110027756號函核定調整期程至 116年 9月及總經費為 3,682,243 千元,新北市政府負擔 488,463 千元,基金負擔 3,193,780千元。
 - (2) 計畫內容(含目標能量): 增設五股交流道跨越楓江路之北入及北出匝道,

降低號誌所造成回堵現象,提升五股交流道運轉效能,期紓解五股交流道 周遭壅塞,便利國道進出新莊、泰山孔道,一併改善楓江路路口交通服務 水準,進而提升整體行車環境品質及用路人行車安全。

- (3) 計畫期間:自109年6月至116年9月止,共計7年4個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

單位:新臺幣千元

			資金	來源		
年度	預算數	自有	資金	外借資金		
·		項目	金額	項目	金額	
110	18, 499	營運資金	18, 499			
111	10, 453	營運資金	10, 453			
112	245, 000	營運資金	245, 000			
113	400,000	營運資金	400, 000			
114	1, 300, 000	營運資金	1, 300, 000			
115	768, 950	營運資金	768, 950			
116	437, 978	營運資金	437, 978			
小計	3, 180, 880	營運資金	3, 180, 880			
108~109	12, 900	營運資金	12, 900			
(基本設計)	12, 900	召送貝金	12, 900			
合計	3, 193, 780	營運資金	3, 193, 780			

- (5)效益分析:改善國1五股北出及北入匝道服務水準,由F級提升至C級。
- 註:本計畫投資總額為 3, 193, 780 千元,包括 108~109 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 12, 900 千元。

4. 國道1號中豐交流道新建工程

- (1)計畫目的:中豐路位於中壢戰備道路段(約59K+800),為高鐵桃園青埔站區聯外道路,聯繫青埔與中壢之重要道路,且桃園市政府已規劃於中山高東側中豐路與環北路交會處之機場捷運藍線 A21 站附近設置客運轉運中心,藉由該客運轉運中心接駁轉乘,中壢一帶旅客可快速抵達高鐵桃園站、國際機場與航空城。因此地方積極爭取於國 1 五楊拓寬工程內設置中豐路交流道,以便轉運中心往南、往北交通直接利用中豐路進出中山高,快速通達各地,而毋須繞道市區再轉往附近的交流道。工程可行性評估奉行政院108年6月24日院臺交字第1080091278號函核定。建設計畫奉行政院109年8月3日院臺交字第1090023478號函核定總經費1,269,010千元。工程建造經費奉交通部110年8月25日交路(一)字第1108600497號函核定994,288千元(不含用地費274,722千元)。第一次修正建設計畫奉行政院111年10月5日院臺交字第1110029704號函核定調整期程至115年6月及總經費為1,609,212千元。
- (2)計畫內容(含目標能量):於國道1號五股至楊梅段之中壢轉接道增設北側部分之交流道,其包含南出環道(往中壢方向)、南出匝道(往高鐵方向)及北入匝道,以提高該路段交通運作效率及服務水準,促進地區發展。

- (3) 計畫期間:自109年8月至115年6月止,共計5年11個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

			資金來源							
年度	預算數	自有	資金	外借	資金					
, , ,		項目	金額	項目	金額					
111	249, 203	營運資金	249, 203							
112	60, 000	營運資金	60, 000							
113	260, 000	營運資金	260, 000							
114	500, 000	營運資金	500, 000							
115	523, 404	營運資金	523, 404							
小計	1, 592, 607	營運資金	1, 592, 607							
108~110	16, 605	營運資金	16, 605							
(基本設計)	10, 003	名女貝亚	10, 003							
合計	1, 609, 212	營運資金	1, 609, 212							

- (5)效益分析: 紓解高鐵桃園站產業專用區商務觀光人次,避免衝擊既有國道1號內壢、中壢、平鎮、幼獅等交流道之交通,並配合 A21 轉運站之設置, 提供民眾桃園機場捷運與大眾客運系統相互轉乘之服務。
- 註:本計畫投資總額為 1,609,212 千元,包括 108~110 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 16,605 千元。
- 5. 國道1號林口交流道改善工程
 - (1)計畫目的:林口地區快速發展,吸引大量人潮及車潮,致使原國 1 林口 A、B 交流道功能已不敷使用,為提高區域交通運轉效率,利用林口交流道鄰近範圍內之公有地辦理改善工程。工程可行性評估奉行政院 110 年 4 月 9 日院臺交字第 1100022405 號函核定。建設計畫奉行政院 110 年 7 月 30 日院臺交字第 1100022405 號函核定總經費 2,641,770 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 110 年 10 月 5 日工程技字第 1100022670 號函核定 2,641,760 千元。第一次修正建設計畫奉行政院 111 年 10 月 5 日院臺交字第 1110029898 號函核定調整期程至 116 年 6 月及總經費為 3,720,020 千元。
 - (2)計畫內容(含目標能量):增設林口A交流道南出、北入匝道,期能提供林口A南出、北入車流更直接銜接方式,以及林口A、B交流道南出南入及北出北入交織改善,以提高此區域之交通運轉效率,提供用路人安全、便捷、舒適之公路運輸服務,滿足地方產業之運輸需求及促進地方發展。
 - (3) 計畫期間:自110年7月至116年6月止,共計6年。
 - (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源						
年度 預算數		自有	資金	外借資金				
		項目	金額	項目	金額			
112	360, 000	營運資金	360, 000					

113	300, 000	營運資金	300, 000	
114	1, 100, 000	營運資金	1, 100, 000	
115	1, 127, 530	營運資金	1, 127, 530	
116	771, 269	營運資金	771, 269	
小計	3, 658, 799	營運資金	3, 658, 799	
109~111	61, 221	營運資金	61, 221	
(基本設計)	01, 221	召迁貝立	01, 221	
合計	3, 720, 020	營運資金	3, 720, 020	

(5)效益分析:改善目標年林口A南出匝道服務水準由D級提升為C級、林口A 北入匝道服務水準由E級提升為C級、林口B北入匝道服務水準由D級提 升為C級。藉由新增匝道及交織改善有效分流減少速差,提升林口交流道 行車順暢度。

註:本計畫投資總額為 3,720,020 千元,包括 109~111 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 61,221 千元。

- 6. 國道 1 號臺南路段增設北外環交流道工程
 - (1)計畫目的:配合臺南北外環快速道路工程之興建,於該道路與國道 1 號交會處增設交流道,以加強國道可及性,並紓解永康交流道之壅塞情形。工程可行性評估奉行政院 109 年 5 月 22 日院臺交字第 1090011298 號函核定。建設計畫奉行政院 110 年 9 月 27 日院臺交字第 1100028234 號函核定總經費 1,724,810 千元,其中臺南市政府負擔經費 206,980 千元,基金負擔經費 1,517,830 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 111 年 6 月 1日工程技字第 1110010564 號函核定為 1,724,575 千元,基金負擔 1,517,626千元,臺南市政府負擔 206,949 千元(含用地費 170,000 千元及工程費36.949 千元)。
 - (2)計畫內容(含目標能量):於北外環道路往安南方向增設兩支匝道匯入國道 1號,擴大北外環道路開闢投資效益,完善臺南都會區高快速道路系統;分 流國道1號臺南系統及永康交流道之交通負荷,改善區域交通瓶頸;縮短 臺南市核心市區進出國道之旅行時間與距離,以利後續臺南市整體發展需 求。
 - (3) 計畫期間:自110年9月至115年12月止,共計5年4個月。
 - (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源							
年度	預算數	自有	資金	外借資金					
,		項目	金額	項目	金額				
112	29, 503	營運資金	29, 503						
113	187, 000	營運資金	187, 000						
114	590, 000	營運資金	590, 000						
115	676, 480	營運資金	676, 480						
小計	1, 482, 983	營運資金	1, 482, 983						

109~111 (基本設計)	34, 643	營運資金	34, 643	
合計	1, 517, 626	營運資金	1, 517, 626	

(5) 效益分析:增設北外環交流道後,永康交流道平常日往北入口匝道服務水 準由 E 級提升為 C 級,將有助於分擔永康交流道及其周邊道路交通負荷, 改善區域交通瓶頸。

註:本計畫投資總額為 1,517,626 千元,包括 109~111 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 34,643 千元。

7. 國道1號甲線計畫

- (1)計畫目的:建構完整的高快速運輸路網,提供桃園國際機場、大桃園地區快速便捷的公路服務,並因應桃園國際機場未來拓建第三跑道及第三航廈後衍生旅運需求,提供新高快速公路路廊,分擔國道2號車流,提高區域高快速公路服務水準,且提供桃園地區之橫向高快速道路服務。工程可行性評估奉行政院103年11月14日院臺交字第1030065990號函核定。建設計畫奉行政院111年12月8日院臺交字第1110033850號函核定總經費68,364,100千元。另工程建造經費俟行政院公共工程委員會審查後配合調整。
- (2)計畫內容(含目標能量):自台 61 線起通過桃園國際機場北側自由貿易港區銜接至國道 1 號,全長約 11 公里,提供快速便捷的高快速公路服務,以提升桃園航空城貨運及自由貿易港區之發展潛力,分擔國道 2 號車流,並連結桃園重要經貿及人口密集區域。
- (3) 計畫期間:自111年12月至118年3月止,共計6年4個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

單位:新臺幣千元

		資金來源			
年度	預算數	自有	資金	外借	資金
,		項目	金額	項目	金額
113	648, 458	營運資金	648, 458		
114	9, 648, 054	營運資金	9, 648, 054		
115	16, 964, 710			發行乙類公債	16, 964, 710
116	17, 158, 100			發行乙類公債	17, 158, 100
117 及以後	23, 581, 161			發行乙類公債	23, 581, 161
小計	68, 000, 483	營運資金	10, 296, 512	發行乙類公債	57, 703, 971
104~112	363, 617	營運資金	363, 617		
(基本設計)	505, 017	召廷貝立	505, 017		
合計	68, 364, 100	營運資金	10, 660, 129	發行乙類公債	57, 703, 971

(5)效益分析:提供台北都會區民眾與貨車往來桃園國際機場更便捷之路徑, 且分散紓解國 2 交通量,提升整體路網服務水準,減少因壅塞造成之延滯。

註:本計畫投資總額為68,364,100千元,包括104~112年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費363,617千元。

- 8. 國道 3 號增設北土城交流道工程
 - (1)計畫目的:國道 3 號中和交流道及土城交流道受台 64 線及台 65 線匯出入大量車流影響,容量已近飽和,致使交流道運轉效率不佳。為分流中和及土城交流道車流並提升交流道運轉效率,及因應近來土城地區大型開發致增加之車流需求,爰辦理本工程。工程可行性評估奉行政院 109 年 6 月 23 日院臺交字第 1090085425 號函核定。建設計畫奉行政院 110 年 12 月 8 日院臺交字第 1100027959 號函核定總經費 5,647,750 千元,其中新北市政府負擔 2,555,200 千元,基金負擔 3,092,550 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 111 年 5 月 11 日工程技字第 1110009380 號函核定為 3,069,630 千元(不含公共藝術經費)。
 - (2)計畫內容(含目標能量):於國道3號中和及土城兩交流道間新增1處交流道,提升土城區北側及鄰近中和、板橋區市民進出國道3號之便利性;配合土城地區整體都市開發計畫,改善地區道路與高快速公路之連結;緩解中和及土城交流道負荷。
 - (3) 計畫期間:自110年12月至116年12月止,共計6年1個月。
 - (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源			
年度	預算數	自有資金		外借資金	
,		項目	金額	項目	金額
113	250, 000	營運資金	250, 000		
114	1, 148, 000	營運資金	1, 148, 000		
115	1, 077, 500	營運資金	1, 077, 500		
116	573, 930	營運資金	573, 930		
小計	3, 049, 430	營運資金	3, 049, 430		
110~112	43, 120	營運資金	43, 120		
(基本設計)	40, 120	宮廷貝並	45, 120		
合計	3, 092, 550	營運資金	3, 092, 550		

- (5)效益分析:移轉中和及土城交流道車流,提升交流道運轉效能,紓解中和至土城路段交通壅塞情形,並提升國道主線及交流道連絡道路交通服務水 進。
- 註:本計畫投資總額為 3,092,550 千元,包括 110~112 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 43,120 千元。
- 9. 國道1號增設岡山第二交流道工程
 - (1)計畫目的:由於路網結構與都市發展之關係,岡山交流道與工業園區聯繫 需經過岡山市區,導致市區道路亦經常發生交通壅塞及意外事故之情形,透過增設交流道減輕路網壅塞情形,有效改善岡山地區交通服務水準。工程可行性評估奉行政院 110 年 5 月 7 日院臺交字第 1100086555 號函核定。建設計畫奉行政院 112 年 1 月 30 日院臺交字第 1110035739 號函核定總經費4,380,266千元,其中高雄市政府負擔 895,147千元,基金負擔3,485,119

千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 113 年 5 月 13 日工程技字第 1130008828 號函核定為 3,425,376 千元(不含用地取得及拆遷補償費 895,147 千元、規劃設計費 59,436 千元)。

- (2)計畫內容(含目標能量):透過增設岡山第二交流道以有效分散車流,紓解 岡山交流道壅塞;建構便捷國道路網,促進周邊區域發展;本路段之主線 拓寬以配合國土擘劃,因應衍生旅運需求。
- (3) 計畫期間:自112年1月至117年8月止,共計5年8個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源				
年度	預算數	自有	資金	外借	資金	
,		項目	金額	項目	金額	
113	50, 472	營運資金	50, 472			
114	278, 589	營運資金	278, 589			
115	935, 760	營運資金	935, 760			
116	935, 760	營運資金	935, 760			
117	1, 263, 546	營運資金	1, 263, 546			
小計	3, 464, 127	營運資金	3, 464, 127			
110~112	20, 685	營運資金	20, 685			
(基本設計)	20, 065	召迁貝立	20, 000			
合計	3, 484, 812	營運資金	3, 484, 812			

- (5) 效益分析:提升進出國道之交通效率,分流岡山交流道及周邊道路車流, 同時提升地區道路行車安全與效率。
- 註:本計畫投資總額為 3,484,812 千元,包括 110~112 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 20,685 千元。
- 10. 國道 1 號北上線臺北及圓山交流道改善工程
 - (1)計畫目的:國道 1 號臺北及圓山交流道北上線路段受交流道匯出入頻繁及交織影響,運轉效率不佳,除造成主線於尖峰時段嚴重回堵外,兩交流道之連絡道分別為重慶北路及建國高架道路,均為臺北市區之重要交通幹道,亦造成嚴重回堵,影響行車順暢及安全,爰辦理本計畫紓緩兩交流道間之交通壅塞情形,改善此路段交通服務水準及提升行車安全。工程可行性評估奉行政院 111 年 8 月 9 日院臺交字第 1110022126 號函核定。建設計畫奉行政院 112 年 4 月 21 日院臺交字第 1121009760 號函核定總經費4,172,120 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 112 年 11 月 30日工程技字第 1120024987 號函核定為 4,113,089 千元(不含規劃設計費58,906 千元)。
 - (2)計畫內容(含目標能量):消除國道1號北上集散道改善工程道路交織、改善臺北至圓山北上路段匝道匯出入車流交織、提升交流道運轉效率、優化國道與地區連絡道銜接方式及降低事故比率,並有助於紓解地區道路壅塞及提升道路安全。

- (3) 計畫期間:自112年4月至117年6月止,共計5年3個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源			
年度	預算數	自有	資金	外借	資金
,		項目	金額	項目	金額
113	70, 428	營運資金	70, 428		
114	242, 082	營運資金	242, 082		
115	1, 206, 770	營運資金	1, 206, 770		
116	1, 251, 680	營運資金	1, 251, 680		
117	1, 374, 572	營運資金	1, 374, 572		
小計	4, 145, 532	營運資金	4, 145, 532		
110~112 (基本設計)	26, 463	營運資金	26, 463		
合計	4, 171, 995	營運資金	4, 171, 995		

- (5)效益分析:以立體交織、改善匝道動線之方式,解決現況車流交織導致壅 塞回堵之問題,提升主線及匝道服務水準。
- 註:本計畫投資總額為 4,171,995 千元,包括 110~112 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 26,463 千元。

11. 國道 1 號增設造橋交流道工程

- (1)計畫目的:因國道全面實施電子收費,拆除收費站及封閉公務便道,致造橋地區居民長途交通需繞行崎嶇之山路至頭份或頭屋交流道以銜接國道。為便捷造橋地區交通,增進觀光及產業發展,利用原造橋收費站腹地設置交流道。工程可行性評估奉行政院 111 年 4 月 7 日院臺交字第 1110003686號函核定。建設計畫奉行政院 112 年 9 月 19 日院臺交字第 1121035098號函核定總經費 2,594,638 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 113年7月11日工程技字第 1130014446號函核定為 2,470,083 千元(不含規劃設計費 49,894 千元、用地取得及拆遷補償費 74,529 千元)。
- (2)計畫內容(含目標能量):利用原造橋收費站腹地設置交流道,以配合造橋 地區整體發展,提供便捷聯外交通服務;提升造橋地區交通便利性,促進 造橋區域產業發展;減少車流繞行頭份、頭屋交流道,節省旅行距離及時 間。
- (3) 計畫期間:自112年9月至119年9月止,共計7年1個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源				
年度 預算數	自有資金		外借資金			
		項目	金額	項目	金額	
113	16, 677	營運資金	16, 677			
114	114, 353	營運資金	114, 353			

