

分大三十二五日 利高速公路 100 年年報



一、本局 96~100 年員額配置表

年度	單位	類別	局本部	北 區工程處	中 區 工程處	南 區 工程處	拓 建 工程處	收費站	總計
	職員	技術類	125	144	134	136	67	45	651
	1	業務類	108	47	39	50	29	169	442
	職工、担	支工、工友	9	10	7	6	26	26	84
96		聘用人員	10	15	2	1	0	0	28
	臨時人員	約僱職員	0	63	24	24	0	1,052	1,163
		約僱職工	0	173	79	66	0	0	318
	八八	計	252	452	285	283	122	1,292	2,686
	職員	技術類	125	138	133	123	69	44	632
	1	業務類	106	44	39	51	25	159	424
	職工、担	支工、工友	9	10	8	6	26	26	85
97		聘用人員	10	15	2	1	0	0	28
	臨時人員	約僱職員	0	62	24	22	0	1,050	1,158
		約僱職工	0	173	78	65	0	0	316
	八八	計	250	442	284	268	120	1,279	2,643
	職員	技術類	126	130	131	123	67	40	617
	1	業務類	106	46	38	51	26	150	417
	職工、持	支工、工友	9	10	8	6	26	25	84
98		聘用人員	9	15	5	1	0	0	30
	臨時人員	約僱職員	0	63	31	22	0	1,046	1,162
		約僱職工	0	172	78	64	0	0	314
	八八	計	250	436	291	267	119	1,261	2,624
	職員	技術類	118	127	126	111	49	38	569
		業務類	106	43	40	52	45	139	425
	職工、持	支工、工友	9	10	8	6	26	25	84
99		聘用人員	10	14	5	1	0	0	30
	臨時人員	約僱職員	0	63	33	22	0	1,046	1,164
		約僱職工	0	168	77	63	0	0	308
	八八	計	243	425	289	255	120	1,248	2,580
	職員	技術類	122	116	117	108	67	32	562
	11.10	業務類	103	37	34	47	25	129	375
	職工、持	支工、工友	9	10	8	6	26	22	81
100		聘用人員	10	15	5	1	0	0	31
	臨時人員	約僱職員	0	47	33	22	0	1,053	1,155
		約僱職工	0	120	77	61	0	0	258
	八八	計	244	345	274	245	118	1,236	2,462



二、國道公路建設管理基金

(一) 96年~100年預算平衡表暨執行狀況表

1. 平衡表

	96年	97年	98年	99年	100年
資 產	759,457,558	787,515,096	820,304,839	852,761,601	880,322,175
一、流動資產	4,148,817	3,845,819	6,358,661	4,833,052	5,639,142
二、投資、長期應 收款、貸墊款 及準備金	218,029	196,680	211,487	226,949	246,381
三、固定資產	739,614,827	768,212,636	797,087,824	831,950,378	859,454,157
四、無形資產	33,925	35,800	56,983	59,229	57,744
五、其他資產	15,441,960	15,224,161	16,589,884	15,691,993	14,924,751
合 計	759,457,558	787,515,096	820,304,839	852,761,601	880,322,175
負債	209,645,476	215,641,410	219,735,460	217,402,169	227,594,816
一、流動負債	32,534,496	38,806,688	52,722,280	65,460,472	75,818,541
二、長期負債	170,976,773	171,018,944	161,061,114	146,103,286	145,883,575
三、其他負債	6,134,207	5,815,778	5,952,066	5,838,411	5,892,700
淨值	549,812,082	571,873,686	600,569,379	635,359,432	652,727,359
一、基金	465,188,643	491,204,610	520,887,758	575,083,793	590,855,549
二、公積	21,146,244	17,744,332	20,028,965	1,407,671	1,409,761
三、累積餘絀	29,327,485	28,775,034	25,502,946	14,710,097	16,312,626
四、淨值其他項目	34,149,710	34,149,710	34,149,710	44,157,871	44,149,423
合 計	759,457,558	787,515,096	820,304,839	852,761,601	880,322,175



