



運輸部門氣候變遷調適策略研議計畫



專案摘要

如何面對氣候變遷帶來之衝擊已成為近年國際主要焦點議題，而運輸系統在面臨氣候變遷時的調適作為至關重要，其不僅與人民生活息息相關，亦是影響國家能否維持正常運作的重要關鍵。

行政院為提升並健全我國面對氣候變遷的調適能力，分別於101年及103年核定《國家氣候變遷調適政策綱領》及《國家氣候變遷調適行動計畫（102-106年）》。

為更進一步落實氣候變遷調適，我國於民國104年7月公布施行《溫室氣體減量及管理法》，其中第13條明定中央目的事業主管機關應進行調適策略之研議，並配合每年提送氣候變遷調適成果。

交通部之調適策略除涉及公路、鐵路、航空及港口等單一運輸系統的調適策略外，更涉及不同運輸系統介面如何維持服務不間斷之策略，係屬部層級之施政策略方向。

業主

交通部運輸研究所

期間

107.3 - 107.12

工作項目

- 參考國際調適作為、國內機關作為與未來方向，分析調適課題並研議運輸部門氣候變遷調適策略
- 研提運輸部門調適成果報告
- 更新鐵路調適資訊平台及評估指標資料庫
- 協助運研所辦理氣候變遷調適相關業務