

第 34 屆海峽兩岸都市交通學術研討會

徵文通知

海峽兩岸都市交通學術研討會由本會與上海科學技術協會於 1993 年共同創辦，迄今已於兩岸 28 個城市成功舉辦 33 屆，對促進兩岸交通領域學術交流與經驗互鑒、深化開放合作，以及推動舉辦城市交通發展，均具顯著成效。

第 34 屆海峽兩岸都市交通學術研討會預定於 2026 年 8 月 18 日至 26 日假雲南省昆明市舉行。屆時將邀集兩岸交通領域專家學者齊聚一堂，圍繞都市交通建設與發展相關議題進行深入研討，共同促進兩岸交通事業之科學化與永續發展。

為打造高水準學術交流平台，匯聚學界與產業界之專業智慧，並共同探討交通領域之前瞻發展方向，爰向兩岸相關領域之學者、業界專家及在校學生公開徵集學術論文，敬請踴躍投稿。有關事項通知如下：

會議概況

- 一、會議主題：綜合立體·智連未來——構建便捷、經濟、綠色、智慧、安全的綜合立體交通體系
- 二、主辦單位：台北市交通安全促進會、雲南省科學技術學會、上海市科學技術協會、昆明理工大學
- 三、承辦單位：雲南省公路學會、雲南省鐵道學會、昆明市科學技術協會、上海市科普教育展示技術中心(上海市國際科技交流中心)、上海市交通工程學會、上海市土木工程學會、上海市公路學會
- 四、會議時間：2026 年 8 月 18-26 日

五、會議地點：雲南省昆明市

六、專題子題：

專題一：綜合交通發展戰略與規劃

1. 綜合交通發展戰略與系統整合規劃
2. 城際／都會區交通治理與跨域整合
3. 智慧科技賦能交通發展
4. 優質高效交通物流之發展策略
5. 陸空交通系統之協同整合
6. 交通大模型及其應用

專題二：綜合交通設施協同建設及改善

1. 跨運具交通設施整合與無縫轉乘設計
2. 都市地下路網建置與地下空間整合開發
3. 站城整合與公共空間品質提升
4. 交通轉運節點工程建置與營運管理
5. 交通基礎設施智慧化工程與管理
6. 交通系統的安全治理與改善

專題三：交通系統效能提升與永續經營

1. 交通基礎設施智慧化與自動駕駛協同發展
2. 交通低碳與綠色運輸轉型與推動
3. 都市交通設施更新之低衝擊作法與實務
4. 公共運輸服務品質提升與營運永續
5. 高原山區公路設施安全韌性提升
6. MaaS、票證整合與運輸服務創新
7. 高齡化社會與弱勢族群交通服務設計

七、聯繫方式

台北市交通安全促進會

聯絡人：幹事處 施仕青

聯絡電話：02-27485280

地址：10571 台北市南京東路五段 102 號 10 樓之 3

電子信箱：taipei.tsts@gmail.com

上海市科學技術協會

聯 系 人：港澳台辦公室 林豔花

聯繫電話：021-53828566

地 址：上海市南昌路 47 號 4 號樓 310 室

郵 編：200020

電子信箱：yhlinnancy@126.com

八、論文徵集

本屆研討會論文的出版形式為論文集。論文電子稿收集截止時間為

2026 年 5 月 31 日。

台北市交通安全促進會