115	529, 760	營運資金	529, 760	
116	500, 180	營運資金	500, 180	
117	515, 440	營運資金	515, 440	
118	532, 030	營運資金	532, 030	
119	370, 080	營運資金	370, 080	
小計	2, 578, 520	營運資金	2, 578, 520	
112	15, 986	營運資金	15, 986	
(基本設計)	15, 960	召世貝並	15, 960	
合計	2, 594, 506	營運資金	2, 594, 506	

- (5)效益分析:提升造橋地區交通之便利性及可及性,帶動造橋鄉觀光及在地產業之發展;減少造橋地區跨長途旅次繞行進入國道之時間與距離。
- 註:本計畫投資總額為 2,594,506 千元,包括 112 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 15,986 千元。

12. 國道 1 號楊梅至頭份段拓寬工程

- (1)計畫目的:國道1號新竹路段因地區性交通(湖口~新竹區間)過大,無法在短時間內紓解,進而影響國道1號進出車流及主線的交通運作,中央及地方雖研提相關改善計畫,但仍無法達到改善整體交通環境的目標,爰辦理本工程。工程可行性評估奉行政院109年5月6日院臺交字第1090009634號函核定。建設計畫奉行政院112年12月29日院臺交字第1121045774號函核定總經費131,414,824千元。另工程建造經費俟行政院公共工程委員會審查後配合調整。
- (2)計畫內容(含目標能量):本計畫北起五楊拓寬工程終點(楊梅休息站北側), 往南至頭份交流道,全長約36公里,新竹系統以北採2~3車道拓寬,新竹 系統以南則採單車道進行拓寬,並考量高架及平面間車流轉換需求,規劃 於竹北交流道北側設置轉接道,除提升整體運輸效能外,並可完善緊急救 災動線,兼顧效率與安全;另於高架段設置匝道連接新竹系統交流道,銜 接國3往茄苳方向(南出及北入),串聯完整路網。
- (3) 計畫期間:自112年12月至122年2月止,共計9年3個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

				·	
	資金來源				
年度	預算數	自有資金		外借資金	
,		項目	金額	項目	金額
114	955, 367	營運資金	955, 367		
115	9, 714, 340	國庫撥款	2, 409, 028	發行乙類公債	7, 305, 312
116	12, 023, 660	國庫撥款	2, 645, 205	發行乙類公債	9, 378, 455
117	18, 035, 490	國庫撥款	3, 967, 808	發行乙類公債	14, 067, 682
118 及以後	90, 405, 547	國庫撥款	19, 889, 220	發行乙類公債	70, 516, 327
小計	131, 134, 404	營運資金	955, 367	36年7 新八佳	101, 267, 776
7, 5	101, 104, 404	國庫撥款	28, 911, 261	一致 17 0 類 公頂	101, 201, 110

109~113 (基本設計)	280, 420	營運資金	280, 420		
合計	131, 414, 824	營運資金	1, 235, 787	な 仁フ 歩 八 佳	101, 267, 776
百百	131, 414, 024	國庫撥款	28, 911, 261	一	101, 201, 110

- (5) 效益分析:本計畫完工通車後,中長程車輛改走高架路段,可有效改善國道1號楊梅頭份路段交通經常壅塞情形,提升國道服務水準,並配合新竹地區發展需求,擴大五楊高架道路服務績效,恢復國道城際運輸功能。
- 註:本計畫投資總額為 131,414,824 千元,包括 109~113 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 280,420 千元。
- 13. 國2甲由台15線延伸至台61線新建工程
 - (1)計畫目的:接續國2甲之優先路段,以因應桃園航空城客貨運量成長需求, 分攤桃園航空城往返中、南部交通量,與國1甲線形成循環路網結構,建 構航空城聯外完整之公路網,並改善航空城聯外交通。工程可行性評估奉 行政院111年1月3日院臺交字第1100033888號函核定。建設計畫循行政 程序報核,其總經費及期程俟核定後配合調整。
 - (2)計畫內容(含目標能量):銜接既有台 61 線,沿新街溪跨越兩岸東行跨越台 15 線後,路線終點銜接國 2 甲優先路段,主線長約 2.5 公里,以建構安全、快速國道服務系統,並整合大園地區通過性與地區性之運輸需求,另連結國道 1、2、3 號及未來國 1 甲,與台 61 線、台 66 線,建構大桃園地區完整高快速路網。
 - (3) 計畫期間:自111年1月至120年3月止,共計9年3個月。
 - (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源				
年度	預算數	自有	資金	外借	資金	
		項目	金額	項目	金額	
114	8, 847	營運資金	8, 847			
115	972, 506	營運資金	972, 506			
116	2, 018, 431	營運資金	2, 018, 431			
117	3, 615, 008	營運資金	3, 615, 008			
118 及以後	7, 559, 094	營運資金	7, 559, 094			
小計	14, 173, 886	營運資金	14, 173, 886			
112~113	75, 853	營運資金	75, 853			
(基本設計)	10, 600	召世貝並	15, 655			
合計	14, 249, 739	營運資金	14, 249, 739			

- (5)效益分析:可有效移轉工業區上下國2甲圳頭交流道之車流,改善周邊道 路交通瓶頸問題。
- 註:本計畫投資總額為14,249,739千元,包括112~113年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費75,853千元。

- 14. 國道 8 號台南系統交流道改善及跨南 133 路口立體化工程
 - (1)計畫目的:藉由將鄰近台南系統交流道之南 133 平交路口立體化後,改善因路口延滯造成車流回堵,影響台南系統交流道之順暢性狀況,提昇國道 8號(國道 1 號以西路段)之道路服務功能與品質。工程可行性評估奉行政院 111 年 5 月 20 日院臺交字第 1110012998 號函核定。建設計畫奉行政院 112 年 10 月 20 日院臺交字第 1121037265 號函核定總經費 2,976,450 千元,其中臺南市政府負擔 65,560 千元,基金負擔 2,910,890 千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會 113 年 5 月 9 日工程技字第 1130008220 號函核定為 2,926,552 千元(不含規劃設計費 49,897 千元)。
 - (2)計畫內容(含目標能量):新建國道8號主線跨越南133路口立體化高架橋, 避免國道車流與地區車流互相干擾,並增設台南系統交流道於南133東側 之西出、東入匝道,以及匝道至台南系統交流道國8主線雙向增設輔助車 道,提昇國道8號之道路服務功能與品質,串聯臺南都會區快速道路系統, 另帶動大臺南沿海地區觀光景點間之發展整合。
 - (3) 計畫期間:自112年10月至119年6月止,共計6年9個月。
 - (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源			
年度	預算數	自有	資金	外借	資金
·		項目	金額	項目	金額
114	50, 357	營運資金	50, 357		
115	558, 910	營運資金	558, 910		
116	891, 840	營運資金	891, 840		
117	867, 210	營運資金	867, 210		
118 及以後	504, 057	營運資金	504, 057		
小計	2, 872, 374	營運資金	2, 872, 374		
112~113	38, 516	營運資金	38, 516		
(基本設計)	56, 510	召迁貝立	36, 310		
合計	2, 910, 890	營運資金	2, 910, 890		

- (5)效益分析:國道8號台南系統交流道~新吉交流道路段之道路容量提昇,發揮其快速運輸服務效能,並有效改善國道8號/南133號誌化路口之服務水準及交通安全。
- 註:本計畫投資總額為 2,910,890 千元,包括 112~113 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 38,516 千元。
- 15. 國道 1 號五堵交流道至汐止交流道路段拓寬工程
 - (1)計畫目的:透過增加主線容量以提升五堵交流道至汐止交流道路段服務水準,另增加集散道路容量及改善鄰近交流道車流交織行為,強化國道整體路網之交通運轉,並納入5處安全疑慮邊坡進行補強,以確保國道用路人之生命財產安全。工程可行性評估奉行政院111年8月9日院臺交字第1110023061號函核定。建設計畫奉行政院113年6月11日院臺交字第

1131013323 號函核定總經費 3,651,450 千元。另工程建造經費俟行政院公 共工程委員會審查後配合調整。

- (2)計畫內容(含目標能量):五堵交流道至汐止交流道間主線拓寬為雙向6車道及1標準外路局,拓寬全長約2.695公里,並調整汐止地磅站為平行式匯出入匝道,汐止交流道南下匝道採拓寬為2車道並新增匝道銜接南下集散道路,汐止系統交流道北上及南下集散道路拓寬為2車道或新增分流匝道及優化線形方式改善,並針對沿線地質敏感區之5處邊坡進行補強,除可提升國道整體運輸效能外,並可完善邊坡全生命週期管理,兼顧效率與安全。
- (3) 計畫期間:自113年6月至120年9月止,共計7年4個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

單位:新臺幣千元

		資金來源			
年度	預算數	自有資金		外借資金	
, , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	項目	金額	項目	金額
114	23, 608	營運資金	23, 608		
115	20, 115	營運資金	20, 115		
116	442, 126	營運資金	442, 126		
117	790, 647	營運資金	790, 647		
118 及以後	2, 329, 601	營運資金	2, 329, 601		
小計	3, 606, 097	營運資金	3, 606, 097		
112~113	45, 353	營運資金	45, 353		
(基本設計)	40, 000	召迁貝立	45, 555		
合計	3, 651, 450	營運資金	3, 651, 450	_	

(5) 效益分析:透過主線拓寬及匝道動線改善提升該路段服務水準及整體路網 行車安全與效率。

註:本計畫投資總額為 3,651,450 千元,包括 112~113 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 45,353 千元。

16. 國道1號增設橋科匝道及集散道路工程

(1)計畫目的:建構橋頭園區完整之聯外路網,強化園區交通運輸服務機能與品質,提升園區聯外交通之可及性,促進城際與周邊生活圈之鏈結與均衡發展,提升與串接園區周邊既有、規劃與興闢中之交通資源,創建園區多元交通動線與分散園區交通車流,改善國道1號壅塞路段之服務水準。「橋頭科學園區聯外交通整體計畫」奉行政院 111 年 3 月 23 日院臺交字第 1110005023號函核定總經費8,085,700千元,包含增設3座橋涵(配合1-1、1-2及1-3號道路)5,106,780千元由內政部新市鎮(含園區)開發成本支應,增設橋科匝道及集散道路工程2,978,920千元,其中高雄市政府負擔 438,160千元,基金負擔2,540,760千元。工程建造經費奉行政院公共工程委員會112年7月21日工程技字第1120014354號函核定2,500,760千元(不含設計作業費40,000千元)。

- (2)計畫內容(含目標能量):國道主線拓寬以疏緩岡山交流道至楠梓交流道間 壅塞情形,主線兩側增設集散道路,並於 1-2 號道路北側增設北入及南出 上下匝道,減少車流於地方道路與園區內繞行,可直接銜接至國道1號。
- (3) 計畫期間:自111年3月至117年4月止,共計6年2個月。
- (4) 計畫投資總額及資金來源:

		資金來源				
年度	預算數	自有	資金	外借資金		
·		項目	金額	項目	金額	
114	30,000	營運資金	30,000			
115	616, 290	營運資金	616, 290			
116	501, 010	營運資金	501, 010			
117	1, 349, 460	營運資金	1, 349, 460			
小計	2, 496, 760	營運資金	2, 496, 760			
112	44, 000	營運資金	44, 000			
(基本設計)	44, 000	宮廷貝金	44, 000			
合計	2, 540, 760	營運資金	2, 540, 760	_		

- (5) 效益分析:可帶動高雄地區國道1號與國道3號間廊帶整體發展,並透過 國道1號增設及改善交流道,有效提升園區聯外交通之可及性,強化園區 交通運輸服務機能與品質,促進城際與周邊生活圈之鏈結與均衡發展。
- 註:本計畫投資總額為 2,540,760 千元,包括 112 年度一般建築及設備計畫項下編列規劃設計費 44,000 千元。
- (四)一般建築及設備計畫,本年度編列 43 億 3,303 萬元,分年性項目 29 億 3,570 萬 6 千元,一次性項目 13 億 9,732 萬 4 千元,明細如次:
 - 1. 分年性項目 29 億 3,570 萬 6 千元
 - (1) 土地:1億264萬9千元。
 - (2) 土地改良物:9億9,679萬3千元。
 - A、國道交流道改善工程5億4萬6千元。
 - B、配合經濟部水利署河川治理及區域排水等計畫,國道箱涵改建工程1億 223萬8千元。
 - C、配合經濟部水利署河川治理及區域排水等計畫,國道部分橋梁改建工程1億4,667萬8千元。
 - D、國道邊坡改善工程2億4,783萬1千元。
 - (3) 房屋及建築:4億3,344萬6千元。
 - (4)機械及設備:2億8,396萬元。
 - (5) 交通及運輸設備:11 億1,885 萬8千元。
 - 2. 一次性項目 13 億 9,732 萬 4 千元
 - (1) 土地:補辦徵購土地補償費 41 萬7千元。
 - (2) 土地改良物:辦理轄區內隔音牆增設、橋梁改建及邊坡改善等 6 億 4,982 萬元。

- (3) 房屋及建築:辦理轄區內房屋及建築之增建、改建工程與各服務區房舍等 改善5,860 萬元。
- (4)機械及設備:辦理本局及所屬業務所需資訊設備汰換新增,與養護機具更新等2億795萬4千元。
- (5)交通及運輸設備:辦理車輛汰換新購及通訊設備等更新 2 億 508 萬 4 千元。
- (6) 什項設備:辦理業務所需一般什項設備購置 3,362 萬 2 千元。
- (7) 其他:辦理國道建設計畫之規劃設計等經費 2 億 4,182 萬 7 千元,包含國道 5 號銜接蘇花公路改善計畫、國道 3 號增設桃園八德交流道工程、國道 1 號后里至大雅路段拓寬工程、國道 3 號中和交流道改善工程、國道 1 號增設高雄第三(楠梓)園區匝道工程等。

肆、預算概要:

一、業務收支及餘絀之預計:

- (一)業務收入351億9,132萬5千元,較上年度預算數347億7,930萬8千元,增加4億1,201萬7千元,約1.18%,主要係服務收入增加所致。
- (二)業務成本與費用 168 億 7,468 萬 2 千元,較上年度預算數 157 億 7,898 萬 7 千元, 增加 10 億 9,569 萬 5 千元,約 6.94%,主要係維護成本增加所致。
- (三)業務外收入7億4,027萬3千元,較上年度預算數4億8,608萬6千元,增加2億5,418萬7千元,約52.29%,主要係財產交易賸餘增加所致。
- (四) 業務外費用 21 億 2,968 萬元,較上年度預算數 20 億 7,650 萬 1 千元,增加 5,317 萬 9 千元,約 2.56%,主要係短期債務利息增加所致。
- (五)業務總收支相抵後,預計賸餘 169 億 2,723 萬 6 千元,較上年度預算數 174 億 990 萬 6 千元,減少 4 億 8,267 萬元,約 2.77%,主要係維護成本增加所致。

二、餘絀撥補之預計:

- (一) 本期賸餘 169 億 2,723 萬 6 千元,連同前期未分配賸餘 206 億 50 萬 3 千元,共計賸餘 375 億 2,773 萬 9 千元。
- (二)因前期未分配賸餘已全數支應購建固定資產,故將前期未分配賸餘 206 億 50 萬 3 千元撥充基金。

三、現金流量之預計:

- (一)預計業務活動之淨現金流入 183 億 3,379 萬 2 千元,包含:
 - 1. 本期賸餘 169 億 2,723 萬 6 千元,加計利息股利之調整 20 億 6,917 萬 7 千元後, 未計利息股利之本期賸餘 189 億 9,641 萬 3 千元。
 - 2. 調整項目 14 億 655 萬 6 千元。
 - 3. 收取利息 5,900 萬 3 千元及支付利息 21 億 2,818 萬元。
- (二)預計投資活動之淨現金流出 280 億 3,774 萬 4 千元,包含減少流動金融資產 64 億元、減少其他資產 2 億 4,729 萬 1 千元、增加不動產、廠房及設備 346 億 3,907 萬 9 千元及增加無形資產 4,595 萬 6 千元。
- (三)預計籌資活動之淨現金流入82億4,051萬4千元,包含增加短期債務80億元及

增加基金2億4,051萬4千元。

- (四)預計本期現金及約當現金淨減14億6,343萬8千元。
- (五)期初現金及約當現金86億959萬4千元。
- (六)預計期末現金及約當現金71億4,615萬6千元。

四、補辦預算事項:

(一) 固定資產之建設、改良、擴充:「國道北宜高速公路建設計畫」南港頭城段第二標爭訟判決敗訴確定,需返還原承包商履約保證金、保留款及給付其因驅離所致損失等款項,因 112 年度未編列預算,奉行政院 112 年 12 月 25 日院授交會字第 1120039828 號函同意先行辦理,並補辦 114 年度預算。