(二) 96年~97年執行狀況

1. 業務收支執行狀況表

單位:新臺幣干元

年 度	96	年	97	年	
項目	預算數	決算數	預算數	決算數	
業務收入	36,168,775	33,310,427	36,349,984	31,735,796	
一、勞務收入	25,740,835	23,322,032	25,784,223	21,829,707	
二、其他業務收入	10,427,940	9,988,395	10,565,761	9,906,089	
業務成本與費用	6,564,810	6,645,898	7,041,539	7,008,314	
一、勞務成本	5,404,771	5,474,991	5,862,023	5,806,863	
二、管理及總務費用	1,160,039	1,170,907	1,179,516	1,201,451	
業務賸餘	29,603,965	26,664,529	29,308,445	24,727,482	
業務外收入	662,832	989,094	664,663	996,806	
業務外費用	9,822,555	10,386,237	9,482,945	9,735,131	
業務外賸餘	-9,159,723	-9,397,143	-8,818,282	-8,738,325	
本期賸餘	20,444,242	17,267,386	20,490,163	15,989,157	

2. 資本支出計畫執行狀況表

單位:新臺幣干元

年 度	9	6年	97年		
項目	本年度 本年度 可用預算數 本年度累計執 數(含保留轉 下年度執行		本年度可用預算數	本年度累計執行數 (含保留轉入下年 度執行數)	
一、專案計畫型資本支出	32,976,604	32,199,972	32,214,016	32,213,093	
二、一般建築及設備資本支出	462,850	462,226	412,393	363,019	
合計	33,439,454	32,662,198	32,626,409	32,576,112	



(三) 98年~100年執行狀況

1. 業務收支執行狀況表

單位:新臺幣千元

年 度	98	年	99	年	100) 年
項 目	預算數	決算數	預算數	決算數	預算數	決算數
業務收入	33,834,824	31,354,342	33,061,039	32,833,091	32,770,258	33,541,149
一、勞務收入	23,612,195	21,555,786	22,814,205	22,721,580	22,525,771	23,314,793
二、其他業務收入	10,222,629	9,798,556	10,246,834	10,111,511	10,244,487	10,226,356
業務成本與費用	7,326,435	7,470,914	7,121,957	8,034,238	7,574,838	8,526,134
一、勞務成本	6,060,823	6,272,061	5,859,177	6,634,206	6,241,128	7,247,991
二、管理及總務費用	1,265,612	1,198,853	1,262,780	1,400,032	1,333,710	1,278,143
業務賸餘	26,508,389	23,883,428	25,939,082	24,798,853	25,195,420	25,015,015
業務外收入	653,627	590,029	614,759	565,511	560,762	627,723
業務外費用	9,249,801	9,115,690	8,223,655	8,096,976	8,449,200	8,431,332
業務外賸餘	-8,596,174	-8,525,661	-7,608,896	-7,531,465	-7,888,438	-7,803,609
本期賸餘	17,912,215	15,357,767	18,330,186	17,267,388	17,306,982	17,211,406

2. 資本支出計畫執行狀況表

單位:新臺幣干元

	年 度	Ć	98年	99	9年	100年		
項		本年度可用 預算數	1111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	本年度可用 預算數	本年度累計 執行數(含 保留轉入下 年度執行數)	預算數	本年度累計執 行數(含保留 轉入下年度執 行數)	
	、專案計畫型資 本支出	30,482,447	30,094,902	34,525,407	28,723,722	34,685,763	34,147,451	
_	、一般建築及設 備資本支出	1,196,310	1,160,407	1,226,018	1,221,226	1,647,450	1,646,412	
合	計	31,678,757	31,255,309	35,751,425	29,944,948	36,333,213	35,793,863	



