

**中国科学技术大学科教融合优秀导师奖**

**申报表**

姓 名 及 职 称

单 位 名 称

学 科 专 业

学科专业代 码

中国科学技术大学制

年　　月　　日 填

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | |  | | | 性别 | | |  | 民族 | |  | 籍贯 |  |
| 出生 年月 | |  | | | 政治 面貌 | | |  | | | 入职时间 |  | |
| 联系 电话 | |  | | | | | | 电子 邮件 |  | | | | |
| 个 人 简 历 | 起止年月 | | | | 学习和工作单位 | | | | | | 所获职称或奖励 | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | |
| **二、申报人近几年在所期间发表的以“中国科学技术大学”为署名单位或完成单位的高水平学术论文、国家级科技奖励和教学成果奖，以及重大突破性技术专利等（请在附件中附有关证明材料，论文需提供全文复印件）** | | | | | | | | | | | | | |
| 近几年在所期间发表高水平论文统计 | | | 成果以“中国科学技术大学”为署名单位或完成单位数量 | | | 其中，成果以“中国科学技术大学”为第一署名单位或完成单位数量 | | 其中，为第一作者或通讯作者的数量 | | | 其中，学术领域内高水平刊物收录篇数 | | |
| 篇 | | | 篇 | | 篇 | | | 篇 | | |
| 高水平论文名称 | | | | 本人  署名排序（通信作者请加\*） | | | 以中国科学技术大学为完成单位的排序情况 | | 影响因子 | 刊物或会议名称，时间，卷，期，页码 | | | |
|  | | | |  | | |  | |  |  | | | |
| 重大突破性技术或专利  统计 | | | 已授权发明或实用新型专利数 | | | | | | 已授权发明或实用新型专利数  （第一发明人） | | | | |
| 件 | | | | | | 件 | | | | |
| 专利号 | | | | 专利名称 | | | 本人在全部发明人中排序 | | 以中国科学技术大学为完成单位的排序情况 | 专利获得时间 | | | |
|  | | | |  | | |  | |  |  | | | |
| 科技获奖  统计 | | | 国家级科技奖励 | | | | | | | | | | |
| 项 | | | | | | | | | | |
| 奖励名称 | | | | 奖励等级排名 | | | 本人在全部获奖人中排序 | | 以中国科学技术大学为完成单位的排序情况 | 获奖时间，授奖部门 | | | |
|  | | | |  | | |  | |  |  | | | |
| 教育教学获奖统计 | | | 国家级教育教学成果奖励 | | | | | | | | | | |
| 项 | | | | | | | | | | |
| 奖励名称 | | | | 奖励等级排名 | | | 本人在全部获奖人中排序 | | 以中国科学技术大学为完成单位的排序情况 | 获奖时间，授奖部门 | | | |
|  | | | |  | | |  | |  |  | | | |
| **三、本人开展的科研工作、取得的创新性成果及成果的国内外影响力情况介绍** | | | | | | | | | | | | | |
| **四、在爱岗敬业、教书育人、严谨治学、立德树人等方面自我评价** | | | | | | | | | | | | | |
| **五、申请者承诺**  我保证申报表内容的真实性。“代表性成果”等相关材料和数据准确无误、真实可靠，同意参加中国科学技术大学科教融合优秀导师奖评选。  若填报失实或违反规定，本人将承担全部责任。  签字：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| **七、院系推荐意见**  负责人签名： （公 章）   年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| **八、“全院办校、所系结合”工作委员会审批意见**  负责人签名： （公 章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |