附件

评审专家信息表

(样表，具体以系统导出为准)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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□临床医学 | □应用基础研究□科研仪器开发应用 | □应用研究和技术开发□其他 (填写) |
| 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。 |
| 本人承诺 | 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 |