

## 交通部運輸研究所合作研究計畫出版品摘要表

出版品名稱：公路投入成本暨服務績效評估資訊系統建置計畫 - 操作手冊			
國際標準書號 ( 或叢刊號 )	政府出版品統一編號 1009202009	運輸研究所出版品編號 92-61-5242	計畫編號 91-IB01
本所主辦單位：運輸資訊組 主管：吳玉珍 組長 計畫主持人：吳玉珍 組長 研究人員：李霞 聯絡電話：02-23496886 傳真號碼：02-25450426	合作研究單位：康地科技顧問股份有限公司 計畫主持人：顏應明 研究人員：黃南輝、許翹宣、莊捷媚、 李麗娟、蕭振龍、鄭凱文 地址：台南市中華東路三段 380 巷 55 弄 1 號 聯絡電話：(06)2692332		研究期間 自 91 年 02 月 至 91 年 11 月
關鍵詞：			
摘要： <p style="text-align: center;">本報告係為「公路投入成本暨服務績效評估資訊系統建置計畫」之系統操作手冊。</p>			
出版日期	頁數	定價	本 出 版 品 取 得 方 式
92 年 6 月	115		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可函洽本所免費贈閱；私人及私營機關團體可按定價價購。
機密等級：			

☐ 限閱 ☐ 機密 ☐ 極機密 ☐ 絕對機密

( 解密【限】條件：☐ 年 月 日解密，☐ 公布後解密，☐ 附件抽存後解密，  
☐ 工作完成或會議終了時解密，☐ 另行檢討後辦理解密 )

☒ 普通

備註：本研究之結論與建議不代表交通部之意見。

**PUBLICATION ABSTRACTS OF RESEARCH PROJECTS  
INSTITUTE OF TRANSPORTATION  
MINISTRY OF TRANSPORTATION AND COMMUNICATIONS**

<b>TITLE : Establishment of Information System for Highway Cost and Performance - System Operation Manual</b>			
ISBN(OR ISSN)	GOVERNMENT PUBLICATIONS NUMBER 1009202009	IOT SERIAL NUMBER 92-61-5242	PROJECT NUMBER 91-IB01
DIVISION : Transportation Information System Division DIVISION CHIEF : Jennifer Yuh-Jen Wu PRINCIPAL INVESTIGATOR : Jennifer Yuh-Jen Wu PROJECT STAFF : Hsia Lee PHONE : 886-2-23496886 FAX : 886-2-25450426			<b>PROJECT PERIOD</b>  FROM Feb. 2002 TO Nov. 2002
RESEARCH AGENCY : COMDYCS Technology Service Co. Ltd. PRINCIPAL INVESTIGATOR : Ying-Ming Yen PROJECT STAFF : Nan-Huei Hwang, Chia-Hsun Hsui, Chai-Mei Chuang Li-Juan Li, Cheng-Lung Hsiao, Kai-Wen Cheng ADDRESS : No.1 Alley 55 Lane 380 3rd Section, Chung-Hwa East Rd. Tainan, Taiwan PHONE : 06-2692332			
<b>KEY WORDS :</b>			
<b>ABSTRACT:</b>  <div style="text-align: center; padding: 20px;"> <p>This is the operation manual for “Information System for Highway Cost and Performance.”</p> </div>			
DATE OF PUBLICATION  June 2003	NUMBER OF PAGES  115	PRICE	CLASSIFICATION SECRET CONFIDENTIAL <input checked="" type="checkbox"/> UNCLASSIFIED
The views expressed in this publication are not necessarily those of the Ministry of Transportation and Communications.			

