

# 上海市科学技术协会

## 第 34 届海峡两岸都市交通学术研讨会

### 征文通知

各省市科协、有关学会及相关单位：

海峡两岸都市交通学术研讨会由上海市科学技术协会和台北市交通安全促进会于 1993 年联合创办，已在两岸 28 个城市持续举办 33 届，对促进两岸专家学者交流互鉴，扩大开放合作，推动举办地交通发展起到促进作用。

第 34 届海峡两岸都市交通学术研讨会计划于 **2026 年 8 月** 举办，届时两岸交通领域专家学者将围绕都市交通建设与发展的诸多议题展开学术研讨。为搭建高水平学术成果交流平台，汇聚学界智慧共同探索交通领域学科前沿方向，现面向两岸相关领域的学者、业界专家及在校学生开展论文征集活动。有关事项通知如下：

#### 一、基本信息

##### (一) 会议主题

综合立体·智连未来——构建便捷、经济、绿色、智能、安全的综合立体交通体系

## **(二) 会议安排**

**时间：**2026年8月中下旬

**地点：**云南省昆明市

**会议设置：**开幕式、主题报告、三场专题研讨、一场青年论文研讨等

## **(三) 组织机构**

**主办单位：**云南省科学技术协会、上海市科学技术协会、台北市交通安全促进会、昆明理工大学

**承办单位：**云南省公路学会、云南省铁道学会、昆明市科学技术协会、上海市科普教育展示技术中心（上海市国际科技交流中心）、上海市交通工程学会、上海市土木工程学会、上海市公路学会

## **二、论文征集**

根据会议设置，三场专题研讨会的论文征集将分别聚焦以下方向：

### **专题一：综合交通发展战略与规划**

1. 综合交通发展战略与系统整合规划
2. 城市群/都市圈交通治理与跨域整合
3. 数智赋能交通高品质发展
4. 交通物流降本提质增效

5. 陆空协同自主交通系统

6. 交通大模型及其应用

## **专题二：综合交通设施协同建设及改善**

1. 多模式交通设施整合与无缝接驳设计

2. 城市地下干线通道建设与地下空间协同开发

3. 站城融合建设与空间品质发展

4. 交通枢纽工程建设与管理

5. 交通基础设施智慧建造

6. 交通系统的安全治理与改善

## **专题三：交通系统效能提升与永续经营**

1. 交通基础设施数智化与自驾协同发展

2. 交通低碳与绿色化转型

3. 城市交通设施更新低影响技术与实践

4. 公共运输服务品质提升与营运永续

5. 高原山区公路设施安全韧性提升

6. MaaS、票证整合与出行服务创新

7. 高龄化社会与弱势族群交通服务设计

**青年论文征集**将围绕会议主题，方向自拟。欢迎40周岁以下青年科技工作者以及高校在读学生踊跃投稿。

### **三、相关事项说明**

1. 请通过上海科协·网上家园 (<https://www.sastcloud.cn>) 进入“第34届海峡两岸都市交通学术研讨会论文征集”系统完成投

稿。系统开放时间为3月6日13:00。

2. 征文截止时间为5月8日13:00。

3. 主办方将组织专家进行论文评审，并择优邀请作者参与研讨会现场交流。

#### 四、联系人及联系方式

征文咨询：

林艳花 021-53822040-43210, 18917703730

张瑜 021-53822040-23170, 18101885833

技术咨询：

邬老师 021-53822040-46040, 18917706582

上海市科学技术协会（代章）

云南省科学技术协会

台北市交通安全促进会

2026年2月11日