伍、其他:

- 一、檢視本基金截至 113 年 6 月 30 日止重大訴訟案件,並就一審敗訴之或有負債事項予 以揭露:
 - (一)臺中生活圈 4 號 C705 標工程,因請求展延工期增加費用之爭議案提起訴訟,經地方法院 105 年 5 月 24 日判決敗訴,經本局上訴高等法院調解應給付承包商 882 萬 8,565 元,目前發回高等法院審理中,最終結果待法院之判決。
 - (二) 國道 3 號南下 380K+650~381K+000 邊坡修復工程,因工程款爭議案提起訴訟,經地方法院 105 年 12 月 30 日判決敗訴,經本局上訴最高法院判決應給付承包商 647 萬 5,897 元,目前發回高等法院審理中,最終結果待法院之判決。
 - (三)國道2號拓寬工程第H61標,因工程款爭議案提起訴訟,經地方法院107年8月 24日判決敗訴,經本局上訴高等法院判決應給付承包商9,806萬5,964元,目前 最高法院審理中,最終結果待法院之判決。
 - (四)關西服務區及寶山休息站區廁所整修工程,因工程款爭議案提起訴訟,經地方法院 109年11月13日判決應給付承包商418萬7,613元,目前上訴高等法院中, 最終結果待法院之判決。
 - (五)國道2號拓寬工程—第H61標大湳交流道至鶯歌系統交流道路段,因工程款爭議案提起訴訟,經地方法院112年1月13日判決應給付承包商101萬3,334元, 目前高等法院審理中,最終結果待法院之判決。
 - (六) 108 年度內湖工務段轄區路面整修工程,因工程款爭議案提起訴訟,經地方法院 112 年 6 月 15 日判決應給付承包商 1,683 萬 1,277 元,目前上訴高等法院中,最 終結果待法院之判決。

空 白 頁

主 要 表

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

收支餘絀預計表

中華民國114年度

單位:新臺幣千元

甲華民國114年度 単位・新臺幣十九									
前年月	度 決	算數	科 目	本年度預	算數	上年度預	算數	比較增減	(-)
金名	額	%	社	金 額	%	金 額	%	金 額	%
37,096	5,114	100.00	業務收入	35,191,325	100.00	34,779,308	100.00	412,017	1.18
26,720	,043	72.03	勞務收入	24,874,081	70.68	24,455,523	70.32	418,558	1.71
1,205	5,169	3.25	服務收入	1,374,081	3.90	1,155,523	3.32	218,558	18.91
25,514	1,874	68.78	通行費收入	23,500,000	66.78	23,300,000	66.99	200,000	0.86
10,376	5,071	27.97	其他業務收入	10,317,244	29.32	10,323,785	29.68	-6,541	-0.06
10,101	,241	27.23	汽燃費收入	10,101,241	28.70	10,080,180	28.98	21,061	0.21
274	1,830	0.74	雜項業務收入	216,003	0.61	243,605	0.70	-27,602	-11.33
14,785	,366	39.86	業務成本與費用	16,874,682	47.95	15,778,987	45.37	1,095,695	6.94
12,189	,358	32.86	勞務成本	13,914,175	39.54	12,915,288	37.13	998,887	7.73
7,486	5,212	20.18	維護成本	8,962,963	25.47	8,300,086	23.87	662,877	7.99
4,703	3,145	12.68	管理成本	4,951,212	14.07	4,615,202	13.27	336,010	7.28
2,596	5,009	7.00	管理及總務費用	2,960,507	8.41	2,863,699	8.23	96,808	3.38
2,596	5,009	7.00	管理費用及總務費用	2,960,507	8.41	2,863,699	8.23	96,808	3.38
22,310	,748	60.14	業務賸餘(短絀)	18,316,643	52.05	19,000,321	54.63	-683,678	-3.60
1,111	,171	3.00	業務外收入	740,273	2.10	486,086	1.40	254,187	52.29
61	,373	0.17	財務收入	59,003	0.17	65,000	0.19	-5,997	-9.23
61	,373	0.17	利息收入	59,003	0.17	65,000	0.19	-5,997	-9.23
1,049	,799	2.83	其他業務外收入	681,270	1.94	421,086	1.21	260,184	61.79
38	3,072	0.10	財產交易賸餘	202,357	0.58	-	0.00	202,357	0.00
738	3,167	1.99	違規罰款收入	456,324	1.30	401,701	1.15	54,623	13.60
	663	0.00	受贈收入	442	0.00	476	0.00	-34	-7.14
22	2,908	0.06	賠(補)償收入	10,738	0.03	9,165	0.03	1,573	17.16
249	9,989	0.67	雜項收入	11,409	0.03	9,744	0.03	1,665	17.09
2,683	,794	7.23	業務外費用	2,129,680	6.05	2,076,501	5.97	53,179	2.56
2,090),222	5.63	財務費用	2,128,180	6.05	2,068,180	5.95	60,000	2.90
2,090),222	5.63	利息費用	2,128,180	6.05	2,068,180	5.95	60,000	2.90
593	3,573	1.60	其他業務外費用	1,500	0.00	8,321	0.02	-6,821	-81.97
1	,289	0.00	財產交易短絀	-	0.00	6,521	0.02	-6,521	-100.00
592	2,284	1.60	雜項費用	1,500	0.00	1,800	0.01	-300	-16.67
-1,572	,623	-4.24	業務外賸餘(短絀)	-1,389,407	-3.95	-1,590,415	-4.57	201,008	-12.64
20,738	,124	55.90	本期賸餘(短絀)	16,927,236	48.10	17,409,906	50.06	-482,670	-2.77

註:百分比及前年度決算數細數之和與總數或略有出入,係四捨五入關係。以下各表同。

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

收支餘絀預計表說明

中華民國114年度

一、本期收支項目之說明:

- (一) 勞務收入內含服務收入及通行費收入: 詳2-27~2-28頁勞務收入明細表
- (二)其他業務收入內含汽燃費收入及雜項業務收入:詳2-29頁其他業務收入明細表
- (三)業務外收入:詳2-30頁業務外收入明細表
- (四)勞務成本內含維護成本及管理成本:詳2-32~2-42頁勞務成本明細表及 說明
- (五)管理及總務費用:詳2-43~2-49頁管理及總務費用明細表及說明
- (六)業務外費用:詳2-50~2-51頁業務外費用明細表及說明
- 二、本期其他綜合餘絀之說明:無

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

餘絀撥補預計表

铁 						
		中華民國114	4年度		單位:新臺幣千元	
上年度預	算數	數 項 目	本年度預算數		說明	
金 額	%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	金額	%	· 八	
38,790,536	100.00	賸餘之部	37,527,739	100.00		
17,409,906	44.88	本期賸餘	16,927,236	45.11		
21,380,630	55.12	前期未分配賸餘	20,600,503	54.89		
		追溯適用及追溯重編之影響數				
		公積轉列數				
		其他轉入數				
21,216,630	54.70	分配之部	20,600,503	54.89		
		填補累積短絀				
		提存公積				
21,216,630	54.70	賸餘撥充基金數	20,600,503	54.89		
		解繳公庫淨額				
		其他依法分配數				
17,573,906	45.30	未分配賸餘	16,927,236	45.11		
		短絀之部				
		本期短絀				
		前期待填補之短絀				
		追溯適用及追溯重編之影響數				
		其他轉入數				
		填補之部				
		撥用賸餘				
		撥用公積				
		折減基金				
		公庫撥款				
		待填補之短絀				

交通部高速公路局 國道公路建設管理基金

現金流量預計表

	中華民國114年度	單位:新臺幣千元
項目	預算數	説 明
業務活動之現金流量		
本期賸餘 (短絀)	16,927,236	
利息股利之調整	2,069,177	
未計利息股利之本期賸餘(短絀)	18,996,413	
調整項目	1,406,556	提列呆帳準備11,290千元
		折舊及折耗1,448,694千元
		攤銷36,973千元
		應付債券折價轉入當年費用112,398千元
		遞延收入隨折舊及攤銷費用提列轉列受贈收
		入442千元
		處理資產賸餘202,357千元
未計利息股利之現金流入(流出)	20,402,969	
收取利息	59,003	
支付利息	-2,128,180	
業務活動之淨現金流入(流出)	18,333,792	
投資活動之現金流量		
減少流動金融資產及短期貸墊款	6,400,000	減少流動金融資產6,400,000千元
減少無形資產及其他資產	247,291	處分待處理資產247,291千元
增加不動產、廠房及設備、礦產資源	-34,639,079	增加不動產、廠房及設備34,639,079千元
增加無形資產及其他資產	-45,956	增加無形資產45,956千元
投資活動之淨現金流入(流出)	-28,037,744	
籌資活動之現金流量		
增加短期债務、流動金融負債及其他負債	責 8,000,000	增加短期債務8,000,000千元
增加基金、公積及填補短絀	240,514	國庫增撥數240,514千元
籌資活動之淨現金流入(流出)	8,240,514	
現金及約當現金之淨增(淨減)	-1,463,438	
期初現金及約當現金	8,609,594	
期末現金及約當現金	7,146,156	

交通部高速公路局 國道公路建設管理基金

現金流量預計表補充說明

中華民國114年度

不影響現金流量之投資及籌資活動:	
------------------	--

一、本年度賸餘169億2,723萬6千元,連同以前年度未分配賸餘206億50萬3千元共計賸餘 375億2,773萬9千元。因前期未分配賸餘已全數支應購建固定資產,故將前期未分配 賸餘206億50萬3千元撥充基金。
二、資產作價撥充基金62萬2千元(內容詳2-69頁)。 三、折減基金13億7,260萬4千元(內容詳2-69~2-70頁)。

空 白 頁

明 細 表

交通部高速公路局

國道公路建設管理基金

勞務收入明細表

中華民國114年度

				114千月	<u>数</u>	単位・利室市1九
科目及營運項目	單位	數量	單價 (元)	金	額	說 明
券務收入			(· G /	24,8	74,081	
服務收入	年			1,3	74,081	服務收入預算1,374,081千元,
中壢、湖口服務區	年				23,802	包含:
泰安服務區	年				39,497	1. 服務區333, 558千元
西螺服務區	年				29,140	2. 加油站1, 018, 023千元
新營服務區	年				9,969	3. 停車場充電樁收入22, 500千
仁德服務區	年				13,558	元
石碇服務區	年				6,348	(國道1號692,030千元
關西服務區	年				46,729	國道3號667,927千元
西湖服務區	年				27,760	國道5號14,124千元)
清水服務區	年				76,457	
南投服務區	年				16,694	
古坑服務區	年				11,587	
東山服務區	年				23,020	
關廟服務區	年				6,009	
蘇澳服務區	年				2,988	
中壢服務區加油站	年			1	15,584	
西螺服務區加油站	年				45,550	
仁德服務區加油站	年				89,760	
中山高十七處加油站	年			3	02,670	
關西服務區加油站	年				96,818	
清水服務區加油站	年			1	11,245	
南投服務區加油站	年				84,710	
古坑服務區加油站	年				54,456	
東山服務區加油站	年				63,408	
關廟服務區加油站	年				49,034	
蘇澳服務區加油站	年				4,788	
停車場充電樁收入	年				22,500	

交通部高速公路局

國道公路建設管理基金 勞務收入明細表

中華民國114年度

				114十尺	十位、州至市十万
科目及營運項目	單位	預	單價	數	説 明
	, ,	數量	一 (元)	金額	7,1
通行費收入	年			23,500,000	114年度通行費收入依據全年收
通行費收入	年			23,500,000	費延車公里數310.8億公里估算
					0

其他業務收入明細表

中華民國114年度

単位	:	新臺幣千元

科目及業務項目	預算	數	說	明
其他業務收入	10,3	17,244		
汽燃費收入	10,10	01,241	依據汽車燃料使用費徵收及分配辦法第8	3條:汽車
			燃料使用費由交通部統籌分配。	
雜項業務收入	2	16,003	雜項業務收入包含:	
			土地使用費收入115,931千元	
			電信機房租金收入35,698千元	
			販賣機租金收入1,293千元	
			公路用地使用費收入5,350千元	
			共溝管道租金收入50,552千元	
			電子收費光纜芯線使用費4,664千元	
			自動提款機租金收入2千元	
			太陽能收入2,508千元	
			其他收入5千元	

業務外收入明細表

	業務	外收入明細表	
	中	華民國114年度	單位:新臺幣千元
科目及業務項目	預算數	說	明
業務外收入	740,273		
財務收入	59,003		
利息收入	59,003	基金孳息收入。	
其他業務外收入	681,270		
財產交易賸餘	202,357	移交國有財產署變賣資	產賸餘。
違規罰款收入	456,324	依「道路交通違規罰鍰	後收入分配及運用辦法」以國
		道公路警察局舉發違反	道路交通管理事件裁罰收入
		金額統計17%分配編列	•
受贈收入	442	服務區廠商營運屆滿,	移轉財產入帳之攤銷數。
賠(補)償收入	10,738	損壞高速公路交通設施	5.賠償收入。
雜項收入	11,409	員工宿舍費、財產報愿	秦變賣收入等 。

空 白 頁

交通部高 國道公路建

勞務成本

								本	年		度	預	算	要民國 數
科	目	及	營	運	項	目	單 位	數	量			單 位 (元)	金	額
勞務成	本						延車公里	31,080,00	00,000.00			0.45	13	3,914,175
維護	成本						公里	1	,071.75	8,	362,	923.26	8	3,962,963
服	務費」	用											8	3,962,963
	修理	保養及	保固	費									8	3,916,663
	專業原	服務費	ť											46,300
管理	成本												۷	1,951,212
服	務費」	用											3	3,832,364
	水電	費												690,344
:	郵電	費												150,905
;	旅運	費												2,521
	印刷	装訂及	公告	費										1,524
	修理	保養及	(保固	費										206,256
	保險	費												2,335
	一般原	服務費	ť										2	2,717,979
	專業原	服務費	ť											38,036
	推展	費												22,464
材	料及)	用品費	ť											25,656
	使用相	材料費	ť											410
	用品》	消耗												25,246
租	金與	利息												3,991
	交通	及運輸	設備	租金										875
	什項語	設備租	1金											3,116
折	舊、才	折耗及	人攤銷										1	,050,682
	不動	產、腐	房及	設備打	斤舊								1	,050,682
稅	捐與	規費(強制	貴)										25,329
	土地和	稅												15,440
	房屋を	稅												7,496
:	規費													2,393

速公路局 設管理基金

明細表

114年度

上	年		度	預	算	數	前	年		度		決	算	數
數	量	平成		單 位 (元)	金	額	數	量	平成			單 位 元)	金	額
30,996,000	0,000.00			0.42	1	12,915,288	33,211,	159,408.20				0.37	1	2,189,358
1,	071.75		7,74	4,423.61		8,300,086		1,069.30		7,00	1,0	39.97		7,486,212
						8,300,086								7,486,212
						8,225,736								7,429,679
						74,350								56,533
						4,615,202								4,703,145
						3,541,590								3,689,346
						464,408								474,610
						153,074								115,968
						2,371								1,887
						1,524								1,529
						180,008								152,895
						1,748								1,071
						2,674,457								2,886,229
						41,536								32,749
						22,464								22,408
						25,656								20,878
						410								80
						25,246								20,798
						4,096								3,698
						980								1,394
						3,116								2,304
						1,005,706								828,774
						1,005,706								828,774
						24,864								22,677
						15,290								14,027
						7,396								6,704
						2,178								1,945

交通部高 國道公路建

勞務成本

								華氏國
	單	本	年)	度	預	算	數
科目及營運項目	位	數	量			單 位 (元)	金	額
會費、捐助、補助、分攤、救助(濟								900
)與交流活動費								
補貼(償)、獎勵、慰問與救助(濟								900
)								
短絀、賠償與保險給付								11,290
各項短絀								11,290
其他								1,000
其他費用								1,000

速公路局

設管理基金

明細表

114年度

上	· 年	度	預	算	數	前	年	度	—————————————————————————————————————	I・新室 算	數
數	量	平均成本	單 位 (元)	金	額	數	量	平均成本	單 位 (元)	金	額
					1,000						823
					1,000						823
					11,290						135,732
					11,290						135,732
					1,000						1,217
					1,000						1,217

勞務成本說明(1)

