

辽宁省公路学会文件

辽公学字[2023]09号

关于开展公路交通优秀科技成果 展示交流活动的通知

各有关单位：

为贯彻落实党的二十大精神和省委、省政府《辽宁全面振兴新突破三年行动方案（2023-2025）》，进一步促进辽宁公路交通行业创新驱动发展战略实施，助力科技成果转化，加快先进适用的优秀科技成果工程化和产业化应用，实现辽宁全面振兴新突破三年行动公路交通领域的奋斗目标，辽宁省公路学会决定开展公路交通优秀科技成果展示交流活动。现将有关事项通知如下：

一、活动名称

公路交通优秀科技成果展示交流活动

二、申报范围

涵盖但不限于道路、桥梁、隧道、交安、数字公路交通及附属设施领域的材料和设(装)备，以及相关的新技术、新工艺、新

产品、发明专利和系统集成等。

三、申报条件

所申报的科技成果要具备先进性、创新性和适用性，具有较好的应用前景，易于转化、便于应用，有较好的社会效益，并具备下列条件：

(一)具备一定理论、技术创新，总体技术水平达到省内先进及以上水平；

(二)符合国家产业政策，具有明确的目标客户群体，具备较好的行业应用前景；

(三)具备一定的经济或社会效益优势，成果持有方具备完善的研发、生产和售后服务体系；

(四)已在工程中示范应用或规模销售，知识产权明晰无争议。

四、申报方式

(一)申报主体为成果持有单位或个人。成果为多家单位或个人所共同持有的，允许联合申报。

(二)申报方式为推荐申报和自行申报。(申报主体可选择其中一种申报方式进行申报)。推荐申报由成果持有单位推荐申报，自行申报由个人直接申报。

五、评选组织与程序

(一)公路交通优秀科技成果展示交流活动由辽宁省公路学

会产学研成果转化促进体和数字公路创新发展体负责制定活动办法、活动组织和协调管理等相关工作。

(二)征集与申报。推荐申报,各单位(个人)根据征集范围和申报条件填写《辽宁省公路交通优秀科技成果申报表》。经单位审核盖章确认后报至省公路学会。个人申报直接报省公路学会。

(三)评选。省公路学会组织行业专家,根据评选办法和突出“易于转化、便于应用,具有先进性、创新性和应用前景、社会效益前景”等评价原则进行评选,确定《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果》名单。

(四)公示。《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果》名单,在辽宁省公路学会官网进行公示,公示期为5个工作日,公示无异议后予以公布。

(五)申报、评选活动不收取费用。

六、颁发荣誉

在拟举办的“辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果交流展示会”上对优秀科技成果颁发荣誉证书。

七、宣传与推介

(一)建立《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果项目库》,发布《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果目录》。

(二)择优向中国公路学会、辽宁省科学技术协会等相关部

门推荐。

(三)在拟举办的“辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果交流展示会”上,择优进行技术交流和成果推介展示。

(四)对优秀科技成果在评价鉴定和团体标准发布等方面予以优先和优惠。

(五)为优秀科技成果的供需双方牵线搭桥,促成转化落地。

八、材料提交与截止时间

材料分为电子版和纸质版。

申报截止时间:2023年9月30日之前。

电子版材料包括:word格式申报材料、JPG格式图片、视频等,请发送至指定邮箱:Zhouf@126.com(邮件主题注明“公路交通科技成果+单位名称”报送材料)。

纸质版材料包括:加盖公章的申报材料(见附件2)装订成册,一式一份,邮送至辽宁省公路学会(封面请注明“辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果”报送材料)。

邮寄地址:沈阳市和平区丽岛路42-1号辽宁省公路学会

联系人:金 潼 13898818123

周 峰 13478167999

附件：

1. 辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果交流展示活动办法；
2. 辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果申报表。



辽宁省公路学会秘书处

2023年7月25日印发

附件1

辽宁省公路学会开展公路交通优秀科技成果交流展示活动办法

第一章 总 则

第一条 为贯彻落实党的二十大精神和省委、省政府《辽宁全面振兴新突破三年行动方案（2023-2025）》，进一步促进全省公路交通科技成果转化，助力公路交通行业创新驱动发展战略实施，加快先进适用的优秀科技成果工程化和产业化应用，实现辽宁全面振兴新突破三年行动公路交通领域的奋斗目标，辽宁省公路学会决定开展公路交通优秀科技成果交流展示活动。为确保活动公平、公正和规范有序，特制订本工作办法。

第二条 辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果交流展示活动每两年举办一次。

第三条 本办法适用于辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果的征集、评审、交流、展示和转化推广等各项活动。