三、交通狀況

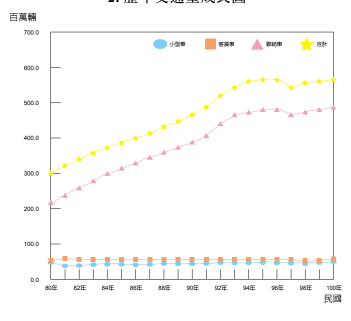
(一) 歷年交通量

1. 歷年通過收費站交通量

單位:百萬輛

						半四.口母##
年份	小型車	客貨車	聯結車	合計	年成長率	百萬車公里
64年~68年	88.0	35.7	17.1	140.9	_	5,509.2
69年~73年	347.8	117.6	77.6	543.0	_	21,025.7
74年~78年	689.0	148.1	133.6	970.7	_	38,789.8
79 年	218.3	34.8	32.5	285.7	_	11,539.0
80年	226.2	35.9	33.6	295.6	3.48%	11,891.9
81年	230.0	49.1	23.2	302.3	2.26%	12,236.3
82 年	245.6	49.4	27.2	322.1	6.55%	12,685.0
83 年	269.8	50.0	30.9	350.7	8.87%	13,730.9
84年	287.1	50.1	31.0	368.2	4.98%	14,450.0
85年	298.5	51.9	30.5	380.9	3.46%	14,829.9
86年	313.5	50.1	32.7	396.3	4.05%	15,343.8
87年	331.6	50.1	32.6	414.2	4.52%	15,703.4
88年	346.8	53.0	34.2	434.0	4.76%	16,371.7
89年	365.3	54.3	34.2	453.8	4.57%	19,973.4
90年	375.8	55.3	33.6	464.7	2.40%	21,571.7
91年	395.7	55.8	34.4	485.9	4.56%	22,670.8
92年	435.6	54.1	35.0	524.7	7.99%	23,872.7
93年	467.9	57.3	38.0	563.2	7.33%	25,678.6
94年	479.1	56.5	38.2	573.8	1.89%	26,050.9
95年	480.6	55.2	38.9	574.7	0.16%	26,235.3
96年	475.5	54.3	39.8	569.6	-0.88%	25,950.0
97年	453.9	50.3	39.3	543.5	-4.58%	24,649.9
98年	457.1	48.6	33.9	539.6	-0.73%	26,488.0
99年	464.8	51.8	38.4	555.1	0.0287	27,580.5
100年	487.0	53.4	39.5	579.9	0.0447	28,526.2
合計	9,230.7	1,422.8	979.7	11,633.1	_	503,354.3

