附件

评审专家信息表

一、基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 照片 |
| 出生日期 |  | 民族 |  |
| 籍贯 |  | 政治面貌 |  |
| 证件号码 |  | 专业技术职务 |  |
| 学科 | 《国家标准学科分类与代码》（GB/T 13745-2009） | 研究方向 |  |
| 工作单位 |  | 工作单位联系人手机 |  |
| 本人手机 |  | 电子邮箱 |  |
| 行业领域 | 国民经济行业分类（GB/T 4754—2017） |
| 四个面向 | □面向世界科技前沿□面向经济主战场□面向国家重大需求□面向人民生命健康 |
| 科研领域 | □基础研究和原始创新 □应用基础研究 □应用研究和技术开发 □临床医学 □科研仪器开发应用 □其他（填写） |
| 建议重点推荐领域 | **国家急迫需要和长远需求的关键核心技术：**□石油天然气□基础原材料□高端芯片□工业软件□农作物种子□科学试验用仪器设备□化学制剂□药品□医疗器械□医用设备□疫苗□其他**事关发展全局和国家安全的前沿领域：**□人工智能□量子信息□集成电路□先进制造□生命健康□脑科学□生物育种□空天科技□深地深海□其他**全球科技治理共性问题：**□气候变化□人类健康□碳达峰与碳中和□其他 |
| 学术条件 | **□**作为负责人，承担过中央财政支持的科技计划（专项、基金）项目（课题）。**□**国家科学技术奖励获得者（一等奖及以上奖项的前三名完成人，二等奖的第一完成人）。**□**担任全国学会理事或分支机构负责人、地方科协全委会委员以上职务，或在国际学术组织担任高级职务，或在重要学术期刊任职，或为国际（国家）标准的主要完成人。**□**在工程技术方面取得重大的、创造性的成果和做出贡献，并有显著应用成效。**□**积极投身世界一流期刊建设、科学技术普及、国际科技人文交流、科技咨询服务、“科创中国”、科技人才举荐等科协重点工作。 |

二、主要学习和工作经历

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专 业 | 学 位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、在科研方面的主要成就和贡献（限1000字）

四、被推荐人个人声明

|  |
| --- |
| 本人接受推荐，并对提交的内容进行审核，不涉及国家秘密，本人对其客观性和真实性负责。 本人签字： 年 月 日 |

五、被推荐人所在单位意见

|  |
| --- |
| 单位负责人签字：单位盖章：年 月 日 |