

研發處運輸與物流研究中心主任陶冶中

103學年度新任二級主管介紹

因應物聯網、雲端運算與巨量資料之科技發展趨勢，交通運輸資訊整合應用、資訊內容、規劃管理與決策支援已成為發展智慧運輸系統之重要核心。本中心係以交通運輸之「智慧化」與「永續化」的未來發展趨勢為指導方針，涵蓋智慧運輸科技、交通工程與控制、大眾運輸、物流與供應鏈、運輸安全、運輸經營管理、運輸環境人文等專業領域，整合產、官、學界之前瞻議題與實務應用資源，建立一產官學研的交流平臺，以培育社會所需之運輸與物流專業人才。

