**上海市交通建设工程管理中心**

沪交建管〔2021〕28号

**—————————————————**

**关于开展上海市交通建设行业创新基地（中心）**

**建设试行工作的通知**

各有关单位：

为不断提高本市交通建设科技创新水平，充分发挥市场主体作用，提供工程所需的技术支撑，形成可持续发展，根据《中华人民共和国科学技术进步法》、住房和城乡建设部等部门《关于推动智能建造与建筑工业化协同发展的指导意见》（建市〔2020〕60号）、上海市交通委员会《关于印发上海市交通委员会科研项目管理办法（试行）的通知》（沪交科〔2021〕2号）等文件精神，经研究决定开展上海市交通建设行业创新基地（中心）建设，现将有关事项通知如下：

**一、职责分工**

在上海市交通委员会（以下简称“市交通委”）统一领导下，上海市交通建设工程管理中心（以下简称“市交通建管中心”）负责上海市交通建设行业创新基地（中心）建设〔以下简称“创新基地（中心）”〕的组织指导与监督，各区交通建设管理部门做好相应配合工作。

上海市工程建设质量管理协会、上海市市政公路行业协会、上海市公路学会和上海市交通运输行业协会负责相关创新基地（中心）的具体实施。

**二、定义**

创新基地（中心）是以上海“十四五”综合交通发展为目标，开展一系列的科技创新活动，是培育、试点、推广四新技术的重要载体，是交通建设行业创新体系中的生力军。

**三、范围**

参与本市交通建设的相关单位。

**四、申报条件**

可依托法人单位独立或联合申请，联合体必须有联建协议书，申请时明确一家牵头单位。创新基地为涉及多项领域的创新技术；创新中心为只涉及单项领域的创新技术。

**五、申报标准**

**（一）目标管理。**创新方向符合交通建设长远发展需求，计划清晰、目标明确，在本领域有重要影响。

**（二）技术力量。**有一支专职、科研能力强、专业结构合理的技术服务和管理队伍。

**（三）科技投入。**有一定的科技创新投入，充分运用信息化手段，具有满足创新所需的条件和场所。

**（四）科研成果。**有一定的创新业绩、有达到应用条件的四新技术、拥有自主知识产权和良好市场前景。

**六、命名程序**

**（一）信息报送**

申报单位可从市交通建管中心、协会（学会）官方网站下载申请表（附件1），按要求填写相关内容，电子版发送至相应协会（学会）指定邮箱，并以书面形式报送至相应协会（学会）受理窗口（附件2）。

**（二）综合评审**

由协会（学会）组织专家对符合申报条件的创新基地（中心），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。

**（三）联合会审**

由市交通建管中心会同市交通委交通建设处、科技信息处及协会（学会）和有关专家等对评审结果进行会审。

**（四）公示命名**

会审结果经公示无异议的，按不同类型统一命名为“上海市交通建设行业创新基地（中心）”，并颁发铭牌及证书，有效期为3年，在有效期满前2个月可向相关协会（学会）提出延长复审申请。

**七、动态评价**

**（一）评价等级**

按年度对被命名的创新基地（中心）开展动态评价，评价结果分为三星级、二星级、一星级3个等级。对应等级的综合评分为：

三星级﹥90分（创新能力强）；

80分﹤二星级≤90分（创新能力较强）；

70分﹤一星级≤80分（创新能力一般）。

**（二）评价内容**

|  |  |
| --- | --- |
| **1．管理成效。**主要是通过科技创新的一系列人力、物力投入，产生了多少效益，节约多少投资等情况。 |  |

**2．技术成果。**主要从创新技术储备数量和成熟程度两方面进行评价。

**3．推广应用。**主要是创新技术在交通建设工程应用覆盖面、应用项目数、重大工程应用率，成果转化和推广交流情况。

**4．领先水平。**主要是创新技术达到国际国内、先进领先的程度和自主知识产权质量、数量及奖项等。

**（三）评价结果**

对评价中发现的问题，应限期整改；对整改不力、不符合要求的或连续2年评价分数低于60分的，应予以取消命名。

**八、激励机制**

**（一）优先试点。**对已命名的创新基地（中心）通报表彰，优先开展试点、推介观摩和技术交流。

**（二）优先支持。**基地（中心）产生的成果优先纳入标准规范和上海市交通委科研项目申报，在交通建设市场信用评价中予以加分。

**（三）优先奖励。**优先推荐参评国家级建设领域创新基地（中心）、上海市重大工程立功竞赛、上海市市政工程金奖、优质结构、优质结构金奖、品质工程和科技进步奖等。

**九、工作要求**

（一）申报单位须根据本通知要求，如实填写材料，不得弄虚作假，申报材料只能报送一个协会（学会），不得重复报送。

（二）参评专家一律从上海市交通建设专家库中抽取，评审工作应客观公正，与申报方有利害关系的，应主动申请回避。

（三）各协会（学会）按照有关要求应认真履行受委托职责，定期向市交通建管中心通报开展情况。

（四）市交通建管中心将定期组织开展抽查等，指导监督创新基地（中心）建设相关工作。

（五）本项工作在试行中如遇相关问题，请及时向市交通建管中心反馈，以便工作不断完善提高。

附件: 1.上海市交通建设行业创新基地（中心）申请表

2.上海市交通建设行业创新基地（中心）受理窗口

上海市交通建设工程管理中心

2021年8月27日

抄送：市交通委，委交通建设处、委科技信息处，

各区交通建设管理部门，市工程质量协会，市政公路协会，市公路学会，市交通运输协会。

上海市交通建设工程管理中心办公室　　2021年8月27日印发

附件1:

