

交通部科技顧問室研究成果報告印製作業規定

- 一、研究報告書封皮視頁數厚薄以進口雲彩 160G 至 250G 紙張或相同等級紙張印製，內文優先採用取得政府認可環境保護標章使用許可之 80 磅再生紙或 80 磅道林紙印製。
- 二、以 A4（長 29.5 公分×寬 21 公分）橫式雙面排印為原則。
- 三、報告書之封面印製格式如圖一。
- 四、報告書之封底、書脊印製格式如圖二。
- 五、報告書之書名頁（印於報告書內頁第一頁）印製格式如圖三。
- 六、報告書之版權頁（書名頁反面，內頁第二頁）印製格式如圖四。
- 七、報告書撰寫完成後，應填寫「交通部科技顧問室版品摘要表」中英文各一張，排置於內頁第三（附件一）、四頁（附件二）。
- 八、請將依規定印製之報告書初稿並填妥申請 GPN 編號申請表（附件三表格）、打印完稿之報告書書名頁、版權頁、目錄電子檔送本室專責人員處核稿及申請 GPN 及 ISBN 編號。
- 九、報告書需公佈於交通部網站並郵寄寄存單位，另繳交報告書（乙冊）、電子檔光碟片（二份）予管理人員，電子檔規格如下：
 - （一）、編印排版之原始檔案（含原始內文檔及原始封面檔）。
 - （二）、PDF 檔（包括瀏覽用及印製用兩種檔案，其製作規格設定如附件四，前項電子檔之碟片標籤及外盒印製格式如圖五、六所示。繳交之 PDF 檔，並應設定書籤功能；書籤目錄之檢索應與原書目錄檢索功能相同，電子檔之命名規則如附件五。

圖一封面

MOTC-STAO-00-00

(time new roman 14 號字,粗體,距上緣 3.5cm,左緣 2.5cm)

書名為楷書 30
距上緣 5.5cm

→高雄都會區大眾運輸系統 現況分析及改善規劃

↙ 部徽直徑 7.7 公分,
圓圈上方距上緣 12
公分,左右置中

標楷粗黑體 16,執行單位距下
緣 6.5cm,行距約 0.7cm,置中



執行單位：

委託機關：交 通 部

中華民國 年 月 日

本報告為研究案並不代表交通部意見

書脊距上下緣 2.5 公分處印楷書書名及部名，除部名外字型大小及字距視書脊寬度調整

圖二 圖書類出版品之封底、書脊印製格式

距下緣
2cm,右緣
1cm

ISBN：號碼
ISBN 條碼,定價條碼
Times12 → GPN：1009103024
楷書 12 → 定價：100 元

圖三
書名頁印製格式（內頁第一頁）

MOTC-STAO-00-00

高雄都會區大眾運輸系統 現況分析及改善規劃

著者：吳立德、蘇五倫、張文文



楷書 16,距上緣
13 公分,人數多
時字型可略小,
本頁其餘規格同
封面

執行單位：

委託機關：交 通 部

中華民國 年 月 日

圖四
版權頁印製格式（內頁第二頁）

距上緣 5 公分

國家圖書館出版品預行編目資料

高雄都會區大眾運輸系統規劃專題研究/吳立德等著.	
—初版. — 臺北市：交通部，民 93	
面：	公分
參考書目：面	
ISBN 957-01-7803-5(平裝)	
1. 交通與運輸管理	
557.15	93012399

距上緣 15cm（標楷體 12）

高雄都會區大眾運輸系統規劃專題研究（二） 高雄都會區大眾運輸系統現況分析及改善規劃	
著者：吳立德、蘇五倫、張文文	
出版機關：交通部	
地址：10052 臺北市仁愛路 1 段 50 號	
網址： http://www.motc.gov.tw/mocwebGIP/wSite/lp?ctNode=314&mp=1	
電話：(02)23492900	
出版年月：中華民國 年 月	
印刷者：股份有限公司	
版(刷)次冊數：初版一刷 冊	
定價：元	
本書同時登載於交通部網站	
展售處：五南文化廣場 40042 臺中市中山路 6 號 電話：(04) 2226-0330	
國家書店松江門市 10485 臺北市松江路 209 號 1 樓 電話：(02) 2518-0807	
國家網路書店： http://www.govbooks.com.tw	

10 公分

→ GPN： (平裝)