2. 歷年交通量成長圖





(二) 交通事故分析

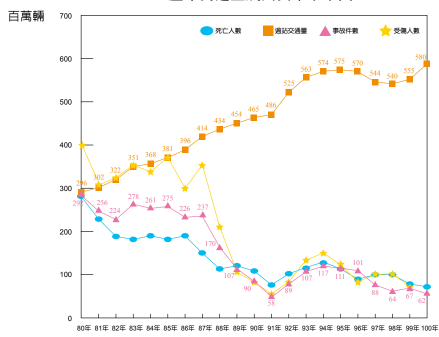
1. 歷年 A1 交通事故肇事統計表

年份	百萬車 公里 (MVK)	收費站過 站交通量 (百萬輛)	肇事 件數 (件)	肇事率 (件/MVK)	死亡 (人)	死亡率 (人/MVK)	受傷 (人)	受傷率 (人/MVK)
64年 -68年	5,509.2	140.9	780	0.1416	305	0.0554	1,743	0.3164
69年 -73年	21,025.7	543.0	1,448	0.0689	674	0.0321	2,801	0.1332
74年 -78年	38,789.8	970.7	1,480	0.0382	838	0.0216	2,580	0.0665
79年	11,539.0	285.7	405	0.0351	359	0.0311	642	0.0556
80年	11,891.9	295.6	292	0.0246	251	0.0211	413	0.0347
81年	12,236.3	302.3	256	0.0209	223	0.0182	343	0.0280
82年	12,685.0	322.1	224	0.0177	187	0.0147	322	0.0254
83年	13,730.9	350.7	278	0.0202	184	0.0134	365	0.0266
84年	14,450.0	368.2	261	0.0181	192	0.0133	338	0.0234
85年	14,829.9	380.9	275	0.0185	183	0.0123	379	0.0256
86年	15,343.8	396.3	226	0.0147	189	0.0123	302	0.0197
87年	15,703.4	414.2	237	0.0151	160	0.0102	369	0.0235
88年	16,371.7	434.0	170	0.0104	126	0.0077	211	0.0129
89年	19,973.4	453.8	107	0.0054	128	0.0064	94	0.0047
90年	21,571.7	464.7	90	0.0042	112	0.0052	82	0.0038
91年	22,670.8	485.9	58	0.0026	71	0.0031	68	0.0030
92年	23,872.7	524.7	89	0.0037	107	0.0045	80	0.0034
93 年	25,678.6	563.2	107	0.0042	124	0.0048	133	0.0052
94年	26,050.9	573.8	117	0.0045	129	0.0050	154	0.0059
95年	26,235.3	574.7	111	0.0042	135	0.0051	114	0.0043
96年	25,950.0	569.6	101	0.0039	112	0.0043	86	0.0033
97年	24,649.9	543.5	88	0.0036	98	0.0040	104	0.0042
98年	26,488.0	539.6	64	0.0024	82	0.0031	102	0.0039
99年	27,580.5	555.1	67	0.0024	74	0.0027	75	0.0027
100年	28,526.2	579.9	62	0.0022	72	0.0026	47	0.0017
總計 (平均)	503,354.6	11,633.1	7393	0.0132	5115	0.0085	11947	0.0226

新量十年基尺 高速公路 100 年年報



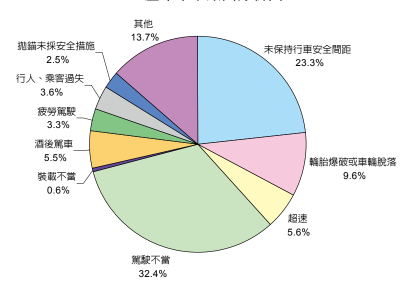
2. 歷年交通量成長與肇事率圖



3. 歷年肇事原因統計表報

年度	未保持 行車安 全間距	輪胎爆 破或車 輪脫落	超速	駕駛 不當	裝載 不當	酒後駕車	疲勞 駕駛	行人、乘 客過失	抛錨未 採安全 措施	其他	合計
64年~68年	191	118	66	176	17	14	34	67	15	82	790
69年~73年	500	154	62	436	5	17	70	104	30	70	1448
74年~78年	410	100	64	597	7	36	45	73	31	117	1480
79年~83年	300	94	39	667	6	62	35	19	50	183	1455
84年	31	17	21	103	0	24	7	1	7	50	261
85年	53	15	30	86	1	27	10	2	5	36	275
86年	42	13	27	63	3	26	10	1	4	37	226
87年	52	19	15	57	0	27	2	0	7	58	237
88年	23	8	16	45	0	25	4	0	3	46	170
89年	19	5	15	19	0	15	4	0	0	30	107
90年	14	2	5	19	0	16	0	0	0	34	90
91年	7	5	6	14	0	5	2	0	0	19	58
92年	14	8	6	15	0	9	2	0	2	33	89
93 年	19	7	9	12	0	10	5	0	2	43	107
94年	20	5	11	23	0	22	3	2	7	24	117
95年	16	4	8	16	2	22	4	2	5	32	111
96年	5	7	6	24	0	19	4	0	0	36	101
97年	5	111	9	13	0	13	2	0	2	33	88
98年	8	8	1	12	0	9	0	0	3	23	64
99年	8	9	2	9	0	10	1	0	5	23	67
100年	4	6	4	18	1	5	1	1	6	16	62
總計	1,741	715	422	2,424	42	413	245	272	184	1,025	7,403

