评审专家信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | | 性 别 | |  |  |
| 出生日期 |  | | 民 族 | |  |
| 籍 贯 |  | | 政治面貌 | |  |
| 证件号码 |  | | 专业技术职务 | |  |
| 学 科 |  | | 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 |  | | | | | |
| 四个面向 |  | | | | | |
| 人才类型 |  | | | | | |
| 科研领域 |  | | | | | |
| 重点推荐领域 | **国家急迫需要和长远需求的关键核心技术：**  🗹其他（自定义输入的内容）  **事关发展全局和国家安全的前沿领域：**  🗹其他（自定义输入的内容）  **全球科技治理共性问题：**  🗹其他（自定义输入的内容） | | | | | |
| 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（二等奖及以上奖项的前三名完成人）。  □🗹国际（国家）标准的主要完成人，或在国际主要工程学术组织担任主席、副主席、秘书长、执委或相当的决策职能职务，或在工程领域重要学术期刊任副主编及以上职务。  □🗹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  □🗹拥有重要发明专利、软件著作权等成果。 | | | | | |
| 主要经历 | 单位名称 | 职务/职称 | | 起讫时间 | | |
|  |  |  | | 至 | | |
|  |  |  | | 至 | | |
|  |  |  | | 至 | | |
|  |  |  | | 至 | | |
|  |  |  | | 至 | | |
|  |  |  | | 至 | | |
| 在航海科技领域的特长或突出业绩 |  | | | | | |
| 主要科技成果、业绩、学术著作、做出重要贡献的项目 |  | | | | | |
| 推荐单位  （公章） |  | 联系人及联系方式 | |  | | |