ISBN：

著作財產權人：交通部

本著作保留所有權利，欲利用本著作全部或部分內容者，須徵求著作財產權人書面同意或授權。

← 12 公分 →



外盒部份

正面

公路行駛時間調查
(九十年)

中華民國九十一年二月

* 外盒側面請標明報告名稱

題名：公路行駛時間調查(九十年)

內容大要：

本計畫調查台灣地區（包括澎湖縣）所有在民國 90 年 9 月底前完工通車的國道、快速道路（含其聯絡道）、省道及縣道公路之旅行時間與速率，總長度約一萬公里，調查成果包括路段行車速率統計分析以及等時圈、速率分布等分析。

出版機關：交通部

地 址：10052 臺北市中正區仁愛路 1 段 50 號

網 址：http://www.motc.gov.tw/hypage.cgi?HYPAGE=business_7.asp

分發單位電話：(02)23492879

出版年月：中華民國 年 月

系統需求：Win 98

G P N：1009100352

本室編號：

定價：400 元

附件一

交通部科技顧問室委託研究計畫出版品摘要表

出版品名稱：					
國際標準書號(或叢刊書)		政府出版品統一編號		計畫編號	
主管：賈玉輝 聯絡電話：02-23492860 傳真號碼：02-23122476 e-mail：yh_jea@motc.gov.tw		研究單位： 計畫主持人： 聯絡電話： 傳真號碼： e-mail：		其他參與合作 之研究團隊	
承辦人： 聯絡電話： 傳真號碼： e-mail：		研究人員： 通信地址： 聯絡電話：		研究期間	
關鍵詞：					
摘要：					
出版日期	頁數	定價	本出版品取得方式		
			凡屬機密性出版品均不對外公開，普通性出版品；公營、公益機關團體及學校，由本部依業務性質函送參考，其他需要者可函洽本部免費贈閱，或逕進入 www.motc.gov.tw 之科技研究項下下載。		
機密等級： <input type="checkbox"/> 限閱 <input type="checkbox"/> 密 <input type="checkbox"/> 機密 <input type="checkbox"/> 極機密 <input type="checkbox"/> 絕對機密 (解密【限】條件： <input type="checkbox"/> 年 月 日解密， <input type="checkbox"/> 公布後解密， <input type="checkbox"/> 附件抽存後解密， <input type="checkbox"/> 工作完成或會議終了時解密， <input type="checkbox"/> 另行檢討後辦理解密) <input type="checkbox"/> 普通					
備註：本研究之結論與建議不代表交通部之意見					

附件二

PUBLICATION ABSTRACTS OF RESEARCH PROJECTS
SCIENCE & TECHNOLOGY ADVISORS OFFICE
MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS

TITLE :			
ISBN(OR ISSN)		GOVERNMENT PUBLICATIONS NUMBER	PROJECT NUMBER
DIRECTOR GENERAL : YU-HUEI JEA HONE : 02-23492860 FAX : 02-23122476 E-MAIL : yh-jea@motc.gov.tw		RESEARCH AGENCY : PRINCIPAL INVESTIGATOR : PHONE : FAX : E-MAIL : PROJECT STAFF :	
SPONSOR STAFF : PHONE : FAX : E-MAIL :		ADDRESS : PHONE :	
PROJECT PERIOD		PROJECT BUDGET	
KEY WORDS :			
ABSTRACT :			
DATE OF PUBLICATION	NUMBER OF PAGES	PRICE	CLASSIFICATION <input type="checkbox"/> SECRET <input type="checkbox"/> CONFIDENTIAL <input type="checkbox"/> UNCLASSIFIED

The views expressed in this publication are not necessarily those of the Ministry of Transportation and Communications

附件三(申請 GPN 用)

題名：

關鍵詞：(以 30 字為限，各詞之間，請用"，"分隔)

著者、合著者、編者：(以 50 字為限)

出版年月：民國 年 月
(不可在申請日之前)

版次：第 版

刷次：第 刷

*發行數量：計 冊

*頁數：共 頁

*裝訂別：平裝 精裝

*重量：

*印製費用(單本)：

*價格別：定價 元(定價方式:每頁以一元計)

*適用對象：學前兒童 青少年成人(業務參考)

成人(學術性) 成人(休閒娛樂)

*內容大要：(限 300 字以內)

