

# 中国公路学会秘书处文件

公学秘字〔2023〕24号

---

## 关于开展“2023交通运输与物流创新成果”及 “2023交通运输与物流创新企业” 征集活动的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通运输厅(局、委),各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团运输事业发展中心,各相关科研单位、企业、院校:

交通运输及物流作为支撑国民经济发展的基础性、战略性、先导性产业,对于促进产业结构调整、转变发展方式、提高国民经济竞争力和建设生态文明具有重要支撑作用。为科学推动“十四五”时期交通运输与物流行业发展,切实引领行业水平提升,我会决定开展“2023 交通运输与物流创新成果”及“2023 运输与物流创新企业”征集活动。

活动旨在鼓励行业积极开展成果创新,帮助优秀创新成

果提升关注度，实现快速市场转化；鼓励企业提高创新投入能力、产出能力、环境支撑能力，为交通运输与物流企业打造资源对接平台，助力其把握政策方向和资本市场发展机遇，欢迎从事和致力于交通运输与物流行业的单位报名参与。

现将有关事宜通知如下：

### **一、活动名称**

“2023 交通运输与物流创新成果” “2023 交通运输与物流创新企业”。

### **二、活动流程**

1. 2023 年 3 月-4 月，报名启动及信息收集。
2. 2023 年 5 月-6 月，相关单位走访及初选筛。
3. 2023 年 7 月，专家评审。
4. 2023 年 8 月，成果及榜单发布。

### **三、申报条件**

#### **创新成果**

1. 项目取得重大成果，在期刊发表相关论文、申报过相关专利、出版过相关专著、有相关实践案例及应用证明等。
2. 其他可以证明项目水平的资质、业绩、荣誉等。

#### **创新企业**

1. 具有相关资质，并稳定运行两年以上。
2. 在运营管理中取得发明专利、科技成果、软件应用创新以及创新案例等。

3. 具体参考交通运输与物流创新企业能力评价指标体系（见附件3）

#### **四、活动组织**

1. 由业内权威专家组成评审委员会，负责评审工作。
2. 评审委员会下设秘书处，秘书处设在中国公路学会运输与物流分会，具体负责活动的组织实施。

#### **五、申报要求及材料提交**

1. 申报企业和成果需如实填写申报表，保证信息的真实性。
2. 申报材料请于2023年4月30日前提交评审委员会秘书处，逾期不予受理。
3. 将申报材料发送至指定邮箱，材料需提供WORD版和加盖公章的扫描版。

#### **六、其他**

1. 本次活动不收取任何费用。
2. 申报材料信息均会保密，评委会不会泄露任何信息。
3. 获奖项目将优先推荐“中国公路学会科学技术奖”。
4. 联系人：

中国公路学会 于渊

联系电话：18910080794/010-64288902

邮箱：yswl@chts.cn

- 附件：1. “2023 交通运输与物流创新成果” 申报表  
2. “2023 交通运输与物流创新企业” 申报表  
3. 交通运输与物流创新能力评价指标



附件 1

## “2023 交通运输与物流创新成果”申报表

项目名称		主要负责人	
参与单位		所属计划及编号	
立项时间		完成时间	
联系人		联系电话	
项目基本情况	立项目的、国内外相关科技状况、主要技术经济指标。		
行业贡献	主要技术创新点，应用情况，与国内同行业比较情况分析。		
项目前景	400 字以内。		
相关证明材料	相关专利、论文、资质、业绩、荣誉的文字介绍和照片。		
自荐承诺	<p>郑重承诺：</p> <p>上述申报的所有内容及全部附件材料均属实，本单位对申报材料的真实性负责。</p> <p style="text-align: right;">（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

备注：请详细填写表格，2023 年 4 月 30 日前邮件至评审委员会秘书处。

联系电话：010-64242340/64288902      邮箱：yswl@chts.cn

## 附件 2

# “2023 交通运输与物流创新企业”申报表

企业名称		企业性质	
法人代表		主营业务	
成立时间		注册资本	
联系人		联系电话	
企业基本情况	企业规模、员工数量、主要经济指标。		
企业创新能力	创新投入能力、创新产出能力、创新环境支撑能力（参考附件 3）。		
相关证明材料	相关资质、业绩、荣誉的文字介绍和照片。		
自荐承诺	郑重承诺： 上述申报的所有内容及全部附件材料均属实，本单位对申报材料的真实性负责。 (盖章) 年 月 日		

备注：请详细填写表格，2023 年 4 月 30 日前邮件至评审委员会秘书处。

联系电话：010-64242340/64288902 邮箱：yswl@chts.cn

## 附件 3

## 交通运输与物流企业创新能力评价指标

评价要素	要素权重	评价指标	指标权重
创新投入能力	35	<b>人力投入:</b> W11=研发人员/研发总人员 (人力投入度) W12=研发人员数量 (研发团队规模)	30
		<b>资金投入:</b> W13=研发经费投入 (财力投入情况) W14=研发经费/营业收入 (研发重视程度)	35
		<b>信息化建设投入 (信息化普及和应用程度):</b> W15=信息化建设投入金额 W16=智能物流设备应用程度	35
创新产出能力	35	<b>创新收益:</b> 营业利润增长率; 营业收入增长率	30
		<b>专利成果:</b> 专利申请数量; 专利授权数量; 专利申请增长率; 专利授权增长率	30
		<b>企业所获奖项</b> 专利质量 (高价值专利评选)	40
创新环境支撑能力	30	创新奖励 (企业是否设立创新奖励制度及执行情况)	35
		创新技能培训建设 (企业是否有完善的创新培训制度以及培训实施情况)	35
		产学研合作程度 (企业与高校、科研院合作情况)	30

---

中国公路学会秘书处

2023年3月6日印发

---