第二章 征集范围

第四条 征集范围重点涵盖但不限于道路、桥梁、隧道、数字交通、交安及附属设施领域的材料和设(装)备，以及相关新技术、新工艺、新产品、发明专利和系统集成等。

第三章 申报条件

第五条 所申报的科技成果要具备先进性、创新性和适用性，具有较好的应用前景，易于转化、便于应用，有较好的社会经济效益，并具备下列条件：

(一)具备一定理论、技术创新，总体技术水平达到省内先进及以上水平；

(二)符合国家产业政策，具有明确的目标客户群体，具备较好的行业应用前景；

(三)具备一定的经济或社会效益优势，成果持有方具备完善的研发、生产和售后服务体系；

(四)已在工程中示范应用或规模销售，知识产权明晰，无争议。

第四章 申报方式

第六条 申报主体为成果持有单位或个人。成果为多家单位或个人所共同持有的，允许联合申报。

第七条 申报方式为推荐申报和自行申报(申报主体可选择其中一种申报方式进行申报)。推荐申报由成果持有单位推荐申报,自行申报由个人直接申报。

第五章 评选组织与程序

第八条 公路交通优秀科技成果交流展示活动由辽宁省公路学会产学研转化促进体和数字公路创新发展体负责制定活动办法、活动组织和协调管理等相关工作。

第九条 征集与申报。各单位(个人)根据征集范围和申报条件填写《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果申报材料》。经单位审核盖章确认后报至省公路学会。个人申报的直接报至省公路学会。

第十条 评选。省公路学会组织行业专家,根据本办法和突出“易于转化、便于应用,具有先进性、创新性和应用前景、社会经济效益前景”等评价原则进行评选,确定《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果》名单。

第十一条 公示。《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果》名单在辽宁省公路学会官网进行公示,公示期为5个工作日,公示无异议后公布。

第十二条 申报、评选活动不收取费用。

第六章 颁发荣誉

在辽宁省公路学会主办的“辽宁省公路交通优秀科技成果交流展示会”上颁发荣誉证书。

第七章 宣传与推广

(一) 建立《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果项目库》，发布《辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果目录》。

(二) 择优向中国公路学会、辽宁省科学技术协会等相关部门推荐。

(三) 在辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果交流展示会上，择优进行技术交流和成果推介展示。

(四) 对优秀科技成果在评价鉴定和团体标准发布等方面予以优先和优惠。

(五) 为优秀科技成果的供需双方牵线搭桥，促成转化落地。

第八章 附则

第十三条 本办法由辽宁省公路学会负责解释。

第十四条 本办法自印发之日起实施。

辽宁省公路学会

2023年7月25日

附件2

辽宁省公路学会公路交通
优秀科技成果申报材料

申报名称: _____

申报单位: _____

申报日期: _____

辽宁省公路学会制

填写格式及说明

一、格式及要求

纸张规格： A4

段落间距： 1.5倍行距，段前0.5行

标题字体：黑体，三号

正文字体：仿宋，四号

打印和装订要求：双面打印，装订成册

二、填写说明

申报“辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果”的材料应包括：（一）公路交通优秀科技成果信息登记表；

（二）承诺书。

一、公路交通优秀科技成果信息登记表

基本 信息	推荐单位	(自行申报不用填写此项)		
	联系人		联系电话	
	申报单位 / 个人 (姓名+身份证号)			
	联合申报单位/个人	(可填写多个)		
	单位性质	<input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 大专院校 <input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 涉外机构 <input type="checkbox"/> 其他(
	法人代表		邮政编码	
	联系人		E-mail	
	联系电话		传真	
	通讯地址			
	单位规模	<input type="checkbox"/> 10人(含)以下 <input type="checkbox"/> 11-50人 <input type="checkbox"/> 51-250人 <input type="checkbox"/> 251-500人 <input type="checkbox"/> 500人以上		
成果 情况	成果名称			
	成果分类	按领域	按成果类型	
		<input type="checkbox"/> 道路 <input type="checkbox"/> 桥梁 <input type="checkbox"/> 隧道 <input type="checkbox"/> 信息化 <input type="checkbox"/> 交安及附属设施	<input type="checkbox"/> 新材料、新产品 <input type="checkbox"/> 新技术 <input type="checkbox"/> 新设备 <input type="checkbox"/> 系统集成	
	成果阶段	<input type="checkbox"/> 仅专利 <input type="checkbox"/> 研制 <input type="checkbox"/> 试生产 <input type="checkbox"/> 小批量生产 <input type="checkbox"/> 批量生产 <input type="checkbox"/> 其他()		
合作方式	<input type="checkbox"/> 股权投资 <input type="checkbox"/> 技术转让 <input type="checkbox"/> 许可使用 <input type="checkbox"/> 合作开发 <input type="checkbox"/> 合作推广 <input type="checkbox"/> 其他()			

<p>成果简介</p>	<p>(成果的形成时间、原理、关键技术或工艺流程和适用性分析，1000字以内，有助于成果介绍的PPT、短片等请以附件形式提供)</p>
<p>技术指标</p>	<p>(成果所实现的性能、性状、工艺参数等，并注明经过具有资质的检测部门认可的指标，600字以内)</p>
<p>国内外同类成果比较</p>	<p>(主要描述技术先进程度、创新程度、经济效益、社会效益等方面，1000字以内，如有评价材料、证明材料、专利证书，请以附件形式提供)</p>

二、承诺书

承诺书

本单位（个人）提供的关于“辽宁省公路学会公路交通优秀科技成果”的各项材料真实可靠，谨此承诺。

申报单位负责人/个人(签字):

申报单位(盖章):

年 月 日