附件四

PDF 檔案格式

繳交之可攜式文件檔案（以下簡稱 PDF 檔），應符合 PDF 1.3 版以上，且包括瀏覽用及印製

用二種檔案。PDF 檔選項設定如下：

一、瀏覽用檔案

設定類別	設定項目		設定值
一般	檔案選項	相容性	Acrobat 4.0 (PDF1.3)
		最佳化	勾選
		嵌入縮圖	勾選
		自動旋轉頁面	個別頁面
		列印範圍	全部
		裝訂方式	左邊
		解析度	600dpi
	預設頁面尺寸	寬度	21.0
		高度	29.7
單位		公分	
壓縮	彩色影像	平均縮減取樣至	72dpi
		若影像解析度高於	108dpi
		壓縮品質	自動
		品質	中
	灰階影像	平均縮減取樣至	72dpi
		若影像解析度高於	108dpi
		壓縮品質	自動
		品質	中
	單色影像	平均縮減取樣至	300dpi
		若影像解析度高於	450dpi
		壓縮品質	CCITT 群組 4
壓縮文字與線條圖		勾選	
字型	嵌入所有字型	不勾選	
	子集化嵌入的字型時使用的字元的百分比應低於	勾選；100%	
顏色	設定檔案		無
	色彩管理策略		轉換所有顏色為 SRGB
		方式	預設值
	工作色域	灰階	無
		RGB	SRGB IEC61966-2.1
		CMYK	U.S. Web Coated(SWOP) v2
裝置相關資料	轉換功能	保留	
進階	選項	允許 PostScript 檔案置換工作選項	勾選
		保留等級 2 複製頁面語意	勾選
		Illustrator 疊印模式	勾選
		轉換漸變為平滑陰影	勾選
	文件結構慣例(DSC)	處理 DSC 注釋	勾選
		為 EPS 檔案調整頁面大小並將圖案置中	勾選

二、印製用檔案

設定類別	設定項目		設定值
一般	檔案選項	相容性	Acrobat 4.0 (PDF1.3)
		最佳化	勾選
		嵌入縮圖	勾選
		列印範圍	全部
		裝訂	左
		解析度	1200dpi
	預設頁面尺寸	寬度	21.0
		高度	29.7
單位		公分	
壓縮	彩色影像	雙立方體縮減取樣至	300dpi
		若影像解析度高於	450dpi
		壓縮	自動
		品質	中
	灰階影像	雙立方體縮減取樣至	300dpi
		若影像解析度高於	450dpi
		壓縮	自動
		品質	高
	單色影像	雙立方體縮減取樣至	1200dpi
		若影像解析度高於	1800dpi
		壓縮	CCITT 群組 4
壓縮文字與線條圖		勾選	
字型	嵌入所有字型	勾選	
	子集化嵌入的字型時使用的字元的百分比應低於	100%	
顏色	設定檔案		模擬 Acrobat4
	裝置相關資料	保留疊印設定	勾選
		保留底層顏色移除和黑版產生設定值	勾選
		轉換功能	保留
進階	選項	允許 PostScript 檔案置換工作選項	勾選
		保留等級 2 複製頁面語意	勾選
		儲存可攜式工作單至 PDF 檔案中	勾選
		Illustrator 疊印模式	勾選
		轉換漸變為平滑陰影	勾選
		文件結構慣例	處理 DSC 注釋
	為 EPS 檔案調整頁面大小並將圖案置中		勾選
	保留 DSC 的 EPS 資訊		勾選
	保留 OPI 注釋		勾選
	保留 DSC 文件資訊		勾選

附件五 檔案命名規則

請繳交 DOC 檔及 PDF 檔及封面 jpg 檔

1.DOC 檔之檔案命名方式如下：

- (1) 原始封面檔：GPN 編號+c+副檔名，例：100920973c.doc
- (2) 原始內文檔：GPN 編號+檔名，例：100920973.doc
- (3) 中文摘要檔：GPN 編號+a+檔名，例如：100920973a.doc

2.PDF 之檔案命名方式如下：

- (1) 瀏覽用全文檔(含封面)：GPN+b+副檔名，例：1009100352b.pdf
(應設定書籤功能；目錄與內文需連結)
- (2) 印製用內文檔：GPN+p+副檔名，例：1009100352p.pdf
- (3) 印製用封面檔：GPN+pc+副檔名，例：1009100352pc.pdf

3. jpg 檔（網頁用封面檔）檔案命名方式如下：

網頁用封面檔:GPN+副檔名，例:1009100352.jpg

