

北臺高乘載專用道系統建置與配套措施研擬

賴以軒, 蘇育淳

科技管理學系

管理學院

franky@chu.edu.tw

摘要

本研究首先由區域治理的角度分析北臺運輸系統現況、交通運輸政策與未來發展趨勢，其次回顧國外高乘載專用道設置案例，同時也彙整過去國內實施高乘載之計畫，並分析高乘載專用道或系統建置之關鍵成功要素。第三則初步透過客運路線與班次資料蒐集與分析，提出北臺設置高乘載專用道路網之短、中、長期，包括分階段、分時之實施建議與管理方式，並針對路段、匝道，以及地區道路進行影響分析，且提出相關配套措施建議。

關鍵字：區域治理、高乘載、永續交通