

山东公路学会文件

鲁公学会〔2024〕26号

山东公路学会关于开展“四新技术” 征集及推广应用活动的通知

各市公路学会、各会员单位：

为深入贯彻习近平总书记关于科技创新有关工作指示精神，宣传公路交通科技创新取得的重大成果与突出成效，加快推进科技成果转化和产业化，推动交通强国山东示范区建设，学会拟组织开展“四新技术”征集及推广应用活动，现将有关事项通知如下：

一、征集范围和要求

（一）征集范围

全省公路交通行业及相关产业“四新技术”。

（二）申报条件

1. 2020 年以后产生，经评价达国内领先及以上水平，已在实体项目中应用，应用效果良好。

2. 可公开推广发布，不涉及国家秘密。

3. 知识产权权属、成果完成单位、完成人署名等方面清晰明确、无争议。

二、活动流程

（一）成果申报

第一完成单位或知识产权所有单位组织成果申报，提交成果简介及相关证明材料。

（二）成果审查

学会对申报的“四新技术”成果组织审查、筛选，择优推广。

同等条件下，经山东公路学会组织评价或获得过山东公路学会科学技术奖的项目优先推广。

（三）推广应用

对通过审查的成果纳入山东公路学会优秀科技成果库，在学会网站发布成果信息，择机组织现场推广，促进供需双方交流合作，推动市场高效协同发展。

三、材料要求及报送方式

（一）材料要求

1. 按照附件 1 要求填写成果简介，报送 Word 版，盖章后的 PDF 版和 1 份纸质版。内容不涉及国家或商业秘密，可对外公开。

2. 按照附件 2 要求准备证明材料，报送纸质版 1 份。相关证书可使用复印件，提交后不予退还。

3. 按照附件 3 要求填写优秀科技成果征集信息汇总表，报

送 Excel 版和 1 份盖章后的纸质版。

（二）报送方式

以上材料电子版发送至指定邮箱；纸质版按以上顺序胶装成册，请勿分装，寄送至山东公路学会。报送日期截止 2024 年 11 月 6 日，以接收日期为准，逾期不予受理。

四、联系方式

联系人：房立珠 0531-82976934

邮 箱：SDGLXH2015@163.com

地 址：济南市奥体中路 5006 号西楼 3 层山东公路学会

附件：1. 成果简介格式

2. 成果证明材料提交要求

3. “四新技术”征集信息汇总表



附件 1 成果简介格式

XXXXXXXX (成果名称、黑体二号)

成果评价水平：总体上达到 XXXX 水平，其中 XXXXXX 达到 XXXX 水平。
(应与评价证书中评价意见的说法保持一致，若后半句没有可删除)

评价证书编号：

成果获奖情况：(授奖单位、奖励名称、授奖年份、奖励等级, 顿号隔开)

获得专利情况：发明专利 x 项，专利号：XXXX、XXXX；实用新型 x 项，
专利号：XXXX、XXXX；软件著作权 x 项，著作权号：XXXX、XXXX。

获得其他知识产权认定情况：相关论文 x 篇；标准：xxx (名称及代号)；工法：xxx (发布单位及工法名称)。

主要完成单位：(顿号隔开，第一完成单位盖公章)

主要完成人：(顿号隔开)

联系人及电话：

内容简介：

1. 成果技术内容

2. 主要评价意见

3. 成果适用范围

4. 成果已应用情况 (应用的项目名称和应用情况)

5. 经济和社会效益

(最后可附 2-3 张必要图片，正文宋体四号，行距 26 磅，3 页以内)

成果证明材料提交要求

成果证明材料应与成果简介相对应，并按以下顺序及要求提交：

1. 评价证书。有资质的评价单位出具的评价证书全文，成果经 5 名及以上行业技术专家评价，总体上达到国内领先及以上水平。
2. 获奖证书。
3. 已授权的专利证书、软件著作权证书。
4. 已发表、发布的论文、标准、工法。论文需提交封面、目录、论文全文；标准、工法需提交发布文件、标准或工法全文。
5. 应用证明。不少于 2 份，应用单位盖章。
6. 经济效益证明。
7. 新产品应有经技术监督部门备案的产品标准和由具备资质的产品检测检验机构出具的检测检验报告。
8. 软件产品应有具有资质的第三方出具的软件测试报告。

附件 3

“四新技术” 征集信息汇总表

(第一完成单位公章)

序号	成果名称	第一完成单位	第一完成单位会员证号	成果评价水平	评价组织单位	获奖情况	专利项数	论文篇数	标准项数	工法项数	联系人及手机号
1						例： XXXX 年山东公路学会科学技术奖 XX 等奖	发明 x 项、实用新型 x 项、软件著作权 x 项				
2											
3											

注：第一完成单位会员证号可在山东公路学会网站登录账号后查询。

制发机关：山东公路学会

2024 年 10 月 16 日印制