

# 中国技术市场协会 交通运输委员会

中技协交字（2022）第7号

---

## 中国技术市场协会交通运输委员会 关于征集 2022 年第一批团体标准的通知

各有关单位：

标准是交通运输发展的技术支撑和基础性制度，是行业治理体系和治理能力现代化建设的重要内容。为进一步贯彻落实国务院《深化标准化工作改革方案》（国发〔2015〕13号）、国家标准化管理委员会等十七部委联合印发的《关于促进团体标准规范优质发展的意见》等文件精神，结合《交通运输标准化“十四五”发展规划》相关要求，以科技创新支撑《交通强国建设纲要》《国家综合立体交通网规划纲要》顺利实施，中国技术市场协会交通运输委员会决定开展 2022 年度团体标准（第一批）的申报工作，现就有关事项通知如下：

### 一、申报原则

#### （一）突出定位，创新引领

充分发挥团体标准快速响应市场需求的鲜明特色，以发

挥市场在标准化资源配置中的决定性作用为出发点，制定高于国家、行业标准相关技术要求的团体标准，形成政府引导、市场驱动、社会参与、协同推进的标准化工作格局，满足交通强国建设对标准创新发展的需要。

## **（二）服务重点，提质增效**

紧紧围绕交通运输行业“十四五”时期“补短板、促融合、提质效、保安畅、强服务、优治理”六个方面重点工作开展标准的申报，以标准助力高技术创新，促进高水平开放，引领高质量发展，为服务构建交通运输新发展格局提供良好支撑，为全面建设交通强国提供坚强保障。

## **（三）分类申报，开放兼容**

本次征集的标准由中国技术市场协会交通运输委员会提出并归口，人民交通出版社印刷出版，供社会自愿采用。所申报的标准类别可为工程技术、产品、管理及服务类。

## **（四）技术成熟，协同发展**

标准对应的关键技术应经过实验或实体工程验证，成熟可靠，具备上升为标准的条件。内容应符合相关法律法规，且避免与现行国家标准、行业标准相冲突。

# **二、申报范围**

## **（一）绿色低碳交通**

以推进绿色集约循环发展，建设绿色交通，落实“碳达峰”“碳中和”目标任务为着力点，鼓励节能降碳、再生利用、绿色环保等方向有关新技术、新材料、新工艺、新设备标准制订。

**重点支持：**公路、桥梁、隧道、服务区等基础设施低碳建设、运营及维护技术；交通运输碳排放量值核算方法；城市轨道交通绿色运营技术；沥青混合料再生料、建筑垃圾再生料技术；公路生态保护与修复技术；美丽公路、美丽航道建设与运营技术；充电桩、加注（气）站、加氢站等基础设施相关标准的制订。

## （二）数字智慧交通

以促进新型交通基础设施建设、新一代信息通信技术应用，构建智慧交通创新体系为着力点，鼓励智能化、数字化、信息化等支撑交通新业态建设的关键技术标准制定。

**重点支持：**智慧公路建设、运营、维护技术；交通基础设施数字化设计、维护技术；车路协同、自动驾驶技术；道路运输超限超载智能识别技术；城市轨道交通智慧运营技术；高速公路自由流收费技术；基于区块链的快递、物流技术；港航数据技术；交通基础设施安全健康监测卫星导航定位技术等相关标准的制订。

## （三）品质耐久交通

以促进交通运输基础设施高质量发展，构建“精品工程、样板工程、平安工程”等为着力点，鼓励相关设计、施工组织、材料、工艺工法、机具装备、检测监测等相关标准的制订。

**重点支持：**公路、桥梁、隧道、水运等基础设施耐久性设计、施工及快速维护；公路、桥梁、隧道、水运等基础设施安全运行、无损检测及健康监测等相关实用新型材料、工

艺及装备标准的制订。

#### **（四）综合立体交通**

以加快建设国家综合立体交通网为着力点，推进公路、水路、航空、邮政基础设施，以及涉及两种或两种以上运输方式协调衔接的综合交通运输新技术、新产品及装备相关标准的制订。

**重点支持：**新型无人驾驶载运设备与配套运载装具制造、低空空域资源使用与管理、空中交通航路航线规划、路空协同主要枢纽节点及衔接点规划、地面起降点的选址及建设、地面起降点的运维及安全保障、路空协同信息服务与监管技术、快速物流、安全应急、文旅融合等方向的共性和关键技术标准，以及相关设计、测试与验证等相关标准的制订。

### **三、申报条件**

1、具有法人资格的企事业单位、高校、科研院所均可申报。

2、标准主（参）编单位应具备与标准内容相关的业务基础及编制能力。

3、标准主编应具有标准化工作经验，具备标准编制过程中的组织协调能力及解决相关技术问题的专业能力。

### **四、材料要求**

1、请登录“中国技术市场协会交通运输委员会”网站（<https://jwh.chinaijt.com/>）中的“下载专区”下载“中国技术市场协会交通运输委员会标准立项申请书”。

2、按照格式要求填写立项申请书，签字盖章后一式 3

份邮寄至联系人，同时将电子材料发送至联系人邮箱。（邮件主题及电子材料请按以下格式命名：中技协交委会立项申请书+《标准名称》+申报单位）

## 五、时间要求

申报时间截止至 2022 年 5 月 31 日（以邮寄日期为准），逾期不予受理。

## 六、联系方式

联系人：丁一丰，010-58278084，13552699964

王 幻，010-58278084，15810852055

马 新，010-58278084

通讯地址：北京市朝阳区惠新里 240 号 2218 室

邮 箱：ctmajwh@163.com