中華民國114年度

	T 辛 八 凶 114 十 人	
科 目	說	明
維護成本	本年度維護成本預算數編列8,962,963千元,主要辦理國道 隧道及其附屬設施、路容景觀、交通安全設施等各項維管及	
	列國道D級邊坡總體檢作業等專業服務費28,050千元,增列	
	撞設施、國道3號中寮隧道北口路段整建增加鋪面結構厚度	
	保固期滿編列運作維護費用等修理保養及保固費690,927千元	
服務費用	一、服務費用8,962,963千元	1,1,1,1,002,011,70
修理保養及保固費	(一)修理保養及保固費8,916,663千元	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 土地改良物修護費8, 036, 266千元	
	(1)國道經常養護暨路容景觀維護費1,401,680千元	元
	主要辦理國道經常養護業務(含道路養護工43)	人)、沿線路容清潔與植
	生景觀維護、配合地方設施改善等費用,總養	-護里程約1,071.75公里
	(2)道路維護作業6,634,586千元	
	A. 路面整修工程2, 908, 908千元:依照路面使 J	用壽年,分區辦理路面整
	修、刨鋪工程	
	B. 橋涵維修及巡檢工作964,845千元:主要辦班	理例行性橋涵維修及巡檢
	工作;賡續辦理岡山段轄區橋梁劣化改善、	結構維護及鋼橋塗裝;
	斗南段轄區橋梁伸縮縫更新及緊急搶修;苗	栗段轄區橋梁伸縮縫更
	新、支承墊更換及橋面板修復等改善工程	
	C. 排水設施整修工程232,847千元:針對轄區	內排水溝斷面不足者,辦
	理排水溝修繕作業、排水設施及路緣石改善	
	D. 鐵絲網柵欄更新及界樁圍籬整修工程171,82	27千元:辦理轄區老舊柵
	欄、界樁更新整修工程	
	E. 邊坡維修及巡檢工作593, 436千元: 辦理例	行性邊坡整修、邊坡檢測
	監測及巡查工作、邊坡補強及更新等工作	N 11 144 46 165 00 00 N N N N
	F. 隧道維修及巡檢工作226, 981千元:辦理隧道	直結構整修、隧道清洗、
	隧道檢測監測及巡查等工作 C. 即於電佈電腦份存工程ICE 1901.5.1 1971	羽尖入的 仉刀15個四边后
	G. 路燈電線電纜維修工程165, 180千元:辦理[岛坦至哈拉及10個服務回
	路燈、電線、電纜維修等工作 H. 通車後環境監測及噪音改善169,339千元: 第	城理 岡 逽 涌 甫 终 瑨 培 陀 測
	及噪音改善、隔音牆維修及更新	州
	I. 交通設施改善工程496, 207千元:辦理國道2	交通設施工程(包括混凝
	土護欄改善工作)、設置國道夜間路型導引	
	J. 國道事故處理費675, 184千元:辦理國道全路	
	K. 國道景觀改善及生態保育29,832千元:持續	*
	號生態池養護、高科生態滯洪池及景觀池植	
	2. 交通及運輸設備修護費880, 397千元	
	(1)養護機具車輛使用及維護費73,005千元:養護	機具、車輛汽(柴)油等
	油料費及相關維護費用	
	(2)隧道機電設施維護費264,386千元:辦理國道。	全路段隧道機電及相關設

勞務成本說明(2)

中華民國114年度

_		平位・利室市1九
料 目	説	明
	備維護費	
	(3)交控系統運作費543,006千元:辦理國道全路	\$段交控系統維運、資安健
	檢及弱點掃描等工作所需經費	
專業服務費	(二)專業服務費46,300千元	
	1. 工程及管理諮詢服務費43,300千元	
	(1)國道改善工程可行性評估費及先期規劃作業	費22,000千元
	辦理各交流道改善、國道拓寬改善可行性評	估、高速公路交織路段容
	量及服務水準研究及國道6號東延至花蓮路廊	邓 踏勘及地質調查研究
	(2)國道鋪面養護技術精進評估及諮詢服務工作	2,500千元
	因應氣候變遷調適、節能減碳措施及鋪面檢	測設備之研發與試辦、國
	道鋪面養護管理機制精進	
	(3)國道綠色基盤設施建構暨環境復育計畫(第二	上期)委託專業服務(113
	-115年)3,800千元	
	持續進行動物道路致死調查及熱點路段分析	、既有動物通道成效監測
	及友善生物廊道建置評估、國道陸域動植物:	樣區調查及生態相關諮詢
	。總經費預估9,500千元,113年度編列2,85	0千元、114年度編列3,800
	千元、115年度編列2,850千元	
	(4)國道生態景觀諮詢服務工作2,500千元	
	辦理高速公路生態友善設施及路容景觀維護	問題探討及調查作業,養
	護資料蒐集及彙整、專家座談及會議協辦等	工作
	(5)國道橋梁檢測技術精進及維護管理諮詢服務	5,000千元
	橋梁檢測技術精進;橋梁維護管理技術諮詢	;辦理專業訓練等
	(6)國道邊坡總體檢作業檢討與制度精進作為7,	500千元
	對轄區邊坡總體檢報告之改善或建議事項,	持續檢討改進,並納入既
	有制度滾動調整,以落實邊坡總體檢作業	
	2. 委託調查研究費3,000千元:配合「公路修建養護	隻管理規則」辦理公路總清
	查	

勞務成本說明(3)

中華民國114年度

 科 目	說	明
		·
管理成本	本年度管理成本預算數編列4,951,212千元,包含國道轄區內14處工務段	、15處服務
	區及4處交控中心,辦理交通管理及行車安全維護、收費業務、服務區管理	理等相關業
	務經費,較上年度減列車輛租賃、獎勵費用等經費205千元,增列公用路與	登及隧道用
	電、國道工程陸續完工轉列財產折舊攤提數及勞務承攬等經費336,215千元	元,計淨增
	336,010千元	
服務費用	一、服務費用3,832,364千元	
水電費	(一)水電費690,344千元	
	1.工作場所電費678,865千元:國道照明、載波機房、隧道、工務科	没、服務區
	及交控設備電費	
	2. 工作場所水費11,087千元:載波機房、隧道、工務段及服務區水	. 費
	3. 氣體費392千元:所屬工務段及服務區員工伙食團瓦斯費	
郵電費	(二)郵電費150,905千元	
	1. 郵費108,079千元:電子收費違規逕舉罰單、欠費強制執行及首等	欠書面通知
	等郵寄費用	
	2. 電話費3,913千元:工務段發送事故施工進離場簡訊、服務區單-	一窗口便民
	服務電話、交控中心等電話費用	
	3. 數據通信費38,913千元:工務段及交控中心VPN通信線路、服務 [區停車管理
	系統、霧區閃光黃燈等數據通信費	
旅運費	(三)旅運費2,521千元	
	1. 國內旅費2,371千元:所屬員工出差交通及住宿等費用	
	2. 專力費150千元:臺中段新辦公大樓搬遷費用	
印刷裝訂及公告費	(四)印刷裝訂及公告費1,524千元	
	1. 印刷及裝訂費1,524千元:配合交通管理安全維護印製國道地圖	及交通管理
	業務相關書表、合約書等印製費	
修理保養及保固費	(五)修理保養及保固費206, 256千元	
	1. 土地改良物修護費100千元: 國道路權作業費	- > ++- ++-
	2. 一般房屋修護費62,330千元:服務區房屋老舊多處滲水,逐年編	
	修,以改善用路人休憩環境;工務段機房及庫房建物屋頂龜裂、	漏水等緊
	急修繕	五以刀
	3. 機械及設備修護費20,991千元:服務區電力系統及空調系統維修	、電梯及
	升降設備定期安全巡檢維護、動態地磅系統修護等費用	功么从
	4. 交通及運輸設備修護費23, 456千元:辦理服務區智慧停車導引服 通位機長 B.機需如供等做遊弗	. 粉 系 統 、
	通信機房及機電設備等維護費	50エニ、
	5. 什項設備修護費99, 379千元:辦理污水處理操作維護使用費54, 5 服務區及工務段轄區地坪地磚修繕3, 118千元、服務區景觀維護	
	服務區及工務投轄區地坪地磚炒結5,118十九、服務區京觀維護 修繕10,291千元、服務區資訊看板維護1,440千元、消防安全設備	
	下層10,2917 元、服務回員訊有板維設1,4407 元、消防安全設置 千元及其他什項設備等維護費29,450千元	用作改りひ
保險費	一	
	1. 一般房屋保險費2,118千元:各養護工程分局轄區工務段建築物	B 機 定 筌 户
		义傚仿寺仿

交通部高速公路局

國道公路建設管理基金

勞務成本說明(4)

中華民國114年度

	一
科 目	説明
	舍火險及地震險
	2. 現金、存款及貨物保險費10千元
	3. 責任保險費207千元:各養護工程分局轄區場域及無人空拍機公共意外責任
	保險費
一般服務費	(七)一般服務費2,717,979千元
	1. 佣金、匯費、經理費及手續費230千元:強制執行查詢費
	2. 外包費2,677,014千元
	(1)勞務承攬編列2,677,014千元:承攬人力418,313千元、其他業務承攬
	編列2, 258, 701千元(主要為電子收費委辦服務費用2, 008, 502千元)
	A. <承攬人力418, 313千元>
	(A)勞務駕駛委外費用171,190千元:工務段及交控中心勞務駕駛及車
	輛維修技工262人(北分局駕駛86人、機械勞務及技工10人;中分
	局駕駛77人、機械勞務及技工9人;南分局駕駛73人、機械勞務及
	技工7人)
	(B)交控中心業務委外費用63,366千元:交控中心交控操作員及電腦
	操作員業務委外82人(北分局交控20人;中分局交控32人;南分局
	交控30人)
	(C)工務段業務委外107人編列92,034千元(北分局25人;中分局49人
	; 南分局33人)
	(D)國道5號雪山隧道自衛消防工作委外50人編列41,030千元
	(E)服務區事務行政水電勞務委外25人編列15,043千元(北分局服務區
	事務行政8人;中分局服務區事務行政11人、水電4人;南分局服
	務區水電2人)
	(F)通行費申訴作業委外30人編列16,023千元(北分局13人;中分局9
	人;南分局8人)
	(G)坪控中心業務委外費用19,063千元:坪控中心機電監控業務委外
	23人
	(H)員工團膳業務委外費用564千元:北分局工務段1人
	B. <業務承攬2, 258, 701千元>
	(A)電子收費委辦服務費用2,008,502千元
	(B)工務段保全、服務區電子保全等業務委外30,673千元
	(C)靜態地磅系統維護委外費用94,221千元
	(D)電子收費違規舉發服務費用43,233千元
	(E)長隧道故障及事故拖救業務委外費用8,650千元
	(F)特約民間大吊車費用3,058千元
	(G)平信通知郵簡作業費9,558千元
	(H)通行費強制執行業務委外9,027千元
	(I)滿意度調查業務委外費用2,286千元:服務區民眾及ETC使用者滿
	意度、服務區神秘客委外調查等費用

交通部高速公路局

國道公路建設管理基金

勞務成本說明(5)

中華民國114年度

		平位·利室市1九
科 目	說	明
	(J)交控中心、工務段、服務區、休息站清潔	維護等委外費用49.493
	千元	1
	3. 計時與計件人員酬金40,735千元	
	(1)頭城工務段契僱人力40,735千元:辦理頭城工	務段維護業務,進用63
	L	
專業服務費	(八)專業服務費38,036千元	
	1. 專技人員酬金3,000千元	
	(1)辦理服務區經營廠商財務查核1,000千元	
	(2)辦理服務區兒童遊戲場設施稽查2,000千元	
	2. 法律事務費1,500千元:工程及業務相關法律事務費	貴用
	3. 工程及管理諮詢服務費10,037千元	
	(1)辦理通行量、可收費成功率及收費正確性稽核	作業、整體安全及個資
	安全稽核、外機關介接查詢ETC資料稽核等稽核	亥作業費用3,037千元
	(2)國5開放行控專用道環境分析及評估顧問費4,0	00千元
	(3)交通巨量資料分析及應用3,000千元	
	4. 講課鐘點、稿費、出席審查及查詢費875千元	
	5. 委託調查研究費7, 252千元	
	(1)高速公路交通管理分析與研究7,000千元:辦理	里高速公路交通管理分析
	與研究等委外調查研究服務,包括交通疏導、	交通資訊、交通安全、
	交通工程規範及其它配合事項等費用	
	(2)辦理服務區優先定約案編列252千元:蘇澳服務	务區契約於114年屆期,
	依促參法規定委託顧問公司協助辦理優先定約	事宜,總經費約252千元
	,114年度編列252千元	
	6. 委託檢驗(定)試驗認證費7,047千元:辦理工務段地	也籍測量鑑界及補樁、公
	有建物安檢簽證等費用	
	7. 委託考選訓練費5, 555千元:辦理雪隧、國6及國4豐	豐潭段等隧道災害防救演
	習、軍勤隊召集演練、危實兵演練、空拍機等教育	訓練
	8. 其他2,770千元	
	(1)委託辦理高速公路ETC資料在交通管理之應用倉	引意競賽活動1,300千元
	: 現今大數據廣為各界重視,將持續導入民間	優秀的創意與思維,據
	以研擬與時俱進國道交通管理措施服務用路人	
	(2)依據「勞工健康保護規則」第4條,辦理各養語	隻工程分局勞工臨場健康
	服務工作1,470千元	
推展費	(九)推展費22,464千元	
	1. 推展費22, 464千元:辦理春節及連續假期交通安全	疏運措施、國道相關服
	務訊息、高速公路行車安全措施等推展費用	
材料及用品費	二、材料及用品費25,656千元	
使用材料費	(一)使用材料費410千元	
	1. 燃料300千元: 載波機房、工務段、服務區發電機用	月油

券務成本說明(6)

中華民國114年度

			平八四川千八人	
	科	目	說	明
			2. 設備零件110千元:交控及通訊系統零星維修備品	
用	目品消耗		(二)用品消耗25,246千元	
			1. 辦公(事務)用品5,617千元:工務段及服務區辦公事	務用品、耗材及印表機
			碳粉匣費用	
			2. 報章什誌506千元:業務相關圖書刊物	
			3. 農業與園藝用品及環境美化費4,303千元:環境清潔	打蠟等用品費用
			4. 服裝1,866千元:維護及檢修人員工作服等	
			 食品4,046千元:連續假期交通疏導人員便當、各項 	會議茶水及逾時便當
			 醫療用品(非醫療院所使用)140千元:保健箱、醫護 	用品
			7. 其他8,768千元:配合交通管理安全維護及國5暨連續	續假期實施高乘載管制
			業務相關費用等	
	金與利息		三、租金與利息3,991千元	
		輸設備租	(一)交通及運輸設備租金875千元	
金	2		1. 車租875千元:辦理養護考評、金路獎評選、服務區	.各項考評、各項稽查租
,	1 巫山 併	to A	車費用(中分局800千元、南分局75千元)	
1-	項設備	租金	(二)什項設備租金3,116千元	·輟上就吸ADD刀一为CC
			 1. 什項設備租金3,116千元:影印機、自動體外心臟電 服務區有線電視租金 	, 擎 去 顕 裔 A E D 及 上 務 校
长春	ś 、折耗	B 掛 供	四、折舊、折耗及攤銷1,050,682千元	
	-	及舞鋼廠房及設	(一)不動產、廠房及設備折舊1,050,682千元	
	·助座 請折舊	枫	1. 機械及設備折舊312, 425千元	
I.F.	日 1 日		2. 交通及運輸設備折舊680,749千元	
			3. 什項設備折舊57, 508千元	
稅捐	弱與規費	(強制費)	五、稅捐與規費(強制費)25,329千元	
	上地稅		(一)土地稅15,440千元	
			1. 一般土地地價稅15,440千元:機房、加油站、服務1	區地價稅
戶	喜屋稅		(二)房屋稅7,496千元	
			1. 一般房屋稅7, 496千元:機房、加油站、服務區房屋	稅
鳺	見費		(三)規費2,393千元	
			1. 行政規費與強制費2,393千元:配合專用無線電台通	信設備執照換發規費
會費	貴、捐助	、補助、	六、會費、捐助、補助、分攤、救助(濟)與交流活動費900千	·元
分撲	椎、救助	(濟)與交		
流泡	舌動費			
神	輔貼(償)	、獎勵、	(一)補貼(償)、獎勵、慰問與救助(濟)900千元	
层	は問與救	助(濟)	1. 獎勵費用900千元:配合春節連續假期交通疏導獎勵	交通安全作業人員、纜
			線防竊檢舉獎勵費用等	
	出、賠償	與保險給	七、短絀、賠償與保險給付11,290千元	
付			() h = 1 = 111 000 = =	
	外 項短絀		(一)各項短絀11,290千元	

勞務成本說明(7)

中華民國114年度

			平位・利室市1九
科	目	説	明
		1 卫艇及积燃行列11 900工元	
		1. 呆帳及保證短絀11, 290千元	
		(1)電子收費提列呆帳費用10,000千元	
11		(2)撞毀設施提列呆帳費用1,290千元	
其他		八、其他1,000千元	
其他費用		(一)其他費用1,000千元	
		1. 其他1,000千元:資料調閱費用	

