中华人民共和国交通运输部办公厅

 

交办人教 函〔2018〕 1600 号

# 交通运输部办公厅关于 开展 2018 年度交通运输青年

科技英才推荐工作的通知

各省 、自治 区 、直 辖 市、新疆生 产建设兵 团交通运 输厅（局 、委〉 ，国 家铁路局 综合 司 、中国 民用 航空局 综 合 司 、国家邮 政局 办公室 ，中 国远洋海运集团 、招 商局集 团 、中 国交 通建设 集 团 ，交通运 输职 业 教 育教学指导委 员会 、有关高 等 院校 、南 京水利 科 学研究 院 ，部 属 有关 单位 ：

根据中 共 中央 办公厅 、国务院办公厅 印发的《 关于分类推进人 才 评价机制 改革 的指导意 见》精神和《 交通运输青年科技英才评选

与 管理办法》（ 交人教 发 〔2016]190 号 ，以下 简称《 办 法》） ，现就 做 好 2018 年度 交通运 输青年 科技英才 组 织推荐工作有关 事项通知 如下 ：

一、推荐要求

（ 一）推荐人选条件按照《 办法》的 规定执行 。推荐人选必须具 备爱国敬业 、担 当奉献精神 ，诚 实 守信 的学术作风 ，在 所从 事 的交

I lia －tli－－！’L

 

通运输领域 、学科做出突出 贡献 、具有较大发展潜力 。推 荐人选要 注 重 向基层和一 线人 员倾斜 ，优先推荐 40 周 岁 以下 （ 1978 年 1月 1 日 以后出生）青年科技人员 。

（ 二）推荐工作要公开 、公平 、公正 。各单位 要加大 宣传 力 度 ， 鼓励符合条件人 员积极申 报 。推 荐对象要 经过 一定 民主 程 序 ，好 中选优 ，并在 申报单位和 系 统 内部公示 无 异议后 ，方 可 正 式 推荐 。 不直接从事专 业 技术 工作的 企事 业 单位领 导 、机关 工作人 员不得 申报 。为 避免多 头 、频 繁、重复 评 价人才 ，已 获得相 关 省部 级及以 上人才 称 号 、荣誉的 ，原 则 上不作为 推荐对象 。

（三） 推荐名 额 指标 见 附件 1，请各 单位在 控 制 指标 内组 织 推 荐 。部 长航局 、海事 局 、救捞 局 、船级 社 分别 负 责本 系 统 的组 织 推 荐 。

二、报送材料要求

请各单位按规定做好交通运 输青年科技英才 推荐材料的审核 把关工作 ，以公函方 式 报送材 料 。报 送截 止 时 间为 2018 年 10 月 31 日（以 邮戳 时 间为 准） ，逾 期 视 为 自动放 弃 。评 审结 束后 ，所 报 送材料不 予退还 。推荐材料包 括 ：

