鄂公学【2023】021号

关于推荐“中国公路学会启动第三届

全国创新争先奖候选对象推荐工作（预通知）”的通知

各会员单位：

根据中国公路学会“启动第三届全国创新争先奖候选对象推荐工作（预通知）”要求，现将推荐工作（预通知）转发给你们。具备符合条件的会员单位、个人，应请按对照推荐条件、方式，认真组织推荐。并于4月18日之前将推荐材料Word版和加盖公章的PDF版发至报送我会，我会审定后统一组织推荐上报。

联系人：孙国英，电话：027-83461639 18107214480

邮 箱：764534304@qq.com

附件:中国公路学会启动第三届全国创新争先奖候选对象推荐工作（预通知）

2023年4月11日

中国公路学会启动第三届

全国创新争先奖候选对象推荐工作（预通知）

各省级公路学会、学会各分支机构、各会员单位：

根据中国科协工作要求，中国公路学会现开始进行第三届全国创新争先奖候选对象推荐工作（正式通知另行发放）。

一、推荐条件

（一）拥护党的路线、方针、政策，思想政治坚定，坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位，坚决维护党中央权威和集中统一领导，热爱祖国，作风廉洁，遵纪守法，具有良好学风，恪守科学道德。

（二）科技工作者或团队应在以下任一方面取得突出成绩：

1.面向世界科技前沿。在前沿领域和基础研究领域，紧跟世界科技发展大势，对标一流水平，提出或解决重大科学问题、科学理论，开辟新方向、探索新路径，取得重大原创性科学发现，作出重要贡献。

2.面向经济主战场。推动科技经济深度融合，为构建新发展格局、推动高质量发展作出重要贡献。通过技术创新与集成，推动科学技术成果转化为产品或服务，形成新技术、新标准、新产业和规模化应用示范等，对产业发展作出实际贡献，已产生显著的经济效益或具有潜在的经济和社会效益。基于科技产品和服务创新开展创业活动，具有显著的开拓性和原创性。

3.面向国家重大需求。为解决经济社会发展瓶颈制约或国家安全重大挑战作出重要贡献。围绕大国重器、装备制造、国防科工和“深空、深海、深蓝”等重大工程领域，引领完成重大工程建设、重大装备制造、“卡脖子”关键核心技术攻关、重大发明创造，为应对经济社会发展瓶颈制约、国家安全挑战取得新成果，作出新贡献。

4.面向人民生命健康。为保护人民群众生命安全和身体健康作出重要贡献，突破一批药品、医疗器械、医用设备等领域关键核心技术，在脑科学、干细胞治疗等新兴生物技术的临床应用，在医疗救治、生物与新医药研发、中医药、检测设备和疫苗研发、生物育种、食品安全等领域取得创新性成果。

5.社会服务。为乡村振兴、共同富裕、公众科学素质提升作出重要贡献。开展科学普及活动，面向社会公众提供高质量的科技类社会化公共服务产品，产生显著社会效益；开展决策咨询，政策建议对促进发展和有关问题的解决产生显著成效或得到有关部门重视和批示，推动形成高水平科技创新智库；促进开放合作，推动高水平国际民间科技人文交流与合作中作出突出贡献，关注国际组织任职的科技专家；开展科技志愿服务活动，特色鲜明、群众受益、社会认可；以科技服务乡村振兴，发挥“三长”作用，服务基层卫生健康、农技推广、科技教育、产业发展等作出突出成绩，有典型学习宣传事迹；推进科协系统深化改革、服务科协事业创新发展，用心用情联系服务科技工作者，建设有温度、可信赖的科技工作者之家得到广泛认可。上述工作应当主要在国内完成。

（三）获奖科技工作者应为中国籍，表彰的先进个人一般为在职；团队成员70%以上应为中国籍，其中团队负责人必须为中国籍。

（四）已获得往届全国创新争先奖个人奖（奖状或奖章）的个人不纳入本届全国创新争先奖个人奖的候选人范围。

（五）副司局级或者相当于副司局级（含）以上的单位和个人，不进行推荐。

（六）推荐的个人和单位应分别为中国公路学会个人会员和单位会员。

二、推荐方式

请填写《中国公路学会第三届全国创新争先奖候选人推荐表》，并于2023年4月20日前将Word版和加盖公章的PDF版发至中国公路学会。

推荐创新团队请以推荐报告形式报送，报告中需注明团队名称、主要创新点和业绩、团队主要成员及负责人简要情况（外籍请注明）。

联系人：韩立萍  秦爱梅

电  话：010-64288788   64288786

邮  箱：[1477591055@qq.com](mailto:1477591055@qq.com)

附件：中国公路学会第三届全国创新争先奖推荐表

[IMG_256附件--推荐表.docx](http://www.chts.cn/module/download/downfile.jsp?classid=0&filename=ac8289af7fb4499881cb2593f5a7dc4b.docx)

**附件**

中国公路学会第三届全国

创新争先奖

**推 荐 表**

推荐单位

人选姓名

工作单位

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提名  领域 | □面向世界科技前沿 | □理科 □工科 □农科 □交叉 □其他 |
| □面向经济主战场 | □成果转化 □创新创业 □其他 |
| □面向国家重大需求 | □重大工程 □重大装备 □“卡脖子”关键技术 □重大发明创造 □其他 |
| □面向人民生命健康 | □生命科学 □临床医学 □基础医学 □中医药 □其他 |
| □社会服务 | □科学普及 □科技决策 □国际民间科技人文交流与合作 □科技志愿服务（含“三长”） □其他 |

**中国公路学会秘书处 制**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐人选  姓名 | | |  | 性别 |  | | 民族 | |  | 照 片 |
| 出生日期 | | |  | | 政治面貌 | |  | | |
| 学 历 | | |  | | 学 位 | | |  | |
| 专业专长 | | |  | | 专业技术职务 | | |  | |
| 单  位 | | 名 称 |  | | | | | 所在地 | |  |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮编 | |  |
| 联系电话 |  | | | | | 传真 | |  |
| 电子信箱 |  | | | | | 手机 | |  |
| 简  历 | 何年何月至何年何月 | | | | | 在何单位（学校）任何职（读何专业） | | | | |
|  | | | | |  | | | | |
| 主要业绩和贡献 | | | | | | | | | | |
| **（填写内容包括：主要理论研究成果及其影响和意义；主要科学发现、技术创新或技术推广应用及其产生的社会和经济效益；发表论文、专著及主要获奖情况等。）**  （可另附页） | | | | | | | | | | |
| 声  明 | 本人对推荐表所列内容及全部附件材料进行了核查，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 | **（请写明对被推荐人的德、才、绩评语，200字以内。）**  负责人签字： 单位盖章  年 月 日 | | | | | | | | | |
| 推  荐  单  位  意  见 | 是否推荐： □是 否□  负责人签字： 单位盖章  年 月 日 | | | | | | | | | |