



請立即發佈

新聞聯絡人：運輸安全組黃明正研究員

電話：02-23496863

手機：0920-242555

E-mail：hmc@iot.gov.tw

為打造路口行人安全交通環境

運研所辦理「路口行人安全改善工作坊」

交通部運輸研究所今天（8月16日）假該所國際會議廳，舉辦「路口行人安全改善工作坊」，就內政部營建署與運輸研究所在路口行人安全相關研究成果，以及地方政府實際改善案例，邀請中央及地方道路相關管養單位及顧問業界共同參與討論，相互交流如何確保路口行人安全之改善作法及經驗，交通部林佳龍部長及內政部營建署吳欣修署長均親自到場致詞。本次工作坊共計百餘人與會，場面熱烈，業已達成舉辦工作坊之目的。

交通部林佳龍部長上任後，以「人本交通」為願景，並以「安全」為首要施政主軸，有鑑於今年接連發生行人穿越道路時，被轉彎車輛撞擊造成行人死傷事故，媒體及外界督促政府機關應重視並儘速改善路口行人相關設施，以確保行人通過路口之安全。交通部為快速回應路口行人安全之嚴肅課題，已由黃玉霖政務次長於今年3月及5月邀集營建署、六都及公路總局，全面盤點及研商改善方式，除108年預計改善126處路口外，並擬定「行人易肇事路口」分年分期改善計畫，並且指示運輸研究所召開路口行人安全改善工作坊，期能透過經驗累積與交流，讓路口行人安全改善經驗發揮最大效益。

本次工作坊上午的場次先由交通大學鍾易詩教授及臺灣大學許添本教授，分享路口行人穿越設施設計與安全效益評估，以及道路交通事故診斷學相關研究成果，再由運輸研究所葉祖宏副組長說明如何進行路口事故碰撞構圖分析。下午的場次則先由營建署蔡亦強副組長，介紹都市人本交通規劃設計手冊（第二版）內容，再由4個縣市進行案例分享，說明如何將相關設計原則及理念化為實際的路口設計方案。最後進行綜合討論及交流。

藉由本次工作坊的專業交流與實務研討，將可讓道路管養機關及顧問業界就路口行人安全議題，瞭解目前相關的規範及實務做法，來

提升相關人員的本職學能，有助於後續路口行人安全改善工作之推動，以共同打造行人穿越路口安全且友善的交通環境。



交通部林部長致詞 1



交通部林部長致詞 2



運研所林所長致詞



營建署吳署長致詞



林部長及與會貴賓與主講人合照



工作坊會議現場