

上海市工程建设质量管理协会

沪工质协〔2024〕24号

关于开展 2024 年度上海市交通建设工程创新技术报送工作的通知

各有关单位：

为促进企业科技创新和技术积累，推动科技创新成果转化推广，提升本市交通建设领域创新技术应用和管理水平，上海市工程建设质量管理协会（简称：市工程质量协会）受上海市交通建设工程管理中心（简称：市交通建管中心）委托，开展本市交通建设工程创新技术应用信息采集、审核、发布等工作，并建立动态跟踪、推介交流、示范应用等机制，现将有关事项通知如下：

一、定义

创新技术是指具有新颖性、创造性、实用性的新技术、新材料、新工艺、新设备或是为改进现有工况所提出的创新方案。

二、申报范围

交通建设工程包括本市公路和城市道路、轨道交通和市域铁路、枢纽场站、公共交通站点、公共停车场（库）、港口、航道、桥梁、隧道等。

三、申报主体

以原创或主创单位为主体进行申报，申报单位为参与本市交通建设的单位（可联合申报），可以是建设、设计、施工、监理、科研院校等单位。

四、申报条件

- (一)具有交通建设工程项目试点应用案例。
- (二)完成专利等相关知识产权登记且在有效期内或完成科技查新分析。
- (三)具有突出的原创性和显著实用性，对行业的技术进步和产业结构优化升级有推进作用。
- (四)聚焦重大基础设施建设关键技术、交通建设领域数字化智能化关键技术、城市更新综合技术、专用作业保障装备技术、绿色施工关键技术、交通工程风险防控技术等科技创新领域。
- (五)其他符合条件的技术。

五、报送要求

2024年8月20日前申报单位根据《上海市交通建设工程创新技术申报表》(见附件1)要求填写相关内容，将申报表盖章后的扫描件和Word版本文件发送至市工程质量协会指定邮箱，同步提交相关佐证材料，如专利证书、获奖证书、查新报告等证明文件扫描后汇总为一个PDF文件。

报送材料只需按格式要求报送电子版，无需寄送纸质版。申报表及附件中各项内容应逐项核实，对佐证材料缺失、无效、作假的情况，不予进行参报，取消申报资格。

创新基地（中心）申报的创新技术优先推荐。

六、工作流程

- (一)信息报送。申报单位将相关内容报送至市工程质量协会。
- (二)初审推荐。市工程质量协会根据申报情况，组织初审推荐。
- (三)综合评审。2024年9月3日前市工程质量协会组织专家对符合条件的创新技术，结合现场情况进行综合评审，形成综合评

审意见，报市交通建管中心审定。

(四)公示发布。评审结果经公示无异议的，统一发布。

七、结果应用

(一) 信用评价。对通过创新技术评审的申报单位在交通建设市场信用评价中予以加分。

(二) 示范推广。依托交通建设行业科技创新体系，为创新技术提供项目示范应用平台。对已发布的创新技术，定期组织开展交通建设推介观摩、技术交流、讲座培训等活动。

(三) 优先支持。推荐先进成熟的创新技术向团体标准和地方标准转化，在标准立项时优先考虑。对通过创新技术评审的申报单位在申请创新基地（中心）时给予加分或优先支持。

八、联系方式

联系人：宋超 电话：13564717684

联系地址：普陀区曹杨路 555 号汇融大厦 1805 室

邮箱：361177823@qq.com

特此通知

附件：上海市交通建设工程创新技术申报表

上海市工程建设质量管理协会

2024年7月16日

附件:

上海市交通建设工程创新技术 申报表

技术名称: _____

创新类别: 工业化智能建造类 数字化转型类 风险管理类

绿色低碳类 技术工艺类 材料类

设备类 其他

技术来源: 自主研发 合作研发 购买或引进 技术改良

申报单位: _____ (盖章处)

申报日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

申报承诺书

本单位认真阅读《关于开展 2024 年度上海市交通建设工程
创新技术报送工作的通知》有关要求，严格履行法人负责制，自
愿提交申请表，**在此郑重承诺：**本单位所提交的申报材料真实、
有效，不存在违背相关法律法规的行为。

如弄虚作假，本单位愿接受相关部门做出的各项处理决定，承
担相应的责任。

申报单位（盖章）：

单位负责人（签字）：

年 月 日

一、申报单位情况

单位名称				
单位性质	<input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (注明)			
通信地址				邮政编码
办公地址				邮政编码
单位负责人		职务/职称		联系电话
技术负责人		职务/职称		联系电话
申报联系人		联系电话		电子邮箱
成果归属:				
合作单位:				
申报企业法定代表人(签字或盖章):			日期: 年 月 日	

二、技术简介

创新技术概况（500字以内）
适用范围
创新性（3至5条）
重大工程应用情况

推广应用前景

三、项目应用

现有应用项目案例及成效	
项目名称	
项目地址	
工程内容	
取得成效	

备注：应用项目可以添加。

上海市交通建设工程创新技术申报类别

序号	行业领域	创新类别					
		工业化智能建造类	数字化转型类	风险管理类	绿色低碳类	技术工艺类	材料类
1	公路及道路						
2	轨道交通						
3	桥梁						
4	隧道						
5	港口						
6	航道						
7	公交停车场(库)						
8	枢纽场站						
9	公交站点						
10	其他交通建设领域						

备注：申报类别划“√”。

上海市交通建设工程创新技术申报表附件目录

序号	目录名称		备注
1	单位资质证件（营业执照、资质等级证书等有关证书的复印件）		
2	<p>有关申请报告，还须包括以下内容</p> <p>“创新”技术研制工作报告 (包括“创新”技术研制的依据、主要技术内容、工艺流程、质量保障措施、社会经济效益分析等，控制在4-5页等)</p> <p>有效期内的专利等相关知识产权或科技查新分析报告</p> <p>第三方测试报告</p>		
3	已列入课题或其他建设行政管理部门已经认定“创新”技术，所涉及相关材料（如有）		
4	近三年获得的科技创新类荣誉（如有）		