管理及總務費用明細表

	T	中華民國114年度 單位	:新臺幣千元
前年度決算數	上年度預算數	科目及業務計畫項目	本年度預算數
2,596,009	2,863,699	管理及總務費用	2,960,507
2,596,009	2,863,699	管理費用及總務費用	2,960,507
1,740,070	2,092,087	用人費用	2,116,380
797,525	956,894	正式員額薪資	958,393
98,721	121,610	聘僱及兼職人員薪資	120,927
64,416	74,694	加(夜)班費	81,528
221,502	260,971	獎金	260,549
427,656	523,933	退休及卹償金	541,584
130,227	153,945	福利費	153,359
24	40	提繳費	40
272,105	313,030	服務費用	344,743
22,919	23,254	水電費	24,244
24,500	26,741	郵電費	26,843
11,575	12,387	旅運費	12,487
2,439	2,864	印刷裝訂及公告費	2,864
34,711	45,711	修理保養及保固費	51,937
2,786	3,728	保險費	3,825
98,309	112,583	一般服務費	127,828
68,813	79,692	專業服務費	88,645
5,149	5,149	公關慰勞費	5,149
904	921	推展費	921
19,576	22,027	材料及用品費	22,038
3,062	3,851	使用材料費	3,862
16,514	18,176	用品消耗	18,176
29,426	31,247	租金與利息	35,610
7,131	7,000	機器租金	7,000
16,413	17,192	交通及運輸設備租金	21,450
5,882	7,055	什項設備租金	7,160

管理及總務費用明細表

中華民國114年度

單位	:	新臺	幣千	元

前年度決算數	上年度預算數	科 目 及 業 務 計 畫 項 目	本年度預算數
529,103	398,589	折舊、折耗及攤銷	434,985
494,834	351,423	不動產、廠房及設備折舊	398,012
34,270	47,166	難銷	36,973
923	1,043	稅捐與規費(強制費)	1,036
14	31	房屋稅	31
565	561	消費與行為稅	561
345	451	規費	444
4,805	5,676	會費、捐助、補助、分攤、救助(濟)與交流活動費	5,715
1,336	1,312	會費	1,372
3,198	4,054	補貼(償)、獎勵、慰問與救助(濟)	4,033
271	310	競賽及交流活動費	310

管理及總務費用說明(1)

中華民國114年度

科	目	說	明
管理費用及總	恩務費用	本年度管理費用及總務費用預算數編列2,960,507千元,較上年度減列稅指	· 弱與規費7
		千元,增列軍公教員工待遇調整3%、退休人員之退休金、勞務承攬、電腦	軟體因資
		安需求及保固期滿後續維護及機械設備依實際汰換時程提列折舊等經費96,	,815千元
		,計淨增96,808千元	
用人費用		一、用人費用2,116,380千元	
正式員額	頁薪 資	(一)正式員額薪資958,393千元	
		1. 職員薪金935, 586千元	
		2. 工員工資22,807千元	
聘僱及兼	E 職人員薪	(二)聘僱及兼職人員薪資120,927千元	
資		1. 聘用人員薪金37, 282千元	
		2. 約僱職員薪金83,645千元	
加(夜)	班費	(三)加(夜)班費81,528千元	
		1. 延長工時加班費35, 296千元	
		2. 未休假加班費46, 232千元	
獎金		(四)獎金260,549千元	
		1. 考績獎金121, 935千元	
		2. 年終獎金128, 621千元	
		3. 其他獎金9, 993千元	
退休及血	P償金	(五)退休及卹償金541,584千元	
		1. 職員退休及離職金519,567千元	
		2. 工員退休及離職金9,728千元	
		3. 卹償金12, 289千元	
福利費		(六)福利費153,359千元	
		1. 分擔員工保險費105, 125千元	
		2. 傷病醫藥費1,991千元	
		3. 其他福利費46, 243千元	
提繳費		(七)提繳費40千元	
		1. 提繳工資墊償費用40千元	
服務費用		二、服務費用344,743千元	
水電費		(一)水電費24,244千元	
		1. 工作場所電費22, 499千元:辦公照明、無障礙電梯、電腦機房等	電費
		2. 工作場所水費1,468千元:一般辦公用水費	
		3. 氣體費277千元:局本部及分局員工團膳瓦斯費	
郵電費		(二)郵電費26,843千元	
		1. 郵費3,672千元:一般郵局交寄文件、包裹郵資	
		2. 電話費5, 430千元: 1968高速公路局客服專線、局本部及分局電記	費用
		3. 數據通信費17,741千元:局本部及分局網路通訊業務費用	
旅運費		(三)旅運費12,487千元	
		1. 國內旅費10,056千元:局本部及分局員工出差交通及住宿等費用	

管理及總務費用說明(2)

中華民國114年度

	T 辛 氏 図 114 十 及
科 目	說明
	2. 國外旅費843千元
	(1)橋梁耐震、檢測及公路防災技術交流115千元
	(2)參加「2025年美國運輸研究委員會(TRB)年會」211千元
	(3)參加「2025年國際隧道工程學會研討會(WTC)」167千元
	(4)參加「2025年IBTTA國際橋隧及收費公路協會年會」160千元
	(5)參加「智慧運輸系統世界大會(ITS)」190千元
	3. 專力費1,420千元:辦公房舍搬遷及檔案銷毀搬運等人力費用
	4. 貨物運費168千元
印刷裝訂及公告費	(四)印刷裝訂及公告費2,864千元
	1. 印刷及裝訂費2,864千元:合約書、年報、國道視窗刊物、公文封、預
	書、各類書表及報告印製費
修理保養及保固費	(五)修理保養及保固費51,937千元
	1. 土地改良物修護費500千元: 國道路權作業費
	2. 一般房屋修護費12,268千元:局本部及所屬辦公大樓建物年限已久,辦
	管線緊急修繕、屋頂防水及房屋外牆改善等費用
	3. 機械及設備修護費28,777千元:辦理資訊設備維護、軟體升級及無障礙
	梯等機械設備修理維護費
	4. 交通及運輸設備修護費2,658千元:傳真機、監控系統及車輛機具等維
	5. 什項設備修護費7,734千元:檔案設備維護、消防設備、空調設備、辦
	具養護及其他設備修繕
保險費	(六)保險費3,825千元
	1. 一般房屋保險費1, 433千元:辦公房屋保險費
	2. 交通及運輸設備保險費2,035千元:車輛保險費
	3. 什項設備保險費176千元: 其他設備保險費
	4. 現金、存款及貨物保險費44千元:出納現金保險費
	5. 責任保險費137千元:辦公大樓及無人空拍機公共意外責任保險費
一般服務費	(七)一般服務費127,828千元
	1. 佣金、匯費、經理費及手續費15千元:銀行手續費
	2. 外包費123, 967千元
	(1)勞務承攬編列123,967千元:
	A. <承攬人力58, 170千元>
	(A)檔案管理業務委外18人編列10,220千元(北分局10人;中分局(
	;二分局2人)
	(B)勞務駕駛委外38人編列22,503千元(局本部13人;一分局9人;
	分局16人)
	(C)一般公文資訊處理業務委外42人編列22,383千元(局本部16人
	分局22人;一分局3人;二分局1人)
	(D)員工團膳業務委外5人編列3,064千元(局本部2人;北分局2人
	分局1人)

管理及總務費用說明(3)

中華民國114年度

	T 平 八 凶 114 十 人
科 目	說明
	B. <業務承攬65, 797千元>
	(A)保全業務委外費用17,217千元
	(B)環境清潔業務委外費用30,638千元
	(C)1968高速公路局客服業務委外費用12,000千元
	(D)機電消防等勞務委外費用3,704千元
	(E)高公局臉書粉絲團維運委外費用1,000千元
	(F)員工協助方案諮詢委外費用288千元
	(G)整理早期檔案附件委外費用950千元
	3. 體育活動費3,846千元:員工文康活動費
專業服務費	(八)專業服務費88,645千元
	1. 法律事務費5, 800千元
	2. 工程及管理諮詢服務費1,318千元:媒體公關諮詢服務費用
	3. 講課鐘點、稿費、出席審查及查詢費4,524千元
	4. 委託調查研究費500千元: 為落實預防貪污,推動透明化並落實內控及課責
	管理,委託專業或學術機構辦理廉政研究案相關費用
	5. 委託檢驗(定)試驗認證費1,987千元:辦理公有建物安檢及簽證費
	6. 委託考選訓練費6, 150千元: 員工考選進修及教育訓練費
	7. 電腦軟體服務費68,066千元:辦理資訊安全暨個人資料保護管理制度驗證
	、資安監控服務、資安健診服務、資通系統安全性檢測、網路及端點防護
	、網路存取控制服務、防毒及防火牆服務、安全性漏洞修補、源碼安全檢
	測工具、公文線上簽核、國道基金會計、國有公用財產管理、高速公路GI
	管理、國道橋梁管理、國道隧道維護管理、國道經常巡查、國道鋪面管理
	、國道邊坡全生命週期管理、高速公路計程收費帳務管理、高速公路肇事
	案件分析、人事差勤系統、行政管理資訊系統維護等系統服務費
	8. 其他300千元:局本部及新建工程分局勞工臨場健康服務工作
公關慰勞費	(九)公關慰勞費5,149千元
	1. 公共關係費4, 149千元:應業務需要加強公共關係相關費用
	2. 員工慰勞費1,000千元:對員工之慰勞費用
推展費	(十)推展費921千元
	1. 推展費921千元:各項業務、廉政及性別平等推展費用
材料及用品費	三、材料及用品費22,038千元
使用材料費	(一)使用材料費3,862千元
	1. 燃料146千元:發電機用油
	2. 油脂3, 330千元: 公務車用油
	3. 設備零件386千元:事務工具零件費用
用品消耗	(二)用品消耗18,176千元
	1. 辦公(事務)用品7,162千元:局本部及分局辦公事務用品耗材及印表機碳粉
	匣
	2. 報章什誌1, 181千元:相關書報及專業刊物

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

管理及總務費用說明(4)

中華民國114年度 單位:新臺幣千元 科 月 說 眀 3. 農業與園藝用品及環境美化費560千元:辦公環境清潔用品及消毒用品 4. 食品3,733千元:局本部及分局講習、會議茶水及逾時便當 5. 醫療用品(非醫療院所使用)105千元: 醫護箱備品 6. 其他5, 435千元:會議活動材料、會場佈置、衛生用品、水電相關耗材等 租金與利息 四、租金與利息35,610千元 機器租金 (一)機器租金7,000千元 1. 電腦租金及使用費7,000千元: 高速公路1968即時路況資訊相關系統(含升 級雲端配置規格及網際通信頻寬) (二)交通及運輸設備租金21,450千元 交通及運輸設備租 全 1. 車租21, 390千元:公務車輛汰租費用(局本部8, 430千元、北分局12, 960千 元) 2. 電信設備租金60千元 什項設備租金 (三)什項設備租金7,160千元 1. 什項設備租金7, 160千元: 傳真機、影印機、自動體外心臟電擊去顫器AED 、通行費收入帳務管理系統機櫃租金 折舊、折耗及攤銷 五、折舊、折耗及攤銷434,985千元 不動產、廠房及設 (一)不動產、廠房及設備折舊398,012千元 備折舊 1. 一般房屋折舊280,176千元 2. 機械及設備折舊48, 474千元 3. 交通及運輸設備折舊57,006千元 4. 什項設備折舊12, 356千元 攤銷 (二)攤銷36,973千元 1. 攤銷電腦軟體費36, 973千元 稅捐與規費(強制費) 六、稅捐與規費(強制費)1,036千元 (一)房屋稅31千元 房屋稅 1. 一般房屋稅31千元 消費與行為稅 (二)消費與行為稅561千元 1. 使用牌照稅561千元: 車輛使用牌照稅 規費 (三)規費444千元 1. 行政規費與強制費153千元 2. 汽車燃料使用費291千元 七、會費、捐助、補助、分攤、救助(濟)與交流活動費5,715千元 會費、捐助、補助、 分攤、救助(濟)與交 流活動費 會費 (一)會費1,372千元 1. 國際組織會費1,010千元

(3)國際橋隧收費公路協會(IBTTA)670千元

(1)亞澳道協(REAAA)10千元 (2)國際道協(IRF)330千元

管理及總務費用說明(5)

中華民國114年度

	T 平凡图114千及	
科 目	說	明
	2. 學術團體會費362千元	
	(1)中華民國道路協會20千元	
	(2)中華民國運輸學會10千元	
	(3)中華智慧型運輸系統協會50千元	
	(4)中國土木水利工程學會100千元	
	(5)中國工程師學會60千元	
	(6)中華鋪面工程學會20千元	
	(7)臺灣災害管理學會20千元	
	(8)中華民國大地工程學會10千元	
	(9)台灣混凝土學會10千元	
	(10)中華民國結構工程學會20千元	
	(11)中華民國隧道協會20千元	
	(12)中華民國工程安全衛生管理學會12千元	
	(13)中華民國營建管理協會10千元	
補貼(償)、獎勵、	(二)補貼(償)、獎勵、慰問與救助(濟)4,033千元	
慰問與救助(濟)	1. 獎勵費用4,033千元:獎勵績優公務員、勞工獎勵、	局慶費用、金路獎獎勵
	費用	
競賽及交流活動費	(三)競賽及交流活動費310千元	
	1. 交流活動費310千元	
	(1)中國土木水利工程學會交流活動費50千元	
	(2)中華鋪面工程學會交流活動費60千元	
	(3)中華民國道路協會交流活動費60千元	
	(4)中華民國運輸學會交流活動費40千元	
	(5)中華智慧型運輸系統協會交流活動費20千元	
	(6)台灣混凝土學會交流活動費30千元	
	(7)中國工程師學會交流活動費30千元	
	(8)中華民國隧道協會交流活動費20千元	

業務外費用明細表

中華民國114年度

				- V (🗠							立。州至市一九
前年度決算數	上年度預算數	科	目	及	業	務	計	畫	項	目	本年度預算數
2,683,794	2,076,501	業務外	費用								2,129,680
2,090,222	2,068,180	財務	費用								2,128,180
2,090,222	2,068,180	利	息費	用							2,128,180
2,090,222	2,068,180		租金	與利,	息						2,128,180
2,090,222	2,068,180		利	息							2,128,180
593,573	8,321	其他	業務	外費月	用						1,500
1,289	6,521	財	產交	易短約	紐						
1,289	6,521		短絀	、賠付	赏與仔	R 險給	付				
1,289	6,521		各	項短約	紐						
592,284	1,800	雜	項費	用							1,500
592,284	1,800		其他								1,500
592,284	1,800		其	他費戶	用						1,500

業務外費用說明

中華民國114年度

		丁辛八四114千尺	一一一一一一一
科	且	說	明
業務外費用		本年度業務外費用預算數編列2,129,680千元,較上年度減 組及預估回收未使用之回數票費用減少等經費6,821千元,60,000千元,計淨增53,179千元	
財務費用		財務費用2,128,180千元	
利息費用		本年度利息費用預算數編列2,128,180千元:	
租金與利	利息	一、租金與利息2,128,180千元	
利息		(一)利息2,128,180千元	
		1. 債務利息60,000千元,短期借款利息	
		2. 債券利息2,068,180千元,係委託財政部代為發行 末未償公債餘額1,420億元	于乙類公債之利息支出,期
		(1)100年度乙類第1期中央政府建設公債300億元	
		手續費0.04%,利息費用含折價攤銷13,500千	, , ,
		(2)101年度乙類第1期中央政府建設公債400億元	
		手續費0.04%,利息費用含折價攤銷27,924千	, , ,
		(3)102年度乙類第1期中央政府建設公債400億元	
		手續費0.04%,利息費用含折價攤銷32,195千	
		(4)110年度乙類第2期中央政府建設公債320億元	
at a all me at a	+b	手續費0.04%,利息費用含折價攤銷38,779千	↑元計118,811十元
其他業務外質	質 用	其他業務外費用1,500千元	
雜項費用		本年度雜項費用預算數編列1,500千元:	
其他	# m	一、其他1,500千元	
其他質	質 用	(一)其他費用1,500千元	7 · - N · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		1. 其他1,500千元:配合計程收費,編列回收未使用	月之回數票質用

<u>交通部高</u> 國道公路建

固定資產建設改

				不動產、腐	1年以四
項目		1 1.1.			
項 目	土地	土地	房屋及	機械及	交通及
± +> 1 +>	10.600.550	改良物	建築	設備	運輸設備
專案計畫	19,689,770				
繼續計畫		10,051,700			
1. 國道7號高雄路段計畫	10,000,000	376,792			
2. 高速公路後續路段橋梁耐震		3,940,000			
補強工程					
3. 國道1號五股交流道增設北		1,300,000			
入及北出匝道改善工程		1,500,000			
八人九田正道以名二位					
4. 國道1號中豐交流道新建工		500,000			
		300,000			
程					
		1 100 000			
5. 國道1號林口交流道改善工		1,100,000			
程 程					
6. 國道1號臺南路段增設北外		590,000			
環交流道工程					
7. 國道1號甲線計畫	9,119,160	528,894			
8. 國道3號增設北土城交流道		1,148,000			
工程					
9. 國道1號增設岡山第二交流		278,589			
道工程		2.0,507			
10. 國道1號北上線臺北及圓山		242,082			
文流道改善工程 70. 國題1號北上線室北及園山		442 , U02			
义则坦以苦土柱					
11 国兴1贴出山山长十七十一	(7.010	47 0 40			
11. 國道1號增設造橋交流道工	67,010	47,343			
程					
		. ــ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ			
新興計畫	503,600	·			
1. 國道1號楊梅至頭份段拓寬	500,000	455,367			
工程					