（ 一〉 推荐 函 。内容包括 推荐对象产 生 程序 、公示 情况及结果 ， 推荐单位联 系人及联 系方 式 。

（ 二）纸质材料 。A4 纸装 订成 册 ，重 点体现 2013 年 以来履 责

一 2 一

绩效 、创 新成果 、实际 贡献。

1.《 交通运输青 年科技英才 推荐表》1份 ；

2. 《 交通运输青年科技英才 登记表》3 份 ；

3. 所在 单位纪检监察部 门廉政鉴定 ；

4. 具有代表 性 的论文 、著作 或 研究 报 告首 页 ，重 要 奖励 证 书

（复印件）和有关 证明 等 。

（ 三 〉 电子材料 。打包 发送 至邮 箱 jtrcl23@163. com ，邮件 主 题标明“推荐单位名 称 ＋青年科技英才” 。

1.《 交通运 输青年科技英才 推荐人选信息一 览表 》；

2. 《 交通运 输青年科技英才 推荐简表》。 三 、联系方式

2018 年度交 通运 输青 年 科技 英才 推荐材料 受 理 工作 委托 部 交科 院具体承办 。

联 系 人 ：杨 雪英 010 - 58278608 ,13552629875

徐 婿 010 一 58278540 ,15811560937

通信地址 ：北京 市朝 阳 区惠新里 240 号 100029

交通运输部 科学研究院 交通发展研究 中心

（《 办法 》在交通运 输部 政府 网站＞机构＞人事教育 司＞资料 下载上公开发布 ，如有需 要请 自行查阅下载）

- 3 一

附件 ：1. 名额指标

2. 交通运输青年科技英才 推荐表 等



（此件公开发布〉

附件 1

名 额 指 标



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单 位 | 名 额（人） |
|  | 国家铁路局 | 12 |
| *z* | 中国民用航空局 | 12 |
| 3 | 国家邮 政局 | 12 |
| 4 | 北京 市交 通委员会 | 2 |
| 5 | 上海市交 通委员 会 | 2 |
| 6 | 天津 市交通运输委员会 | 2 |
| 7 | 重庆 市交通委员会 | 2 |
| 8 | 河北省交 通运输厅 | 2 |
| 9 | 山西省交通运 输厅 | 2 |
| 10 | 内蒙古自治 区交通运输厅 | 2 |
| 11 | 辽宁省交通运输厅 | 2 |
| 1 2 | 吉林省交通运输厅 | 2 |
| 13 | 黑龙 江省交通运输厅 | 2 |
| 1 4 | 江苏省交 通运输厅 | 2 |
| 15 | 浙江省交 通运输厅 | 2 |

- s ←



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单 位 | 名 额（人〉 |
| 16 | 安徽省交通运输厅 | 2 |
| 17 | 福建省交通运输厅 | 2 |
| 18 | 江西省交通运输厅 | 2 |
| 19 | 山东省交通运输厅 | 2 |
| 20 | 河南省交通运输厅 | 2 |
| 21 | 湖北省交通运输厅 | 2 |
| 22 | 湖 南省 交通运输厅 | 2 |
| 23 | 广东省交通运输厅 | 2 |
| 24 | 广 西壮族 自治 区交通运输厅 | 2 |
| 25 | 海南省交通运输厅 | 2 |
| 26 | 四川省交通运输厅 | 2 |
| 27 | 贵州省交通运输厅 | 2 |
| 28 | 云南省交通运输厅 | 2 |
| 29 | 西藏 自治 区交通运输厅 | 2 |
| 30 | 陕西省交通运输厅 | 2 |
| 31 | 甘肃省交通运输厅 | 2 |
| 32 | 青海省交 通运输厅 | 2 |
| 33 | 宁夏 自治区交通运输厅 | 2 |

6

 一 一

L



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 单 位 | 名 额（人） |
| 34 | 新疆 自治 区交通运输厅 | 2 |
| 35 | 新疆 生产建设兵团 交通局 | 2 |
| 36 | 中国远洋海运集团 | 3 |
| 37 | 招 商局集团 | 3 |
| 38 | 中国交通建设集团 | 3 |
| 39 | 交通运 输职 业教育教学指导 委员会 | 5 |
| 40 | 高 等院校 | 16 |
| 41 | 南京水利 科学研究院 | 2 |
| 42 | 交通运输部长江航务管理局 | 2 |
| 43 | 交通运输部海事局 | 2 |
| 44 | 交通运输部救助打捞局 | 2 |
| 45 | 中国船级社 | 3 |
| 46 | 大连海事 大 学 | 3 |
| 47 | 交通运输部规划研究院 | 2 |
| 48 | 交通运输部科 学研究院 | 2 |
| 49 | 交通运输部水运科学研究院 | 2 |
| 50 | 交通运输部公路科学研究院 | 2 |
| 51 |  | 交通运输部 天 津水运工程科 学研究院 | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序 号 | 单 位 | 名额〈人） |
| 52 | 中国交通通信信息中心 | 2 |
| 53 | 交通运输部管理 干部 学院 | 1 |
| 54 | 人民 交通出版社 | 1 |
| 55 | 中国交通报社 | 1 |
| 56 | 交通运输部 职 业资格中心 | 1 |
| 57 | 交通运输部路网 监测 与 应急处置 中心 | 1 |