4. 歷年肇事原因分析圖

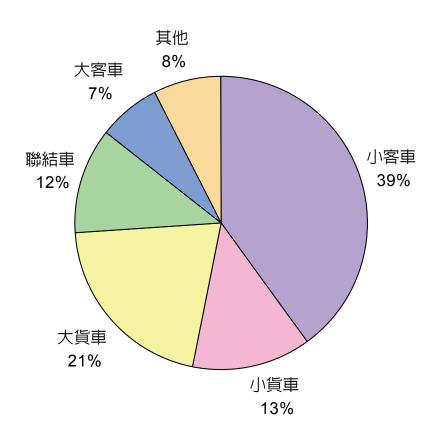


5. 歷年肇事車種統計表

年度	小客車 (輛)	小貨車 (輛)	大貨車 (輛)	聯結車 (輛)	大客車 (輛)	其他 (輛)	合計 (輛)
64年~68年	285	163	240	42	37	13	780
69年~73年	540	183	431	132	87	75	1,448
74年~78年	513	161	339	156	178	133	1,480
79年~83年	623	123	276	165	125	142	1,455
84年	122	27	25	47	9	31	261
85年	130	38	34	41	9	23	275
86年	96	38	26	38	6	22	223
87 年	91	37	37	40	11	21	237
88年	75	29	19	24	8	15	170
89年	52	12	4	24	5	10	107
90年	44	7	8	16	4	11	90
91年	18	11	13	7	3	6	58
92年	45	17	10	11	2	4	89
93 年	45	14	10	24	9	5	107
94年	54	16	9	23	4	11	117
95年	51	22	13	14	3	8	111
96年	42	23	7	18	4	7	101
97 年	46	19	9	8	1	5	88
98年	30	14	5	7	3	5	64
99年	25	14	3	17	1	7	67
100年	30	5	7	12	1	7	62
總計	2,957	973	1,525	866	510	561	7,390



6. 歷年肇事車種分析圖



四、工務統計

(一) 96 ~ 100 年綠地植栽維護數量及經費統計表

年度	緑地面積 (公頃)	喬木 (千株)	灌木 (千株)	美化作業費(仟元)
96	2,442	348	1,673	374,880
97	2,626	369	1,892	374,880
98	2,646	378	2,071	385,159
99	2,692	443	2,433	349,505
100	2,692	494	2,791	425,373



(二) 100 年入侵紅火蟻監測及防治情形

更新日期:100/12/13

項次	地點	監測結果(註1)	級數	防治期
1	國道 1 號堤頂交流道	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	94/10/31~96/07/27 (96/7/27 解除列管)
2	國道 1 號高公局本部	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	95/02/27~97/08/06 (97/08/06 解除列管)
3	國道 1 號 北上 39.3k ~ 40.3k	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	95/02/27~96/07/27 (96/07/27 解除列管)
4	國道1號林口交流道(註2)	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/11/04~98/12/09 (98/12/09 解除列管)
5	國道1號桃園交流道(註2)	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/08/16~100/02/08 (100/02/08 解除列管)
6	國道 1 號北上 49k ~ 55k(註2)	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	99/07/06~100/02/08 (100/02/08 解除列管)
7	國道 1 號南下 52k ~ 60k(註2)	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	99/07/06~99/10/31
8	國道 1 號北上 60k ~ 70k(註2)	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	98/12/30~100/01/04 (100/01/04 解除列管)
9	國道 1 號機場系統交流道	介於 5 至 50 隻	第2級 (輕度發生區)	93/11/02~100/11/30
10	國道 1 號中壢服務區	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	98/12/04~100/11/30
11	國道1號内壢交流道(註2)	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/11/09~99/10/31
12	國道 1 號南下 60k	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	94/11/23~98/09/23 (98/09/23 解除列管)
13	國道 1 號南下 69k	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	94/11/23~95/10/05 (95/10/05 解除列管)
14	國道 2 號大園交流道	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/8/16~95/10/05 (95/10/05 解除列管)
15	國道 2 號 東向 0k+200 ~ 0k+800	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	95/02/10~98/01/17 (98/1/17 解除列管)
16	國道 2 號東向 4k	介於5至50隻	第2級 (輕度發生區)	94/11/23~100/11/30
17	國道 2 號南桃園交流道	介於5至50隻	第2級 (輕度發生區)	93/10/01~100/11/30
18	國道 2 號大湳交流道	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/10/08~97/12/23 (97/12/23 解除列管)
19	國道 2 號 東西向 19k ~ 20.3k	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	94/01/24~97/08/06 (97/08/06 解除列管)
20	國道 3 號北上 50k ~ 49.8k	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/10/27~95/08/07 (95/08/07 解除列管)