良擴充明細表

114年度

投資性 合 計 說 眀 其 他 不動產 什項設備 小 計 30,306,049 30,306,049 29,237,870 29,237,870 10,376,792 10,376,792 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費348,379千元,本年度無編列數 3,940,000 3.940.000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費164,069千元,本年度編列12,843千 1,300,000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 1,300,000 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費14,420千元,本年度編列3,343千元 500,000 500,000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費6,334千元,本年度編列2,142千元 1,100,000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 1,100,000 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費15,294千元,本年度編列3,771千元 590,000 590,000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費7,991千元,本年度編列2,831千元 9,648,054 9,648,054 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費195,882千元,本年度無編列數 1,148,000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 1,148,000 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費12,773千元,本年度編列3,936千元 278,589 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 278,589 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費13,474千元,本年度無編列數 242,082 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 242,082 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費14,741千元,本年度編列789千元 114,353 114,353 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費10,257千元,本年度無編列數 1,068,179 1,068,179 955,367 955.367 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程

<u>交通部高</u> 國道公路建

固定資產建設改

				丁乱玄、 应	1 年 八 四
		1 1.1.		不動產、商	
項 目	土 地	土地	房屋及	機械及	交通及
2. 國2甲由台15線延伸至台61 線新建工程	1,800	改良物 7,047	建築	設 備	運輸設備
3. 國道8號台南系統交流道改 善及跨南133路口立體化工		50,357			
程 4. 國道1號五堵交流道至汐止 交流道路段拓寬工程	1,800	21,808			
5. 國道1號增設橋科匝道及集 散道路工程		30,000			
一机建筑及机供斗者	102 066	1 616 612	100 D14	AO1 O1 A	1 202 040
一般建築及設備計畫 分年性項目	103,066 102,649				
一次性項目	102,049 417				
大任 有 日	717	047,020	30,000	201,754	203,004
合 計 媒體政策及業務宣導費	19,792,836	12,262,892 2,000		491,914	1,323,942

<u>速公路局</u> 設管理基金

良擴充明細表

114年度

投資性 合 計 說 明 什項設備 其 他 不動產 小 計 管理費411,410千元,本年度無編列數 8.847 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 8,847 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費43,990千元,本年度無編列數 50,357 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 50,357 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費10,674千元,本年度無編列數 23,608 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 23,608 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費14,049千元,本年度無編列數 30,000 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 30,000 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 管理費10,575千元,本年度無編列數 4,333,030 本計畫依「中央政府各機關工程管理費支 33,622 241,827 4,333,030 2,935,706 2,935,706 用要點」第四點規定,按0.5%-3%估算工程 1.397,324 管理費34,893千元,本年度編列7,090千元 33,622 241,827 1,397,324 33,622 241,827 34,639,079 34,639,079 上述計畫本年度之工程管理費共36,745千 2,500 2,500 元,其中媒體政策及業務宣導費合計2,500 千元

固定資產建設改良擴

		丁辛			
	自		i	資	
項目	營運資金	出 售 不適用資產	國庫撥款	其	他
專案計畫	30,306,049				
繼續計畫	29,237,870				
1. 國道7號高雄路段計畫	10,376,792				
2. 高速公路後續路段橋梁耐震補強工程	3,940,000				
3. 國道1號五股交流道增設北入及北出匝	1,300,000				
道改善工程	, ,				
4. 國道1號中豐交流道新建工程	500,000				
5. 國道1號林口交流道改善工程	1,100,000				
6. 國道1號臺南路段增設北外環交流道工	590,000				
程	270,000				
7. 國道1號甲線計畫	9,648,054				
8. 國道3號增設北土城交流道工程	1,148,000				
9. 國道1號增設岡山第二交流道工程	278,589				
10. 國道1號北上線臺北及圓山交流道改善	242,082				
工程	212,002				
11. 國道1號增設造橋交流道工程	114,353				
新興計畫	1,068,179				
1. 國道1號楊梅至頭份段拓寬工程	955,367				
2. 國2甲由台15線延伸至台61線新建工程	8,847				
3. 國道8號台南系統交流道改善及跨南133	50,357				
路口立體化工程	20,227				
4. 國道1號五堵交流道至汐止交流道路段	23,608				
拓寬工程	20,000				
5. 國道1號增設橋科匝道及集散道路工程	30,000				
一般建築及設備計畫	4,092,516		240,514		
分年性項目	2,695,192		240,514		
一次性項目	1,397,324		,		
合 計	34,398,565		240,514		
-	2 1,2 2 0,2 02		210,011		

速公路局 設管理基金

充資金來源明細表

114年度 單位: 新臺幣千元

114年度														千加	: 新室	η Ι / Ο
金				外		,	借		Ī	資		金		合	- 1	计
小 計		國	內	借	款	國	外	借	卦		小	計		金	額	%
金額	%		.,	114	719/2			114	71/7		金	額	%			
30,306,049	100													30,	306,049	100.00
29,237,870	100														237,870	
10,376,792	100													10,	376,792	34.24
3,940,000	100													3,	940,000	13.00
1,300,000	100													1,	300,000	4.29
500,000	100														500,000	1.65
1,100,000	100													1,	100,000	3.63
590,000	100														590,000	1.95
9,648,054	100													9,	648,054	31.83
1,148,000	100													1,	148,000	3.79
278,589	100														278,589	0.92
242,082	100														242,082	0.80
114,353	100														114,353	0.38
1,068,179	100													1,0	068,179	3.52
955,367	100														955,367	3.15
8,847	100														8,847	0.03
50,357	100														50,357	0.16
23,608	100														23,608	0.08
,																
30,000	100														30,000	0.10
4,333,030	100													4,	333,030	100.00
2,935,706															935,706	
1,397,324															397,324	
34,639,079	100														539,079	
														,	·	

<u>交通部高</u> 國道公路建

固定資產建設改良擴充

	ı					甲華氏國
			全		部	
		資			<u>k</u>	源
項目	投資總額	自	有	資	金	外 借
	汉貝総研	營運資金	出售不適 用資產	國 庫 撥 款	其他	資 金
專案計畫	432,165,194	119,422,637		58,784,276		253,958,281
繼續計畫	277,397,531	94,834,011		29,873,015		152,690,505
1. 國道7號高雄路段計畫	135,786,430	10,926,881		29,873,015		94,986,534
2. 高速公路後續路段橋梁耐震補強 工程	49,862,500	49,862,500				
3. 國道1號五股交流道增設北入及 北出匝道改善工程	3,193,780	3,193,780				
4. 國道1號中豐交流道新建工程	1,609,212	1,609,212				
5. 國道1號林口交流道改善工程	3,720,020	3,720,020				

設管理基金

計畫預期進度明細表

114年度 單位:新臺幣千元

114平度	 計					畫					35		デ位 · 算	數	
	訂					重				+	<u>預</u>				_
				進	庇	却	資 金	現 值	收回	本	年		似王	本中の	芝累計數
目 桴		能	量	造				報酬率		金	額	占全部	金金	額	占全部
				20	٦	/1	(%)	(%)	(年)	314	切尺	計畫%		17	計畫%
										30,30	06,049	7.0	1 64,6	530,554	14.96
										29,23	37,870	10.5	4 63,0	78,233	22.74
自高雄市南	星路走	也,向	1 北沿臨	112.0	3-11	9.11		5.13		10,37	76,792	7.6	10,9	26,881	8.05
海工業區,經	經大与	平頂特	宇定區、												
大寮區、澄:	清湖朱	寺定區	農業用												
地後,於高	雄市仁	二武區	附近街												
接國道10號	,全長	長約23	3公里。												
完成高速公司	路橋洋	於之	才震補強	105.0	1-11	7.09		4.58		3,94	10,000	7.90	33,4	179,341	67.14
,建構臺灣	完整且	且高效	(率的地												
震救災緊急	道路系	系統。	目前已												
就工作範圍口	內橋洋	於進行	「風險評												
估及篩選排	序後區	孟分為	3個區												
段共計1,182	2座橋	梁執	行。												
增設五股交流	流道路	夸越榧	江路之	109.0	6-11	6.09		4.48		1,30	00,000	40.70	1,9	986,852	62.21
北入及北出	匝道,	降低	、號誌所												
造成回堵現	泉,长	是升五	足股交流												
道運轉效能	,期系	予解五	足交流												
道周遭壅塞	,便和	1國道	進出新												
莊、泰山孔	道,-	一併改	(善楓江												
路路口交通	服務力	K準,	進而提												
升整體行車	環境品	品質及	用路人												
行車安全。															
於國道1號五	股至	楊梅	段之中	109.0	8-11	5.06		4.28		50	00,000	31.0	7 1,0	85,808	67.47
壢轉接道增:	設北側	則部分	之交流												
道,其包含	南出珥	最道(往中壢												
方向)、南出	匝道	(往高	鐵方向												
)及北入匝道	i ,以	提高	該路段												
交通運作效	率及用	及務水	(準,促												
進地區發展	0														
利用於林口	交流道	道鄰近	É範圍內	110.0	7-11	6.06		4.71		1,10	00,000	29.5	7 1,8	321,221	48.96
之公有地辨	理改き	善工程	至,增設												
林口A交流道	直南出	、北	入匝道												
,以及辦理	林口A	、B交	流道南												
出南入及北	出北ノ	\交繼	改善,												
以提高此區	域之交	を 通運	E轉效率												
,提供用路,	人安全	亡、便	捷、舒												
適之公路運	輸服系	务,湛	足地方												

<u>交通部高</u> 國道公路建

固定資產建設改良擴充

	全部										
		資		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>۲</u>	源					
項目	加次始本	自	有	資	金						
	投資總額	營運資金	出售不適用 資產		其 他	外 借 資 金					
6. 國道1號臺南路段增設北外環交 流道工程	1,517,626	1,517,626									
7. 國道1號甲線計畫	68,364,100	10,660,129				57,703,971					
8. 國道3號增設北土城交流道工程	3,092,550	3,092,550									
9. 國道1號增設岡山第二交流道工程	3,484,812	3,484,812									
10. 國道1號北上線臺北及圓山交流道改善工程	4,171,995	4,171,995									

設管理基金

計畫預期進度明細表

114年度 單位:新臺幣千元

 計	畫				預		算 數	
·		資 金	現值	.1/2 -	本 年		截至本年原	麦累計數
│ │ 目標能量	進度起	成本	報酬	收回 年限		占全部		占全部
1 1/1 AG <u>+</u>	迄 年 月	率 (%)	率 (%)	(年)	金 額	計畫%	金額	計畫%
產業之運輸需求及促進地方發								
展。								
於北外環道路往安南方向設置	110.09-115.12		8.19		590,000	38.88	841,146	55.43
2支匝道銜接國道1號北側,擴								
大北外環道路開闢投資效益,								
完善臺南都會區高快速道路系								
統;分流國道1號臺南系統及								
永康交流道之交通負荷,改善								
區域交通瓶頸;縮短臺南市核								
心市區進出國道之旅行時間與								
距離,以利後續臺南市整體發								
展需求。								
自台61線起通過桃園國際機場	111.12-118.03		5.60		9,648,054	14.11	10,660,129	15.59
北側自由貿易港區銜接至國道								
1號,全長約11公里,提供快								
速便捷的高快速公路服務,以								
提升桃園航空城貨運及自由貿								
易港區之發展潛力,分擔國道								
2號車流,並連結桃園重要經								
貿及人口密集區域。								
於國道3號中和及土城交流道	110.12-116.12		5.89		1,148,000	37.12	1,441,120	46.60
間新增1處交流道,提升土城								
區北側及鄰近中和、板橋區市								
民進出國道3號之便利性;配								
合土城地區整體都市開發計畫								
,改善地區道路與高快速公路								
之連結;緩解中和及土城交流								
道負荷。								
透過增設岡山第二交流道以有	112.01-117.08		5.65		278,589	7.99	349,746	10.04
效分散車流, 紓解岡山交流道								
壅塞;建構便捷國道路網,促								
進周邊區域發展;本路段之主								
線拓寬以配合國土擘劃,因應								
衍生旅運需求。								
消除國道1號北上集散道路交	112.04-117.06		4.74		242,082	5.80	338,973	8.12
織、改善臺北至圓山北上路段								
匝道匯出、入車流交織、提升								

<u>交通部高</u> 國道公路建

固定資產建設改良擴充

			全		部	丁辛八四
		資		5	k	源
項目	10 - 20 40 - 40	自		資	金	
	投資總額	營運資金	山住丁油		其他	外 借 資 金
11. 國道1號增設造橋交流道工程	2,594,506	2,594,506				
新興計畫 1. 國道1號楊梅至頭份段拓寬工程	154,767,663 131,414,824			28,911,261 28,911,261		101,267,776 101,267,776
2. 國2甲由台15線延伸至台61線新建工程	14,249,739	14,249,739				
3. 國道8號台南系統交流道改善及 跨南133路口立體化工程	2,910,890	2,910,890				

設管理基金

計畫預期進度明細表

114年度 單位:新臺幣千元

計	畫				預	<u> </u>	算 數	
		資 金	現值	收回	本 年	度	截至本年原	医累計數
目標能量	進度起迄年月	成本 率 (%)	報 酬 率 (%)	年限(年)	金 額	占全部 計畫%	金 額	占全部 計畫%
交流道運轉效率、優化國道與 地區連絡道銜接方式及降低事								
故比率,並有助於紓解地區道								
路壅塞及提升道路安全。	112 00 110 00		5.40		114050	4 41	1.47.01.6	5.60
利用原造橋收費站腹地設置交			5.40		114,353	4.41	147,016	5.67
流道,以配合造橋地區整體發								
展,提供便捷聯外交通服務;								
提升造橋地區交通便利性,促進造橋區域產業發展;減少車								
流繞行頭份、頭屋交流道,節								
省旅行距離及時間。								
 1 旅行 距離 及 时间。					1,068,179	0.69	1,552,321	1.00
自五楊拓寬工程終點(楊梅休	112.12-122.02		5.42		955,367	0.09	, ,	0.94
息站北側)至頭份交流道,全	112.12-122.02		5.42		955,501	0.75	1,233,707	0.94
長約36公里,可有效改善國道								
1號楊梅頭份路段交通經常壅								
塞情形,提升國道服務水準,								
並配合新竹地區發展需求,擴								
大五楊高架道路服務績效,恢								
復國道城際運輸功能。								
銜接既有台61線,沿新街溪跨	111.01-120.03		5.07		8,847	0.06	84,700	0.59
越雨岸東行跨越台15線後,路					ĺ		ŕ	
線終點銜接國2甲優先路段,								
主線長約2.5公里,以建構安								
全、快速國道服務系統,並整								
合大園地區通過性與地區性之								
運輸需求,另連結國道1、2、								
3號及未來國1甲,台61線、台								
66線,建構大桃園地區完整高								
快速路網。								
國道8號於南133路口高架化後	112.10-119.06		4.93		50,357	1.73	88,873	3.05
,可避免國道車流與地區車流								
互相干擾,提昇國道8號之道								
路交通安全及效率,並配合未								
來「國道8號及台17甲線平面								
路口立體化」之整體改善工程								
,提昇國道8號之道路服務功								

固定資產建設改良擴充

中華民國

			全		部	1 + 1/14
		資	金	. 5	<u>ک</u>	源
項目	投資總額	自	有	資	金	外 借
	双 貝 総 領	營運資金	出售不適用 資產	國 庫 撥 款	其 他	資 金
4. 國道1號五堵交流道至汐止交流 道路段拓寬工程	3,651,450	3,651,450				
5. 國道1號增設橋科匝道及集散道 路工程	2,540,760	2,540,760				
一般建築及設備計畫 分年性項目 一次性項目 合 計	18,024,031 16,626,707 1,397,324 450,189,225	15,695,773		930,934 930,934 59,715,210		253,958,281

- 註:1.「國道7號高雄路段計畫」於99及110-112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費297,965千元。
 - 2. 「高速公路後續路段橋梁耐震補強工程」於105年度一般建築及設備計畫項下調整支應綜合規劃設計費41,839千程展延至117年9月。
 - 3.「國道1號五股交流道增設北入及北出匝道改善工程」於108-109年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規 2,462,003千元(其中工程經費調整至1,973,540千元,仍由國道基金支應,另新北市政府負擔之用地費仍為 總經費調整為3,682,243千元(其中工程經費調整至3,193,780千元,仍由國道基金支應,另新北市政府負擔之用
 - 4.「國道1號中豐交流道新建工程」於108-110年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費16,605千元整至115年6月。
 - 5.「國道1號林口交流道改善工程」於109-111年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費61,221千元整至116年6月。
 - 6.「國道1號臺南路段增設北外環交流道工程」於109-111年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費
 - 7.「國道1號甲線計畫」於104-112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費363,617千元。
 - 8.「國道3號增設北土城交流道工程」於110-112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費43,120千
 - 9.「國道1號增設岡山第二交流道工程」於110-112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費20,685
 - 10.「國道1號北上線臺北及圓山交流道改善工程」於110-112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計
 - 11. 「國道1號增設造橋交流道工程」於112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費15,986千元。
 - 12. 「國道1號楊梅至頭份段拓寬工程」於109-113年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費280,420
 - 13. 「國2甲由台15線延伸至台61線新建工程」可行性評估奉行政院111年1月3日院臺交字第1100033888號函核定,計畫項下調整編列綜合規劃設計費75,853千元。
 - 14. 「國道8號台南系統交流道改善及跨南133路口立體化工程」於112-113年度一般建築及設備計畫項下調整編列
 - 15. 「國道1號五堵交流道至汐止交流道路段拓寬工程」於112-113年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃
 - 16. 「國道1號增設橋科匝道及集散道路工程」於112年度一般建築及設備計畫項下調整編列綜合規劃設計費44,000

