编号：

江苏省综合交通运输学会

青年科技奖推荐表

人选姓名

工作单位

专业专长

推荐单位

|  |
| --- |
| 江苏省综合交通运输学会制 |

填 表 说 明

1．本表格可到江苏省综合交通运输学会网站下载。

2．封面编号：由学会青年专家人才委员会秘书处统一填写。

3．推荐表中所涉及日期统一用阿拉伯数字，如：2022年1月1日。

4．人选姓名：填写推荐人选姓名。

5．工作单位：填写候选人工作所在的会员单位，应为法人单位。

6．专业专长：现所从事的研究领域或专业。

7．推荐单位：填写学会分支机构或设区市综合交通运输学会名称。

8．专业技术职务：应填写具体的职务名称，如“教授”“研究员”“研究员级高级工程师”等，请勿填写“正高”“副高”等。

9．工作单位及行政职务：属于内设机构职务的应填写具体部门，如“XX大学XX学院院长”。

10．主要学历：从大学开始填写，大学期间须填写所学专业及所在院、系。

11．重要科技奖项情况：取得的重要科技奖励和荣誉称号。

12．声明：由候选人本人对推荐表及附件材料审查后签字。

13．工作单位意见：由候选人所在会员单位填写，由单位法定代表人或授权人签字，并加盖单位公章。

14．推荐单位意见：由推荐单位填写，学会分支机构由会长或授权人签字，设区市综合交通运输学会由理事长或授权人签字，并加盖公章。

一、个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片 |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 籍 贯 |  | 政治面貌 |  |
| 身份证号码 |  |
| 专业技术职务 |  | 专业专长 |  |
| 学会青年专家人才委员会委员 | □是 □否 |
| 拟申请加入学会青年专家人才委员会 | □是 □否 |
| 推荐类别 | □在交通运输行业科技研究工作中，取得重要的、创新性的成就和作出突出贡献□在交通运输规划、设计、建设、维护、生产、管理等工作中，有重大发明创造或重大技术革新，有显著的经济效益或社会效益□在交通运输行业科学技术普及、科技成果推广转化、交通运输信息化、标准化、科技管理工作中取得突出成绩，产生显著的社会效益或经济效益□在交通运输教育一线工作中，对学科建设、人才培养贡献突出，在国内同行中享有较高声誉 |
| 工作单位及行政职务 |  |
| 单位性质 | □政府机关 □高等院校 □科研院所 □其他事业单位□国有企业 □民营企业 □外资企业 □其他 |
| 单位地址 |  |
| 单位所在地 |  | 邮政编码 |  |
| 单位电话 |  | 手 机 |  |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  |

二、主要学历（从大学填起）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专业 | 学位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、主要工作经历

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 工作单位 | 职务/职称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

四、重要学术任（兼）职

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 名 称 | 职务/职称 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

五、重要科技奖项情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖时间 | 奖项名称 | 奖励等级 | 排名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. 代表性论文、专著情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文、专著名称 | 作者（排序） | 发表刊物/出版单位名称 |  发表日期/出版年份 | 期刊物影响因子 | 他引次数 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |

七、主要知识产权情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权类别 | 知识产权名称 | 国家（地区） | 授权号 | 授权日期 | 证书编号 | 权利人 | 发明人（排序） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |

八、主要科学技术成就和贡献及学风道德情况

|  |
| --- |
| 本栏目是评价被推荐人的重要依据。应详实、准确、客观地填写被推荐人主要近5年来，在科技研究、技术发明或技术革新、科学技术普及、学科建设等方面推动交通运输行业科技进步作出的贡献，注重学科领域活跃度和影响力、重要学术组织或期刊任职、科技成果的原创性、科技服务满意度等方面进行表述。 |

九、科技成果应用、技术推广或学科建设成效情况

|  |
| --- |
|  |

十、候选人声明、工作单位和推荐单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 声明 | 本人对以上内容及全部附件材料进行了审查，对其客观性和真实性负责，且不存在涉密内容。候选人签名： 年 月 日 |
| 工作单位意见 | 由候选人所在会员单位对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行等方面出具意见，并对候选人《推荐书》及附件材料的真实性、准确性及涉密情况进行审核。负责人签字： 单位盖章： 年 月 日 |
| 推荐单位意见 | 对候选人成就、贡献和学风道德的评价。负责人签字： 单位盖章： 年 月 日 |

附件二

**江苏省综合交通运输学会青年科技奖申报人基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **年龄** | **单位及行政职务** | **职称** | **学历学位** | **专业专长** | **重要学术任（兼）职** | **重要科技奖项情况** | **人才奖项情况** | **论文/著作** | **重要发明专利** |
| 例：张三 | 40 | 某公司总经理 | 高工 | 研究生/硕士 | 交通运输 | 4 | 部级：二等2项省级：一等4项其他：一等4项 | “333高层次人才培养工程” | 国内：3篇国外：3篇注：SCI：2篇EI:1篇 | 发明专利4项实用新型1项 |

附件3

江苏省综合交通运输学会青年专家人才委员会

委员登记表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 一寸照片 |
| 民 族 |  | 出生年月 |  |
| 政治面貌 |  | 职 称 |  |
| 学 历 |  | 毕业院校 |  |
| 工作单位 |  | 职 务 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 电 话 |  | 手 机 |  | 邮 箱 |  |
| 其他社会团体任职情况 |  |
| 主要工作经历 |  |
| 主要业绩、成果 |  |