**中国移动通信联合会 中国互联网协会**

|  |
| --- |
| **一、创新科技科普专家申请表** |
| 照片 | 姓名 |  | 性别 |  |
| 出生年月 |  | 民族 |  |
| 政治面貌 |  | 擅长领域 |  |
| 联系方式 | 手机号码：快递地址： | 电子邮箱： |
| 收件地址： |
| 拟申请的科普专家类型 | □**信创产业科普专家**（包括网络通信、移动通信、卫星通信、广播电视、计算机软硬件、物联网、云计算、大数据、开源软件等领域）□**智能科技科普专家**（包括人工智能、机器人、无人机、智能制造等）□**网络安全科普专家**（包括安全用网、网络与信息安全、隐私保护、保密通信、数据备份与容灾、红蓝对抗、病毒防护等）□**青少年科技创新科普专家**（包括科创思维教育和系统、科创基地设计和实践应用、艺术科技创新+服务、身心健康科技产品、创新社会生态共生机制和服务[、科技绘画设计](https://baike.baidu.com/item/%E6%96%B9%E6%A1%88%E8%AE%BE%E8%AE%A1/5296293?fromModule=lemma_inlink" \t "https://baike.baidu.com/item/%E5%85%A8%E5%9B%BD%E9%9D%92%E5%B0%91%E5%B9%B4%E7%A7%91%E6%8A%80%E5%88%9B%E6%96%B0%E5%A4%A7%E8%B5%9B/_blank)展示等）。□**科技创新法治科普专家**（包括科技创新法律服务，信息科技、人工智能、网络安全等新生应用涉及的法律及科普工作） |
| **学历、专业信息** |
| 学历 |  | 学位 |  |
| 所在单位 |  | 职务/职称 |  |
| 科普方向 |  |
| 作为科普专家，本人可提供的服务 | □参加由协会组织的线上线下科普咨询、科普培训或科普活动如选择，请写出本人最擅长的课程名称（最多3个）： □参加由协会组织的科普教材、科普作品编写□参加由协会组织的科普机制及方案设计■每年至少为协会推荐1名科普专家进入《创新科技科普专家库》 |
| **个人情况介绍** |
| 个人简历 | （建议300字内） |
| 申请人所在单位简介 | （建议300字内） |
| 科普作品/专著/专利/论文/课件 | （每类最多列出5个） |
| 获得过的荣誉 |  |
| 社会兼职 |  |
| 本人承诺 | 1. 我自愿申请成为创新科技科普专家，遵守中国移动通信联合会、中国互联网协会相关规定。
2. 本人将自觉履行科普专家义务，积极参加中国移动通信联合会和中国互联网协会组织的相关活动。
3. 本人保证本申请表所填内容真实。

 专家签字：   |

**二、科普专家申请说明**

* 申请人至少满足如下条件中的一个：
1. 所研究或从事的专业领域与创新科技密切相关，作为主编或副主编牵头编写过相关培训课件、或主讲过相关培训课程、或出版过相关专著或培训教材（TOP5作者名单）。
2. 获得过省部级科技进步奖或省部级行业协会大赛奖项（二等奖以上、TOP5团队成员），请提供获奖证书照片并邮件给大赛评委会办公室。
3. 获得过“i+创新杯”产业互联网创新大赛二等奖以上奖项，请提供获奖证书照片并邮件给大赛评委会办公室。
* “创新科技科普专家”每年评选一次，评选活动与“i+创新杯”产业互联网大赛同期进行，并由大赛评审委员会组织评审。
* 申请人自愿参加科普专家评选，并缴纳评审费（600元/人），评审费由本届大赛承办单位收取并开具“信息服务费”发票。
* 经“i+创新杯”大赛评审委员会评审通过后，颁发由中国移动通信联合会、中国互联网协会共同盖章的创新科技科普专家证书。
* 申报人应提交的申报材料与证明材料，包括：
1. 签字版的创新科技科普专家申请表
2. 作为主编或副主编、或作为TOP5作者编写过的教材截图（电子版）

或 本人牵头申请的相关专利列表（必须为已授权的发明专利）

或 本人作为TOP3作者发表的论文复印件（电子版）

或 本人牵头负责的科普作品名称、简介及照片（电子版）

2024年9月 2024年9月