**上海市交通建设行业创新基地（中心）**

**申请表**

**申 报 单 位：**

**申 请 类 型：**□基地 □中心

**创 新 领 域：**□技术类 □材料类 □工艺类 □设备类

□工业化与智能建造类

□其他类，名称（ ）

**申 报 时 间：**

**二○二一年 制**

**填 表 说 明**

1、申请表所填内容应真实、客观、准确。

2、申报单位及基地（中心）负责人须签署“上海市交通建设行业创新基地（中心）申报承诺书”并加盖公章，否则申请表无效。

3、申请表一式三份。

4、申请表内创新领域打√，可多选。有关内容如填写不下，可使用A4纸附页。

**上海市交通建设行业创新基地（中心）**

**申报承诺书**

本单位认真阅读《关于开展上海市交通建设行业创新基地（中心）建设试行工作的通知》及有关要求，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、完整，不存在违背相关法律法规的行为。

如有违反，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）：

年 月 日一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位 | 单位名称 | |  | | | |
| 单位性质 | | □企业 □科研院所 □高等院校  □其他： （注明） | | | |
| 单位所在地 | | 省（市） 市 区 | | | |
| 通信地址 | |  | | | |
| 传真 | |  | | | |
| 基地（中心）负责人 | 负责人姓名 | |  | 职务 | |  |
| 联系电话 | |  | 电子邮箱 | |  |
| 基地（中心）联系人 | 联系人姓名 | |  | 固定电话 | |  |
| 电子邮箱 | |  | 联系电话 | |  |
| 基地（中心）地址 |  | | | | | |
| 组建单位（如有） | 序号 | 单位名称 | | | 单位性质 | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
| 创新方向 | (20个字以内) | | | | | |
| 主要研究内容（500字以内） |  | | | | | |

二、申报内容

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 目标管理 | 目标计划 |  | | |
| 技术力量 | 基地（中心）  人员数量 |  | | |
| 中级及以上职称占基地（中心）总人数比例 |  | 其中高级及以上职称占基地（中心）总人数比例 |  |
| 科技投入 | 基地（中心）  科技创新投入资金 | 万元 | 基地（中心）  总产值 | 万元 |
| 基地（中心）  场所面积 |  | | |
| 基地（中心）  信息化应用水平 |  | | |
| 基地（中心）  实验设备及条件 |  | | |
| 科研成果 | 基地（中心）创新  业绩（含应用项目） |  | | |
| 基地（中心）  产生的创新技术 | 成熟类（技术标准成熟、一定数量的成功案例、较强的推广价值）： | | |
| 培育类（技术标准仍需完善、试点应用案例较少、具有应用价值、后续需要跟踪）： | | |
| 研发类（推广前景有待考量、已形成技术概念、需不断开发创新）： | | |
| 基地（中心）  自主知识产权 |  | | |
| 基地（中心）  市场前景 |  | | |

三、曾获命名或奖项

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 命名／奖项名称 | 授予单位 | 时间 | 备注 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

四、综合评审意见

|  |
| --- |
| 综合评审意见：  负责人签字：  协会（学会）盖章  年 月 日 |

五、联合会审意见

|  |
| --- |
| 联合会审意见：  负责人签字：  年 月 日 |

六、审批命名

|  |  |
| --- | --- |
| 命名名称 |  |
| 类 型 |  |
| 有效期限 |  |
| 命名单位（盖章）  年 月 日 | |

附件2:

**上海市交通建设行业创新基地（中心）受理窗口**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **协会（学会）** | **地址** | **联系人** | **电话** | **邮箱** |
| 1 | 上海市工程建设质量管理协会 | 曹杨路535号1805室 | 宋超 | 13564717684 | 361177823@qq.com |
| 2 | 上海市市政公路行业协会 | 广中路411号四楼 | 徐嘉旸 | 15921016185 | shszkjb@126.com |
| 3 | 上海市公路学会 | 曹杨路1040弄2号25楼 | 蒋伟雄 | 13901780564 | jwx13901780564@126.com |
| 4 | 上海市交通运输行业协会 | 建国东路525号巴士大厦18楼 | 朱宏 | 13004150906 | zhuhongsong@aliyun.com |
| 5 | 市交通建管中心 | 丰和路1号港务大厦西裙楼3228室 | 卜小龙 | 021-58401858\* 23533 | ∕ |