附件1

辽宁省交通运输科技成果

推广目录申报书

**成果名称：**

**申报单位： （盖章）**

**推荐单位： （盖章）**

填 写 说 明

1. 成果名称：指某一项技术、工艺、材料或产品的名称，不得简单地以项目名称替代成果名称。
2. 成果类型：在相应□内划“√”，只能选一项；其他类似选项同此。
3. 适用范围：指申报成果的适用范围。
4. 申报单位：申报书中单位名称应填写全称并与其公章一致。属于多家共有知识产权的，多个申报单位申报时应征得共有单位的一致同意，并在其排名页加盖各单位公章，要求不超过10个。
5. 依托科研项目：填写申报成果所依托的科研项目相关信息。
6. 项目来源：指申报成果所依托科研项目的来源，填写科技计划名称具体计划、基金的名称和编号。
7. 专利、软件著作权：请根据专利证书和软件著作权证书填写。
8. 知识产权说明：指申报成果的取得方式，包括自主开发取得、与其他单位共同拥有、以及通过转让取得三种方式。
9. 已推广应用的起止时间：指申报成果在申报日期之前已经应用于交通建设或运输生产的时间。
10. 申报单位及其推广能力简介：重点描述申报单位在组织管理、技术服务以及经费、人员安排等方面所具备的服务能力。
11. 成果的适用性分析：指申报成果适用的技术领域、工程类型、工程规模、以及地理气候和地域特征等。
12. 技术指标：计量单位应采用国家法定计量单位。
13. 经济指标：（1）“典型规模”指应用单位较为实用并具代表性的技术应用规模；（2）“运行费用”包括管理费、材料费(含燃料动力费)、维修费、以及其他相关费用等。
14. 推广应用实例总体情况：请填写在“推广应用起止时间”内的推广应用实例总数及其具体内容。
15. 推广应用实例：选择2-5个有代表性的应用实例，由应用单位填写，对其所填写的内容负责，并加盖应用单位的公章。
16. 经济、社会、环境效益分析：包括形成的生产能力、节约的全寿命成本、缩短工期、以及节能减排等方面的指标。
17. 推荐意见：由推荐单位对申报书及相关证明材料的真实性和有效性进行审核，签署推荐意见，并加盖公章。
18. 申报书附件：申报成果技术简介、专利证书或其它知识产权证明文件（知识产权共有单位同意申报的授权书）；具有相关资质的部门出具的技术性能、产品质量检测报告；成果验收或鉴定证书、获奖证明及其它必要的技术资料；申报单位工商营业执照或事业法人证书复印件等相关证明材料。（以上材料提供复印件）

一、成果概况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成果名称 | |  | | |
| 成果类型 | | □技术 □工艺 □材料 □产品 | | |
| 专业领域 | | □道路工程 □桥梁工程 □隧道工程  □交通工程 □港口工程 □航道工程  □运输服务 □安全应急 □节能环保  □信息化 □装备制造 □轨道交通 | | |
| 适用范围 | |  | | |
| 第一完成人 | |  | 移动电话 |  |
| 申报单位  （可添加） | |  | | |
|  | | |
|  | |  | | |
| 推荐单位 | |  | | |
| 依托科研项目信息及项目来源（具体计划、基金的名称和编号） | |  | | |
| 专利 | 申请号 |  | 申请日期 |  |
| 专利类型 | □发明 □实用新型  □外观设计 | 授权号 |  |
| 软件著作权 | 登记号 |  | 发表日期 |  |
| 权利取得方式 |  | 权利范围 |  |
| 标准 | 名称 |  | 编号 |  |
| 规范 | 名称 |  | 编号 |  |
| 知识产权说明 | | □自主 □共有 □转让 | | |
| 已推广应用 的起止时间 | | 年 月至 年 月 | | |

二、申报单位（多个单位可复制表格并排序）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申报单位名称 |  | | |
| 排名 |  | 法人代表 |  |
| 单位地址 |  | | |
| 单位网址 |  | | |
| 邮寄地址 |  | | |
| 联系人（收件人） |  | 邮政编码 |  |
| 电话 |  | 传真 |  |
| 移动电话 |  | E–Mail |  |
| 单位属性 | □科研机构 □勘察、设计单位  □大专院校 □企业 □其他 | | |
| 申报单位及其推广能力简介（800字以内）： | | | |

三、成果简介

|  |
| --- |
| （成果的原理、关键技术或工艺流程和适用性分析，800字以内） |

四、有关指标

|  |
| --- |
| 技术指标（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，400字以内） |
| 经济指标（从全寿命角度计算典型规模下的单价、运行费用、投资效益分析等，400字以内） |

五、国内外同类成果比较

|  |
| --- |
| （包括技术、经济、管理等方面，800字以内） |

六、推广应用实例总体情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一、技术、工艺和材料类 | | |
| 应用工程 | 实例数（个） |  |
| 类型1的规模 |  |
| 类型2的规模 |  |
| …… |  |
| 二、产品类 | | |
| 已销售数量 （台/套） | |  |
| 推广应用情况和推广前景（600字以内）： | | |

七、推广应用实例（可多附）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应用成果名称 |  | | | | | |
| 应用单位名称 |  | | | | | |
| 应用单位信息 | 地址 |  | | 邮编 |  | |
| 联系人 |  | | 电话 |  | |
| 传真 |  | | E-Mail |  | |
| 应用工程名称 |  | | | | | |
| 应用工程地点 |  | | | | | |
| 应用规模 |  | | | | | |
| 施工单位 |  | | | | | |
| 投入运行时间 | 年 月 | | 正常生产运行时间（月） | | |  |
| 经济、社会、环境效益分析  （300字以内） |  | | | | | |
| 用户对本项成果的综合评价意见（包括存在的问题及有待改进的地方）：  用户单位（公章）  年 月 日 | | | | | | |

（有多项应用实例的技术可复制本页）

八、审查意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位意见 | 我单位申请将上述成果列入《推广目录》，并承诺以上所有关于申请单位与成果的文件、证明、陈述均真实、准确。若有违背，我单位将承担由此而产生的一切后果。  第一申报单位法人代表签字： |
| 公章：  年 月 日 |
| 推荐单位  意见 | 公章：  年 月 日 |

九、书面主要附件表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **书面附件类别** | 在本申报书中的页码  （如无法提供请勿填写） |
| 1 | 成果登记  （验收、鉴定）证书（必须提供完整复印件） |  |
| 2 | 具有相关资质的部门出具的技术性能、产品质量检测报告（材料、产品类成果必须提供） |  |
| 3 | 申报单位工商营业执照或事业法人证书复印件等相关证明材料（初次申报必须提供），如提供的证明材料持有单位与申报单位不一致，请提供单位间的关系证明。 |  |
| 4 | 专利证书或其它知识产权证明文件  （知识产权共有单位同意申报的授权书） |  |
| 5 | 获奖证明（获奖证书复印件）及其它必要的技术资料 |  |

注：本申报书中内容应如实填写并在提交的书面材料中附上佐证材料复印件，按书面主要附件表中规定的顺序用彩页隔开附后。无法提供证明材料的不可填写表中相应内容，否则按照提供虚假信息处理。