

# 一图读懂 | 如何通过中技协交委会申报2022年度交通运输重大科技创新成果库入库成果

技术市场交通在线 2022-02-26 15:11



中国技术市场协会交通运输委员会会员单位、  
技术转移机构，以及其他相关企业事业单位。

## 申报条件

2022年度征集的成果包括交通运输科技项目、  
专利、科技论文和科技专著4类，成果须满足  
《交通运输部办公厅关于征集2022年度交通运  
输重大科技创新成果库入库成果的通知》（交  
办科技函〔2022〕72号）要求的条件。

### 交通运输科技项目

## (2类)

- 重大科技创新项目（包）：须已通过验收评价，其成果或部分成果须为省部级（含全国性学会、协会）一等及以上科技奖励获奖项目，且整体技术实际应用达3年（含3年）以上，应用时间计算截至2022年12月31日。

- **科技成果推广项目：**须已通过验收评价，且实际应用达1年（含1年）以上，应用时间计算截至2022年6月30日。

## 交通运输专利

专利须是已获得国家知识产权局授权的发明、实用新型或外观设计专利，授权日期须在2021年12月31日之前（以授权公告日为准）。同一完成人申报专利数不得超过2项。

## 交通运输科技论文

科技论文发表时间须在2年以内，即2020年1月1日至2021年12月31日期间。同一作者申报论文数不得超过2篇。

## 交通运输科技专著

专著正式出版发行或书稿完成时间须

在2年以内，即2020年7月1日至2022年6月30日期间。同一作者申报专著数不得超过2部。

## 入库科技成果管理

对于入库科技成果，交通运输部科技主管部门将颁发入库证书，并与交通运输部提名推荐各类国家级奖项挂钩。其中，入库重大科技创新项目设为三类等次，并择优提名国家科学技术奖；交通运输部年度《交通运输科技成果推广目录》候选项目将从入库科技成果推广项目中产生；交通运输部推荐中国专利奖候选项目将从入库专利中产生；交通运输部年度《交通运输科技丛书》出版计划候选图书将从入库科技专著（未出版书稿）中产生。入库成果的第一完成人（作者）将择优纳入交通运输部交通运输科技专家库。

## 推荐申报渠道

中国技术市场协会交通运输委员会负责组

组织专家对所征集的科技创新成果进行初评，择优向交通运输部科技管理信息系统推荐。



## 初评材料报送和程序

## 申报材料

包括成果申报书及相关证明材料，申报书格式可在交通运输部科技管理信息系统

(<http://219.143.235.48/jt>)

相关专栏下载，或者向中国技术市场协会交通运输委员会秘书处索取。

## 材料报送

请各单位按要求将申报书及有关证明材料装订成册（一式两份），寄送至指定地址：北京市朝阳区惠新里240号，交通运输部科学研究院2215室，中国技术市场协会交通运输委员会秘书处。

## 时间要求

为便于完成初评并择优推荐，各类成果推荐报送时间如下：

1. 交通运输专利、论文、纸质

1、交通运输专利、论文，纸质

材料报送截止时间：2022年3月4日。

2、交通运输科技项目、专著，纸质材料报送截止时间：2022年6月3日。

## 完成初评后的材料报送和程序

### 网上填报

请完成初评且符合要求的各申报单位，登录交通运输部科技管理信息系统

(<http://219.143.235.48/jt>)，填报成果有关信息，并上传申报书及相关证明材料。

### 材料报送

请完成初评且符合要求的各申报单位，按要求将申报书及有关证明材料装订成册（一式两份），连同加盖公章的推荐成果汇总表（格式见附件）一起，寄送至指定地址。纸质材

料须与系统填报的相关内容一致。

## 推荐时间要求



按《交通运输部办公厅关于征集2022年度交通运输重大科技创新成果库入库成果的通知》  
(交办科技函〔2022〕72号)  
要求执行。



# 受理和咨询

---

## 成果申报和咨询:

交通运输部科学研究院交通科技发展促进中心

## 地址/邮编:

北京市东城区和平里东街10号院1号楼  
811室 (100013)

## 联系人/联系电话:

蔡赫 (010) 58314583

## 中国技术市场协会交通运输委员会:

## 联系人/联系电话:

吴天钦 010-58278972, 18611845459

丁一丰 010-58278084, 13552699964

王 宇 010-58278972, 13911017072

免责声明:

此文内容为第三方自媒体作者发布的观察或评论性文章，所有文字和图片版权归作者所有，且仅代表作者个人观点，与中国技术市场协会交通运输委员会无关。文章仅供读者参考，并请自行核实相关内容。

**联系我们：**

地址：北京市朝阳区惠新里240号交通运输部科学研究院2218室

邮编：100013

联系人：王幻 丁一丰 马新

电话：010-58278010 010-58278084

网址：<https://jwh.chinaijt.com/>

邮箱：[ctmajwh@163.com](mailto:ctmajwh@163.com)

喜欢此内容的人还喜欢

文章精选 | “新基建”，支撑数字化转型的核心底座

技术市场交通在线