- 8 一

附件 2

交通运输青年科技英才推荐表

被推荐人姓名 职 称 从 事 专 业

所 在 单 位 推 荐 单 位

交通运输部人事教育司 制

填 写 说 明

一 、教育经历 ：从 大专毕 业 开始填 写 。何 时 （起止年 月 〉 、在何 地（ 国 内外）、何单位 ，学 习何种专业 。如获得学 位 ，请注明 。

二 、在 专业技术方 面 的主要成就 、贡献 与 学风道德 情 况 ，必须 实事求是地写 出具体内容。

三 、反映专 业技术成就和贡献的 有代表 性的成 果、论文和著作 目录，应 选择有代表 性 的填写 。获 奖成果应 注 明获得何种 何等 奖 励及其在获奖中的名 次；著作要注明 发表刊 物或 出版社名称 、时 间 及本人角 色 ；研究论文 、报告注明题目 及刊 物 的名 称 、卷 、期、年份 和排名 情况 。

四、推荐表 一律用 A4 纸打印 复制 ，不 得增添和 改动格式 。

一 1（） 一

一 一 ←

一、个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片 |
| 出生 日期 |  | 民 族 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 籍 贯 |  | 党 派 |  |
| 身份证 号码 |  |
| 职 称 |  | 专业 专长 |  |
| 工作单位 及行政职 务 |  |
| ’单位性 质 | 口高 等 院校 口科研院 所 口其他 事业 单位 口国有企业 口民营企业 口其他 |
| l 叫址 |  |
| ’ |
| ｜ 单位所在地 |  | 邮政编码 |  |
| 单位电 话 |  | 手 机 |  |
| 传真号码 |  | 电子信箱 |  |

一 1 1 -

－

也 一－

二、主要学历｛ 从大专或大学填起 ，6 项以内）

起止年月 校（院〉 及 系名称 专 业 学 位

三 、主要经历（ 8 项以内）

起止年月 工 作 单 位 职务／职 称

一 12

，

四、重要学术任（ 兼）职（8 项以内）

起止年月 名 称 职务／职 称

五、重要科技奖项情况（ 10 项内）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖时间 | 奖 项 名 称 | 奖励 等级（排名〉 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 一 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

13 -

六、主要论文及著作情况（ 不超过 20 项）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文 、著作名称 | 刊 物或 出版社名称 | 发表或 出版 年份 | 排名 情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |

-- l·I 一

七 、在专业技术方面的主要成就 、贡献及学凤道德情况（ 不超 过 2500 字 ，成果应用情况请附证 明材料）



15 -

，

八、候选人 、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。 |
| 被推荐人签名 ： |
| 年 | 月 | 日 |
| 工 作 单 位 意 见 | 负责人签字 ： | 单位盖章 |  |
|  | 年 | 月 | 日 |
| 推 荐 单 位 意 | 负责人签字 ： | 单位盖章 |
| 见 |  | 年 | 月 | 日 |

16

# 交通运输青年科技英才推荐 简表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照 片 |
| 出生 日期 |  | 民 族 |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 籍 贯 |  | 党 派 |  |
| 职 称 |  | 专业 专长 |  |
| 工作单位 及地址 |  |
| 联系电话 |  | 电子信箱 |  |
| 在专 业 技术方 面 的主要成就和贡献简介（ 限 400 字以 内〉： |

，

交通运输青年科技英才登记表

姓 名

性 别

出生 日期

民 族

照 片

学 历

学 位

籍 贯

党 派

职 称

评 选年度

2018 年

工作单位

该同 志基本信息和 业绩成果属实 。

工作单位（章） 年 月 日

推荐单位 （章） 年 月 日

授予 “交通运输青年科技英才”称 号 。

交通运输部 人事教育 司 年 月 日

一 18 一


# 交通运输青年科技英才推荐入选信息一览表

推荐单位 ：

序号

姓 名

工作单位

〈全称， 与 公章一致〉

性 别

出牛年月

09XX 年

X 月〉

政治 面貌

行政职务

技术职称

续 高 学 历

（ 大 专、 本 科 、硕士研 究生、博士 研究牛〉

从事专业

业绩贡献事迹〈概述本人 的主要工作领域、主持和 参与的项目及获得的科研 成果，科技成果转化情况 ． 不含科技 奖项．不编序 号，不分行，限200 字〉

获奖情况

(2013 年以来省部级以上奖 项、行业重要奖项，注明获奖 年份、名称 、等欢和排名，请按 年份顺序，不编序号，不分行 限 200 字）

，

护

(0

r一一 一一

I腾腾腾 I