項次	地點	監測結果(註1)	級數	防治期
21	國道 3 號三鶯交流道 北上入口匝道左側	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	100/02/23~100/11/30
22	國道 3 號北上 52k+430	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	94/07/11~95/08/07 (95/08/07 解除列管)
23	國道 3 號北上 56k+200	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	93/10/12~95/08/07 (95/08/07 解除列管)
24	國道 3 號北上 67k+400	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	100/02/23~100/11/30
25	國道 3 號南下 48k~49k	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	94/07/11~95/08/07 (95/08/07 解除列管)
26	國道 3 號南下 55k~57k	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	94/07/11~95/08/07 (95/08/07 解除列管)
27	國道 3 號南下 62k+400	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	100/02/23~100/11/30
28	國道 3 號南下 65k+400	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	100/02/23~100/11/30
29	國道 3 號南下 65k+450	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	94/07/11~95/08/07 (95/08/07 解除列管)
30	國道 3 號寶山交流道	陷阱均無捕捉到	第0級 (無發生區)	94/03/24~95/04/26 (95/04/26 解除列管)
31	國道 3 號西湖服務區	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	93/10/05~95/11/06 (95/11/06 解除列管)
32	國道 5 號頭城交流道聯絡道	陷阱均無捕捉到	第 O 級 (無發生區)	96/02/14~96/11/09 (96/11/09 解除列管)

註:

1. 監測結果(依紅火蟻標準作業程序 100 年 5 月版之分級級數):

第4級:嚴重發生區,平均每陷阱/餌站所捕捉或誘集之紅火蟻數大於200隻; 第3級:中度發生區,平均每陷阱/餌站所捕捉或誘集之紅火蟻數介於50至200隻; 第2級:輕度發生區,平均每陷阱/餌站所捕捉或誘集之紅火蟻數介於5至50;

第1級:初期發生區,平均每陷阱/餌站所捕捉或誘集之紅火蟻數在5隻以下;

第0級:無發生區,均無捕捉或誘集到紅火蟻。

2. 自 99 年 1 月 1 日起,國道 1 號林口交流道、桃園交流道、北上 49 k \sim 55k、南下 52k \sim 60k、北上 60k \sim 70k 及内壢交流道移交國道新建工程局辦理。

(三) 96-100 年新建拓建工程決標完工統計表

編號	年度	工程名稱	決標日期	完工日期
1	96	中山高速公路拓寬 214k+700、215k+056 及 215k+410 箱 涵積水改善工程	960207	961207
2	96	中山高速公路員林至高雄拓寬北上 232k+050 ~ 232k+890 農田排水改善工程	960517	960926