設管理基金

計畫預期進度明細表

114年度 單位:新臺幣千元

計	畫				預	Î	算 數	
		資金	現值	收回	本 年	度	截至本年月	度累計數
目標能量	進度起迄年月	成本 率 (%)	報 酬 率 (%)	年限(年)	金額	占全部計畫%	金 額	占全部計畫%
能與品質,串聯臺南都會區	快							
速道路系統,另帶動大臺南	沿							
海地區觀光景點間發展整合	- 0							
透過增加主線容量以提升該	路 113.06-120.09		4.87		23,608	0.65	68,961	1.89
段服務水準,另增加集散道	路							
容量及改善鄰近交流道車流	.交							
織行為,強化國道整體路網	之							
交通運轉,並納入5處安全								
慮邊坡進行補強,以確保國	道							
用路人之生命財產安全。								
國道主線拓寬以疏緩岡山交	流 111.03-117.04				30,000	1.18	74,000	2.91
道至楠梓交流道間壅塞情形	, ,							
主線兩側增設集散道路,並	於							
1-2號道路北側增設北入及	与							
出上下匝道,減少車流於地	方							
道路與園區內繞行,可直接	銜							
接至國道1號。								
					4,333,030	24.04	9,834,026	54.56
	108.01-119.12				2,935,706	17.66	8,436,702	50.74
	114.01-114.12				1,397,324	100.00	1,397,324	100.00
					34,639,079	7.69	74,464,580	16.54

元。第1次修正建設計畫奉行政院111年11月18日院臺交字第1110034188號函核復總經費調整為49,862,500千元,計畫期

劃設計費12,900千元。第1次修正建設計畫奉行政院110年10月5日院臺交字第1100030522號函核復總經費調整為488,463千元),計畫期程調整至115年10月。第2次修正建設計畫奉行政院111年9月16日院臺交字第1110027756號函核復地費仍為488,463千元),計畫期程調整至116年9月。

- 。第1次修正建設計畫奉行政院111年10月5日院臺交字第1110029704號函核復總經費調整為1,609,212千元,計畫期程調
- 。第1次修正建設計畫奉行政院111年10月5日院臺交字第1110029898號函核復總經費調整為3,720,020千元,計畫期程調 34,643千元。

元。

千元。

費26,463千元。

千元。

並繼續辦理建設計畫循行政程序報核,其計畫期程及總經費俟核定後配合調整。本計畫於112-113年度一般建築及設備

綜合規劃設計費38,516千元。

設計費45,353千元。

千元。本計畫無現值報酬率。

資產折舊明細表

中華民國114年度

單位 : 新臺幣千元

	下華八四114千及 不動產、廠房及設備						- 112	1
						投資性	,,,	A
項目	土地改良物	房屋 及建築	機械及設備	交通及 運輸設備	什 項 設 備	不動產	其他	合計
前年度決算資產原	571,695,327	19,109,451	10,451,852	63,012,083	1,396,795		2,154,104	667,819,612
值								
上年度預計增減資	13,144,613	771,917	508,458	1,284,449	23,364			15,732,801
產原值								
本年度預計增減資	12,262,892	492,046	491,914	1,323,942	33,622			14,604,416
產原值								
資產重估增值額								
本年度(12月底)止	597,102,832	20,373,414	11,452,224	65,620,474	1,453,781		2,154,104	698,156,829
資產總額								
本年度應提折舊額		280,176	360,899	737,755	69,864			1,448,694
勞務成本			312,425	680,749	57,508			1,050,682
管理及總務費用		280,176	48,474	57,006	12,356			398,012
					· 花川			

註:本基金除以維護成本經常修護並須維持十足使用效能之財產項目不予提列折舊外,其餘財產採直線法提列折舊。

交通部高速公路局

國道公路建設管理基金 資產變賣明細表

中華民國114年度

單位 : 新臺幣千元

帳面價值 變賣收入 未實現 成本或已提重估價值折舊額 海額總收入費用净收入減少數餘絀	明
重估價值 折舊額 「一切」 費 用 「「以八」減少數 际 、	
其他資產 44,934 44,934 249,789 2,498 247,291 202,357 桃園	市中壢
待處理資產 44,934 249,789 2,498 247,291 202,357 區內	壢段
委託處分資 44,934 44,934 249,789 2,498 247,291 202,357 3038	-8地號
	筆土地
	更為非
	財產,
	國有財
	接管。
	1X P
승計 44,934 44,934 249,789 2,498 247,291 202,357	

長期債務舉借餘額明細表

中華民國114年12月31日

單位 : 新臺幣千元

	借款	償還		9114十12月	償	還 財	源	
情務項目 	年度	起	止	預計債務餘額	營運資金	出售資產	其他	備註
合計				142,000,000	142,000,000			截至年底未
100年度乙類第1期中央政府	100	 120年	120年					攤銷折價餘
建設公債		5月	5月	, ,	, ,			額580,660
101年度乙類第1期中央政府	101		121年	40,000,000	40,000,000			千元
建設公債		3月	3月	10,000,000	10,000,000			
102年度乙類第1期中央政府	102		122年	40,000,000	40,000,000			
建設公債	102	3月	3月	10,000,000	10,000,000			
110年度乙類第2期中央政府	110		117年	32,000,000	32,000,000			
建設公債	110	8月	8月	32,000,000	32,000,000			
是成 公頂		0)1	0)1					
	ļ.	ļ					<u> </u>	

基金數額增減明細表

	中華民國1143	年度 單位:新臺幣千元
項目	金額	說明
期初基金數額	792,307,128	
<i>ந</i> ு:	20,841,639	
以前年度公積撥充		
賸餘撥充	20,600,503	因前期未分配賸餘已全數支應購建固定資產, 故於本年度撥充基金。
以國有財產撥充		
國庫增撥數	240,514	1. 辦理國道10號左營端至燕巢系統交流道、國 道3號燕巢系統交流道至林邊交流道管道建置 ,前瞻特別預算編列增撥基金83,914千元。 2. 辦理「連結亞太強韌陸海空網路計畫」擴增 國道5號頭城交流道至高鐵南港引道口間光纜 管道,由公務預算編列增撥基金156,600千元 。
其他	622	取得基隆市安樂區港口橋段570地號等6筆土地
		,作價撥充基金622千元。
减:	1,372,604	
填補短絀		
折減基金繳庫		
其他	1,372,604	1. 臺中市豐原區鳳山段3地號等24筆土地申辦
		變更為非公用財產移交財政部國有財產署接管
		,處分得款歸解國庫,折減基金23,716千元。
		2. 高雄市旗山區得湖段437地號等3筆國有土地
		,因屬交通部公路局管理台29線道路使用,爰
		簡化撥用移交該局,土地減帳並扣抵國庫已撥
		充數,折減基金2,462千元。
		3. 屏東縣南州鄉壽元段109-2地號等2筆國有土
		地,因屬農業部農田水利署使用,爰簡化撥用
		移交該署,土地減帳並扣抵國庫已撥充數,折
		滅基金10,076千元。
		4. 宜蘭縣蘇澳鎮隘城段196地號等3筆國有土地
		,因屬交通部公路局管理台2戊線道路使用,
		爰簡化撥用移交該局,土地減帳並扣抵國庫已
		撥充數,折減基金741千元。
		5. 臺北市文山區富德段三小段367地號等60筆
		國有土地,因屬快速道路、縣道及地方道路,
		姜簡化撥用移交臺北市政府、宜蘭縣政府及蘇

基金數額增減明細表

中華民國114年度

	1 1 7 4	四 1 1 4 -	十尺 単位・利室常丁九
項目	金	額	說明
期末基金數額	811	1,776,163	澳鎮公所等單位,土地減帳並折減基金362,539千元。 6.臺中市外埔區新磁碟段68地號等3筆國有土地,因屬地方道路,爰簡化撥用移交臺中市政府,土地減帳並折減基金84,194千元。 7.「安坑交流道增設中安大橋臨時便橋工程」、「安坑交流道增設中安大橋臨時便橋工程」、「安坑交流道增改中央路交流道連絡交流道連絡交流道連絡交流道連絡交流道連絡交流道連絡交流道連絡交流道連絡

參 考 表

預計平衡表

	中華民國114年	-12月31日	單位	:新臺幣千元
112年12月31日	신	114年12月31日	113年12月31日	1. 杜 14 14
實際數	A 目	預計數	預計數	比較增減
993,788,063	資產	1,033,404,249	1,009,496,525	23,907,724
13,417,389	流動資產	8,427,855	16,302,583	-7,874,728
5,713,109	現金	7,146,156	8,609,594	-1,463,438
5,713,109	銀行存款	7,146,156	8,609,594	-1,463,438
6,400,000	流動金融資產		6,400,000	-6,400,000
6,400,000	其他金融資產—流動		6,400,000	-6,400,000
1,130,604	應收款項	1,108,024	1,119,314	-11,290
1,115,204	應收帳款	1,115,204	1,115,204	
-4,616	備抵呆帳-應收帳款	-27,196	-15,906	-11,290
8,108	應收利息	8,108	8,108	
11,908	其他應收款	11,908	11,908	
64,439	存貨	64,439	64,439	
64,439	物料	64,439	64,439	
109,237	預付款項	109,236	109,236	
1,277	用品盤存	1,277	1,277	
107,959	預付費用	107,959	107,959	
5,902	投資、長期應收款、貸墊款及	5,902	5,902	
	準備金			
5,902	準備金	5,902	5,902	
5,902	退休及離職準備金	5,902	5,902	
969,988,381	不動產、廠房及設備	1,015,765,039	983,646,224	32,118,815
265,157,260	土地	282,969,462	264,248,196	18,721,266
265,157,260	土地	282,969,462	264,248,196	18,721,266
571,695,327	土地改良物	597,102,832	584,839,940	12,262,892
571,695,327	土地改良物	597,102,832	584,839,940	12,262,892
15,050,095	房屋及建築	15,773,706	15,561,836	211,870
19,109,451	房屋及建築	20,373,414	19,881,368	492,046

預計平衡表

中華民國114年12月31日 單位:新臺幣千元								
112年12月31日	1 + 74 1111 1	114年12月31日	113年12月31日	- 7/1 至 1/1 / 1/2				
實際數	科	預計數	預計數	比較增減				
-4,059,356	累計折舊—房屋及建築	-4,599,708		-280,176				
6,344,358	機械及設備	6,655,237		131,015				
10,451,852	機械及設備	11,452,224						
-4,107,494	累計折舊-機械及設備	-4,796,987	-4,436,088	-360,899				
54,293,989	交通及運輸設備	55,455,730	54,869,543	586,187				
63,012,083	交通及運輸設備	65,620,474	64,296,532	1,323,942				
-8,718,095	累計折舊-交通及運輸設	-10,164,744	-9,426,989	-737,755				
	備							
481,551	什項設備	409,208	445,450	-36,242				
1,396,795	什項設備	1,453,781	1,420,159	33,622				
-915,244	累計折舊一什項設備	-1,044,573	-974,709	-69,864				
56,965,801	購建中固定資產	57,398,864	57,157,037	241,827				
55,749,410	未完工程	56,182,473	55,940,646	241,827				
1,216,391	預付工程及土地款	1,216,391	1,216,391					
745,273	無形資產	746,700	737,717	8,983				
745,273	無形資產	746,700	737,717	8,983				
90,200	電腦軟體	91,626	82,643	8,983				
634,927	租賃權益	634,927	634,927					
20,147	發展中之無形資產	20,147	20,147					
9,631,118	其他資產	8,458,753	8,804,099	-345,346				
9,003,040	什項資產	8,399,448	8,694,624	-295,176				
127,232	存出保證金	127,232	127,232					
1,298,067	催收款項	1,298,067	1,298,067					
-139,066	備抵呆帳-催收款項	-139,066	-139,066					
7,716,807	暫付及待結轉帳項	7,113,215	7,408,391	-295,176				
2,154,104	代管資產	2,154,104	2,154,104					
-2,154,104	應付代管資產	-2,154,104	-2,154,104					

預計平衡表

中華民國114年12月31日

	十半八四114千	14/101 14	十四	・利室常丁儿
112年12月31日	科 目	114年12月31日	113年12月31日	比較增減
實際數	/ T B	預計數	預計數	10 11 14 16 16
628,078	待處理資產	59,305	109,475	-50,170
620,412	委託處分資產	59,305	104,239	-44,934
7,666	其他待處理資產		5,236	-5,236
993,788,063	合 計	1,033,404,249	1,009,496,525	23,907,724
149,137,837	負債	157,171,142	149,059,186	8,111,956
6,677,193	流動負債	14,677,192	6,677,192	8,000,000
	短期債務	8,000,000		8,000,000
	短期借款	8,000,000		8,000,000
6,474,801	應付款項	6,474,801	6,474,801	
2,015,883	應付代收款	2,015,883	2,015,883	
1,121,264	應付費用	1,121,264	1,121,264	
6,146	應付稅款	6,146	6,146	
1,408,822	應付利息	1,408,822	1,408,822	
1,552,638	應付工程款	1,552,638	1,552,638	
370,048	其他應付款	370,048	370,048	
202,391	預收款項	202,391	202,391	
202,391	預收收入	202,391	202,391	
141,194,544	長期負債	141,419,340	141,306,942	112,398
141,194,544	長期債務	141,419,340	141,306,942	112,398
142,000,000	應付債券	142,000,000	142,000,000	
-805,456	應付債券折價	-580,660	-693,058	112,398
1,266,100	其他負債	1,074,610	1,075,052	-442
5,792	遞延負債	4,874	5,316	-442
5,792	遞延收入	4,874	5,316	-442
1,260,308	什項負債	1,069,736	1,069,736	
961,381	存入保證金	961,381	961,381	
5,902	應付退休及離職金	5,902	5,902	

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

預計平衡表

中華民國114年12月31日

	中八四111	/	, ,_	· 州室市 1 九
112年12月31日	科 目	114年12月31日	113年12月31日	比較增減
實際數	社	預計數	預計數	11 牧 省 减
293,025	暫收及待結轉帳項	102,453	102,453	
844,650,226	淨值	876,233,107	860,437,339	15,795,768
772,713,291	基金	811,776,163	792,307,128	19,469,035
772,713,291	基金	811,776,163	792,307,128	19,469,035
772,713,291	基金	811,776,163	792,307,128	19,469,035
3,392,468	公積	3,392,468	3,392,468	
3,392,468	資本公積	3,392,468	3,392,468	
3,392,468	受贈公積	3,392,468	3,392,468	
24,407,227	累積餘絀	16,927,236	20,600,503	-3,673,267
24,407,227	累積賸餘	16,927,236	20,600,503	-3,673,267
24,407,227	累積賸餘	16,927,236	20,600,503	-3,673,267
44,137,240	淨值其他項目	44,137,240	44,137,240	
44,137,240	累積其他綜合餘絀	44,137,240	44,137,240	
44,137,240	未實現重估增值	44,137,240	44,137,240	
993,788,063	合 計	1,033,404,249	1,009,496,525	23,907,724

一、本表未列入信託代理與保證資產7,449,009千元,係廠商提供定存單及銀行保證書。

二、重大訴訟案件並就一審敗訴列為或有負債事項135,402,650元(內容詳見第2-19頁)。

<u>交通部高速公路局</u> <u>國道公路建設管理基金</u>

5年來主要營運項目分析表

中華民國114年度

		1 +	氏図I.		-	十世	新室幣	1 / 0
年 度 及 項 目	單	位	數	画	單位成本(元) 或 平均利(費)率	預(決)算數	說	明
本年度預算數								
高速公路車輛通行管理	延車	公里	31,080,	000,000	0.45	13,914,175		
上年度預算數								
高速公路車輛通行管理	延車	公里	30,996,	000,000	0.42	12,915,288		
前年度決算數								
高速公路車輛通行管理	延車	公里	33,211,	159,408	0.37	12,189,358		
(111)年度決算數								
高速公路車輛通行管理	延車	公里	32,054,	493,070	0.35	11,151,527		
(110)年度決算數								
高速公路車輛通行管理	延車	公里	30,233,	632,988	0.38	11,458,526		

空 白 頁

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

員工人數彙計表

中華民國114年度

單位:人

		1年八四11	, , , ,	单位: 人
科 目	上年度最高可 進用 員額 數	本 年 度 増 減 (-) 數		況 明
業務支出部分	1,288	-6	1,282	上年度最高可進用員額數 原列預算員額1,307人,依
專任人員	1,288	-6	1,282	行政院112年9月14日院授
職員	1,015	-2	1,013	人組字第11220015472號函 減列工友2人、行政院112
技工	10		10	年12月29日院授人綜字第 11210024943號函減列工友
工友	22		22	2人、行政院113年1月26日
駕駛	13	-3	10	院授人組字第11320001506 號函減列職員3人、約僱6
聘用	44		44	人、行政院113年7月22日 院授人組字第1132001398
約僱	184	-1	183	號函減列職員1人、技工1
總計	1,288	-6	1,282	人、駕駛2人、約僱2人, 核列預算員額1,288人。

備註:表內不含下列人員

- 一、契僱人力:預計進用63人辦理頭城工務段維護業務。
- 二、勞務承攬業務人力:預計進用683人辦理局及所屬工務段交控中心勞務駕駛及車輛維修技工、工務段交控中心業務、國道5號雪山隧道自衛消防工作、服務區事務行政、水電勞務、坪林行控中心機電監控、公文資訊處理、通行費申訴作業、檔案管理、員工團膳等業務委外。

<u>交通部高</u> 國道公路建

用人費用

中華民國

				岁	<u> </u>	中華氏國 金
科 目	正式員額薪資	聘僱人員薪資	加(夜) 班 費	年終金	考績金	其 他
業務支出部分	958,393	120,927	81,528	128,621	121,935	9,993
管理及總務費用	958,393	120,927	81,528	128,621	121,935	9,993
正式人員	958,393		71,370	112,663	121,935	4,707
職員	935,586		68,710	110,064	118,459	4,707
工員	22,807		2,660	2,599	3,476	
聘僱人員		120,927	10,158	15,958		5,286
職員		69,545	5,935	8,902		2,887
工員		51,382	4,223	7,056		2,399
總計	958,393	120,927	81,528	128,621	121,935	9,993

備註:

- 一、表內不含下列人員用人費用
- (一)契僱人力:辦理頭城工務段維護業務編列於計時與計件人員酬金40,735千元。
- (二)勞務承攬業務人力:辦理局及所屬工務段交控中心勞務駕駛及車輛維修技工、工務段交控中心 文資訊處理、通行費申訴作業、檔案管理、員工團膳等業務委外編列於外包費476,483千元。
- 二、獎金—其他:依行政院86年2月27日台86人政給字第02108號函修正核定之「交通部台灣區國道

速公路局

設管理基金

彙計表

114年度

單位:新臺幣千元 退休及卹償金 利 費 資 提 福 遣 分擔保 傷病 繳 合 計 退休金 其 他 卹償金 醫藥費 費 險 費 費 529,295 12,289 105,125 1,991 46,243 40 2,116,380 529,295 1,991 40 12,289 105,125 46,243 2,116,380 519,128 1,931,411 10,567 86,969 1,529 44,110 40 515,339 8,730 83,462 1,397 42,392 1,888,846 3,789 1,837 3,507 132 1,718 40 42,565 184,969 10,167 1,722 18,156 462 2,133 4,228 1,422 10,658 302 2,133 106,012 5,939 300 160 78,957 7,498 529,295 12,289 105,125 1,991 46,243 40 2,116,380

業務、國道5號雪山隧道自衛消防工作、服務區事務行政、水電勞務、坪林行控中心機電監控、公 高速公路局員工工作獎金支給要點」辦理,編列工作獎金253人,9,993千元。

媒體政策及業務宣導費彙計表

	中華	民國	11144	手度			單位	:新臺	幣千元
科 目	預	算力	數	預言	十 幸	丸	行	內	容
資本支出部分			2,500	本者 1.)0) 續辦,股千相口交執辦,設中 營)0千角理 流:之關充通路理 北交 務元 一段施	,檢工 道預宣道持增工 城維 區:包梁中 :	舌耐交 殳牌 等工七交 荒及 房十:震通 九矩 程程環湖 工术 建理	前接 及工 20 tb 交接 程建 及工 20 tb 流及 10 tb 地	21,250 匝通 : 之程程 : 之關工 : 之程建 : 之間 間 間 : 之程建 : 之 調 間 宣 整 : 故持 計 導 0 設 預 宣 整

各項費用彙計表

中華民國114年度

		' 7	八四114千		立 デ	平位 , 利	
前年度	上年度	科 目	本	年	度預	算	數
決 算 數	預算數	行 日	合 計	勞務成本	管 理 及 總務費用	財務費用	其他業務外費用
1,740,070	2,092,087	用人費用	2,116,380		2,116,380		
797,525	956,894	正式員額薪資	958,393		958,393		
98,721	121,610	聘僱及兼職人員薪資	120,927		120,927		
64,416	74,694	加(夜)班費	81,528		81,528		
221,502	260,971	獎金	260,549		260,549		
427,656	523,933	退休及卹償金	541,584		541,584		
130,227	153,945	福利費	153,359		153,359		
24	40	提繳費	40		40		
11,447,663	12,154,706	服務費用	13,140,070	12,795,327	344,743		
497,528	487,662	水電費	714,588	690,344	24,244		
140,468	179,815	郵電費	177,748	150,905	26,843		
13,462	14,758	旅運費	15,008	2,521	12,487		
3,968	4,388	印刷裝訂及公告費	4,388	1,524	2,864		
7,617,286	8,451,455	修理保養及保固費	9,174,856	9,122,919	51,937		
3,857	5,476	保險費	6,160	2,335	3,825		
2,984,538	2,787,040	一般服務費	2,845,807	2,717,979	127,828		
158,094	195,578	專業服務費	172,981	84,336	88,645		
5,149	5,149	公關慰勞費	5,149		5,149		
23,312	23,385	推展費	23,385	22,464	921		
40,455	47,683	材料及用品費	47,694	25,656	22,038		
3,142	4,261	使用材料費	4,272	410	3,862		
37,312	43,422	用品消耗	43,422	25,246	18,176		
2,123,346	2,103,523	租金與利息	2,167,781	3,991	35,610	2,128,180	
7,131	7,000	機器租金	7,000		7,000		
17,807	18,172	交通及運輸設備租金	22,325	875	21,450		
8,186	10,171	什項設備租金	10,276	3,116	7,160		
2,090,222	2,068,180	利息	2,128,180			2,128,180	
1,357,877	1,404,295	折舊、折耗及攤銷	1,485,667	1,050,682	434,985		
1,323,608	1,357,129	不動產、廠房及設備折	1,448,694	1,050,682	398,012		
		舊					
34,270	47,166	攤銷	36,973		36,973		
23,600	25,907	稅捐與規費(強制費)	26,365	25,329	1,036		

各項費用彙計表

中華民國114年度

單位 : 新臺幣千元

	1	' 7	平八四114千及			平位 . 刑	王 小 1 7 0
前年度	上年度		本	年	度 預	算	數
決算數	預算數	科 目	合 計	勞務成本	管 理 及 總務費用	財務費用	其他業務 外費用
14,027	15,290	土地稅	15,440	15,440			
6,718	7,427	房屋稅	7,527	7,496	31		
565	561	消費與行為稅	561		561		
2,291	2,629	規費	2,837	2,393	444		
5,628	6,676	會費、捐助、補助、分攤	6,615	900	5,715		
		、救助(濟)與交流活動費					
1,336	1,312	會費	1,372		1,372		
4,020	5,054	補貼(償)、獎勵、慰問	4,933	900	4,033		
		與救助(濟)					
271	310	競賽及交流活動費	310		310		
137,021	17,811	短絀、賠償與保險給付	11,290	11,290			
137,021	17,811	各項短絀	11,290	11,290			
593,501	2,800	其他	2,500	1,000			1,500
593,501	2,800	其他費用	2,500	1,000			1,500
17,469,161	17,855,488	總計	19,004,362	13,914,175	2,960,507	2,128,180	1,500

註:本年度國外旅費843千元、公共關係費4,149千元、員工慰勞費1,000千元。

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

增購及汰舊換新管理用公務車輛明細表

中華民國114年度

	1	13/ mile	· ·	+ 10 -				- 1 位 初至4 1 7 3
	單	増 購	部分	汰舊換	新部分	合	計	
項目	位	數量	金 額	數量	金 額	數量	金 額	說 明
8-9人座小客車	輛			7	10,780	7	10,780	1. 行政院113年8月12
								日院臺財字第11310
								21460號函核定
								2. 預計114年3月及12
								月購置
								3. 主要用途係轄區巡
								查、工程施作監造
								及道路維護作業等
四輪傳動客貨兩用	輌	2	1,820	2	1,820	4	3,640	1. 行政院113年8月12
車			,		,		,	日院臺財字第11310
								21460號函及交通部
								113年8月14日交秘
								字第1130024262號
								函核定
								2. 預計114年3月購置
								3. 主要用途係轄區巡
								查、工程施作監造
								及道路維護作業等
小客車電動汽車(輛			2	3,700	2	3,700	1. 交通部113年8月14
含電池),電池搭								日交秘字第1130024
載30kwh容量以上								262號函核定
								2. 預計114年12月購置
								3. 主要用途係轄區巡
								查、工程施作監造
								及道路維護作業,
								與新建工程之督工
								、考工、交維巡查
								等

- 註:1、管理用車輛奉行政院113年8月12日院臺財字第1131021460號函核復公務小客車及客貨兩用車配置數 256輛(含租賃車輛);本年度新購2輛(新設臺中工務段2輛)及汰舊換新11輛後,總計201輛(含大客車 3輛)
 - 2、其他車輛本年度新購5輛及汰舊換新12輛後,總計261輛
 - (1)各式貨車(框式大貨車、廂式大貨車…等)汰舊換新2輛後,計46輛
 - (2)特種車輛(清掃車、多功能救險車…等)新購4輛及汰舊換新9輛後,計181輛
 - (3)機車新購(電動機車)1輛及汰舊換新(電動機車)1輛後,計34輛

補辦預算明細表

中華民國114年度

單位·新臺幣千元

	丁 爭	≦氏國1.	14年度 單位:新臺幣千元
項目	金額	辨理年度	說明
一、固定資產之建設、改良 、擴充 (一)專案計畫	245,151		
(一)專案計畫 1. 國道北宜高速公路建設計畫 土地改良物	245,151 245,151		「國道北宜高速公路建設計畫」南港頭城段第二標爭訟判決敗訴確定,需返還原承包商履約保證金、保留款及給付其因驅離所致損失等款項,因112年度未編列預算,奉行政院112年12月25日院授交會字第1120039828號函同意先行辦理,並補辦114年度預算(本項屬不動產、廠房及設備)

附錄

<u>交通部高速公路局</u> 國道公路建設管理基金

一般建築及設備計畫之分年性項目明細表

中華民國114年度

				'		, ,				
							分 年	三 預 第	數	
科目名稱	項	目	名	稱	期間	投資總額	以前年度	本年度	以後年度	備註
土地						231,149	98,765	102,649	29,735	
	1. 國道交	流道改善	善工程			188,149	95,765	62,649	29,735	
	國道3	號古坑交	流道平	面側車道	112.08-116.03	188,149	95,765	62,649	29,735	
	工程									
	2. 國道邊	坡改善二	L程			43,000	3,000	40,000		
	國道3號	號北上38	3k+348	~383k+719	113.05-115.02	43,000	3,000	40,000		
	邊坡整	治工程								
土地改良物						6,548,407	2,805,664	996,793	2,745,950	
	3. 國道交	流道改善	善工程			4,269,256	1,395,863	500,046	2,373,347	
	國道3	號古坑交	流道平	面側車道	112.08-116.03	1,301,145	494,417	17,000	789,728	
	工程									
	國道1	號五股交	流道北	出往台64	110.07-115.06	337,104	253,664	30,000	53,440	
	匝道拓	寬改善二	L程							
	國道1	號北上線	泰山轉	接道至五	110.07-115.06	348,102	265,032	20,000	63,070	
	股交流	道交織改	负善工 和	皇						
	國道1	號主線配	合中豐	交流道增	110.03-115.06	346,718	103,928	176,000	66,790	
	設改善	-工程								
	國道1	號高科交	流道北	上側集散	113.04-116.02	373,044	10,300	3,210	359,534	
	道路立	體化改善	善工程							
	國道1號	虎北向內泊	胡至東海	胡改善工程	111.12-114.07	287,084	136,820	37,597	112,667	
	國道1號	虎南向東流	胡至內治	胡改善工程	111.12-114.06	188,933	115,303	24,366	49,264	
	國道25	號大竹交:	流道改	善工程(延	112.11-117.09	997,126	16,399	171,873	808,854	
	伸跨越	请直110	甲)							
	國道2號	虎西向大伯	ケ交流 道	道改善工程	114.01-116.12	90,000		20,000	70,000	
	4. 國道箱	涵改建二	L程			393,300	291,062	102,238		
	國道1	號265K+2	86排水	箱涵改建	110.09-114.12	393,300	291,062	102,238		
	工程									
	5. 國道橋	深改建工	L程			1,029,390	791,639	146,678	91,073	
	國道1	號114k+8	60中港	溪橋改建	109.04-114.02	700,000	553,322	146,678		
	工程									
	國道1	號漁港及	新生高	架橋梁結	113.06-115.12	190,990	148,432		42,558	
	構補強	工程								
	國道1	號372K+7	30跨水	橋結構補	111.01-115.12	138,400	89,885		48,515	
	強工程	<u>!</u>								
	6. 國道邊	坡改善二	L程			856,461	327,100	247,831	281,530	
	國道35	號北上360	0k+919	~361k+149	111.01-114.12	62,728	47,800	14,928		
	邊坡補	強工程								
	國道3號	號北上388	3k+348	~383k+719	113.05-115.02	279,119	58,000	45,000	176,119	
	邊坡整	治工程								

一般建築及設備計畫之分年性項目明細表

中華民國114年度

					平凡四1	,	分 年	 - 預 算	數	
科目名稱	項	目	名	稱	期間	投資總額	以前年度	本年度	以後年度	備註
	國道1號	克南下44 l	x+200~4	15k+000及	112.01-115.12	115,800	40,500	40,500	34,800	
	45k+40	0~46k+2	00邊坡	補強工程						
	國道3號	汽南下85 1	x+400~8	35k+830邊	112.01-114.12	61,000	37,000	24,000		
	坡補強	工程								
	國道3號	走北上285	3k+360~	283k+650	112.01-114.12	43,464	30,000	13,464		
	邊坡補	強工程								
	國道3號	克南下35 4	1k+815^	355k+415	111.01-114.12	95,450	57,000	38,450		
	邊坡補	強工程								
	國道1號	壳南下5k-	+100m∼5	5k+420m邊	113.01-114.12	99,000	56,800	42,200		
	坡補強	工程								
	國道3甲	北向萬	芳交流	道左側出	114.01-115.12	99,900		29,289	70,611	
	口環道	(往南或	往東方	向) 0k+						
	$000\text{m}\sim0$	k+230m±	邊坡補引	鱼工程						
房屋及建築						2,381,566	771,338	433,446	1,176,782	
	7. 房舍新	建及增殖	建工程			2,381,566	771,338	433,446	1,176,782	
	國道6號	虎東草屯	休息站	新建工程	109.07-114.06	385,030	345,030	40,000		
	國道1號	虎新營服	務區賣	場改建及	111.08-116.10	981,000	87,738	90,000	803,262	
	基地空	間調整改	文善工 和	呈						
	局本部	房舍新廷	建及增殖	建工程	111.01-115.12	110,100	42,100	57,600	10,400	
	北分局	房舍新廷	建及增殖	建工程	111.01-116.12	456,490	76,600	187,370	192,520	
	中分局	房舍新廷	建及增殖	建工程	113.01-114.12	149,880	133,726	16,154		
	南分局	房舍新廷	建及增殖	建工程	109.01-116.12	299,066	86,144	42,322	170,600	
機械及設備						645,374	154,400	283,960	207,014	
	8. 機械設	備汰購業	斤增			645,374	154,400	283,960	207,014	
	北分局	機械設備	青汰購業	沂增	113.01-115.12	114,510	25,000	61,510	28,000	
	中分局	機械設備	请 汰購業	折增	114.01-115.12	104,754		29,000	75,754	
	南分局	機械設備	请 汰購業	折增	110.01-115.12	426,110	129,400	193,450	103,260	
交通及運輸設備						6,820,211	1,670,829	1,118,858	4,030,524	
	9. 車輛汰					29,000	5,000	24,000		
		其他車軸		折購	113.01-114.12		•	24,000		
	10. 通訊部	•				6,791,211	1,665,829	1,094,858		
	局本部	通訊設備	青及工 和	星	113.01-116.12	,			,	
	北分局	通訊設備	青及工 和	星	108.01-119.12	4,478,280		·		
	中分局	通訊設備	青及工 和	呈	112.01-118.12	788,496	168,884	101,460		
	•	通訊設備	青及工 和	呈	110.01-115.12	1,434,965	750,900	393,114		
	合 計					16,626,707	5,500,996	2,935,706	8,190,005	

立法院審議中央政府總預算案附屬單位預算所提決議及附帶決議辦理情形報告表 中華民國 113 年度

決	議	及	附	带	決	議	⊣辨	理	情	形
項	次內					容				
	113	年度中	中央政	存總預	算案隊	付屬-	單位預算	尚未經立法	- 院審議通過。	