編號	年度	工程名稱	決標日期	完工日期
3	96	國道 1 號第 521 標 sta.240k 以南路段農路及排水修復工程(第 P521Q 標)	960523	961023
4	96	國道高速公路橋梁耐震補強工程 (第一期)第 M15A 標	960712	981022
5	96	國道高速公路橋梁耐震補強工程 (第一期)第 M15C 標	960712	980227
6	96	國道高速公路橋梁耐震補強工程 (第一期)第 M15B 標	960621	980115
7	96	國道高速公路橋梁耐震補強工程 (第一期)第 M13A 標	960814	981024
8	96	基隆市銜接國道 1 號道路橋梁耐震補強工程第 M13C 標	960927	980211
9	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 521 標後續第 A 標工程	960716	970615
10	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 521 標後續第 B 標工程	960627	970619
11	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 521 標後續第 C 標工程	960627	970613
12	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 531 標後續第 A 標工程	960622	970624
13	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 531 標後續第 B 標工程	960724	970530
14	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 531 標後續第 C 標工程	960623	970629
15	96	國道高速公路橋梁耐震補強工程 (第一期)第 M12 標	960704	981127
16	96	國道高速公路(通車路段)橋梁耐震補強工程(第一期)第 M14標	960731	981127
17	96	中山高速公路員林高雄拓寬第 571A 標鼎金系統交流道增設 南下右轉高架銜接國 10 匝道工程	960713	980227
18	96	國道 1 號第 5316 標水上交流道連絡道工程	961008	971030
19	96	增建東西向快速公路萬里瑞濱線大華系統交流道工程(國道 1 號第 156 標)	961017	991114
20	96	中山高速公路員林至高雄拓寬中沙大橋拓建工程 (第 P5122 標)潛堰修復工程	960501	970102
21	96	中山高速公路西螺農路路面改善暨排水工程 (第 P521N 標)	960621	961030
22	96	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 521K 標工程	960713	970205
23	96	中山高速公路第 521 標 sta.240k 以北農路及排水修復工程(第 P521V 標)	960815	970717
24	97	國道 1 號第 5315 標嘉義交流道連絡道工程	970110	971212
25	97	國道高速公路橋梁耐震補強工程(第一期)第 M12A 標淡水河橋三重側高灘地整理工程	970520	980628
26	97	高速公路於台南縣永康市復華、富國里區域排水小排 5 改善工程	970108	971030
27	97	中山高速公路員大林段第 511 標 213k+700 ~ 214k+200 排水改善工程 (第 P5111 標)	970102	970624
28	97	國道 1 號排水溝與檨林村區域排水整合改善工程	970514	971030
29	97	基隆港西岸聯外道路橋梁耐震補強工程第 M33B 標	971002	981111

#**大三十**左支以 高速公路 100 年年報

江却	SENA.	
100 年年報	113	

編號	年度	工程名稱	決標日期	完工日期
30	97	國道 1 號南下 365k+800 ~ 366k+300 東方麒麟大樓附近 噪音改善試辦工程	970401	971219
31	97	中山高速公路員林至高雄拓寬員林大林段第 P511I 標修復工程	970507	971017
32	97	中山高速公路 362k+600 ~ 363k+800 路堤坡面補強工程	970813	971215
33	97	車輛偵測器環路線圏修復工程	970828	971129
34	97	中區交控自動車牌辨識系統修復工程	971008	980225
35	97	國 道 1 號 N252k+000 ~ 256k+800、N268k+000 ~ 269k+300 路面緊急修復工程	970827	970930
36	97	國道 1 號菁寮(P1L,P1L)及下茄苳(P1L)大排橋橋墩耐 震補強工程	970624	980131
37	97	快速公路北區交控系統工程	971110	981231
38	97	快速公路中區交控系統工程	971113	991012
39	97	國道 2 號拓寬工程第 H21B 標大園交流道至大竹交流道路段	971128	990704
40	98	台北縣特二號道路銜接土城交流道工程 (國道 3 號第 B24 標)	980311	1000327
41	98	國道 2 號拓寬工程第 H21C 標	980417	991228
42	98	國道 2 號拓寬工程第 H31 標	980420	1001202
43	98	國道 2 號拓寬工程第 H52 標	980428	1001231
44	98	國道 2 號拓寬工程第 H42 標	980428	1001231
45	98	國道 2 號拓寬工程第 H61 標	980429	1001130
46	98	國道 2 號拓寬工程第 H21A 標	980623	1000816
47	98	高鐵雲林站區聯外道路系統改善計畫-新闢斗六聯絡道路-國道 1 號增設虎尾交流道工程	981020	1010416
48	98	國道 1 號增設民雄交流道工程(第 534 標)	981029	1001220
49	99	國道 1 號增設銅鑼交流道工程(第 434 標)	990304	1010418
50	100	國道高速公路橋梁耐震補強第 M12 標後續工程	1000107	1020217
51	100	國道 1 號增設頭屋交流道工程 (第 425 標)	1000302	1020610
52	100	國道 3 號新臺五路交流道及南港交流道改善工程	1000322	1020228
53	100	國道3號增設南投交流道工程(第C14標)	1000420	1030220
54	100	配合經濟部吉洋人工湖(高屏大湖)開發砂石運輸道路工程(第L31標)	1001014	尚未開工
55	100	國道 3 號增設柳營交流道工程 (第 D24 標)	1001115	尚未開工