附件2

常州工学院产业教授申报书

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申报人姓名 | ：  |  |
| 所在单位名称 | ：  |  |
| 申报二级学院 | ：  |  |

常 州 工 学 院

2023年3月

**一、个人信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  |
| 国籍 |  | 民族 |  |
| 身份证/护照号码 |  | 政治面貌 |  |
| 从事专业及研究方向 |  |
| 现任专业技术职务及任职时间 |  |
| 最终学位及取得时间 |  | 最终学位 |  |
| 最终学位授予国家（地区）及学校 |  |
| 获得的人才工程或技术技能等方面的荣誉或称号 |  |
| 参加学术团体、任职情况 |  |
| 通讯地址及邮政编码 |  | 手机 |  |
| 办公电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 工作经历 | 何年何月至何年何月 | 在何地、何单位、何部门工作，任何职务 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**二、基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 所在单位是否具有相关平台（请在相关方框中打“√”） | □ 省级以上（含）产教融合型试点企业□ 省级以上（含）重点产业学院□ 省级以上（含）实验教学与实践教育中心□ 省级以上（含）创新创业实践教育中心 |
| **3. 申报人近五年获得省部级以上科技、社科奖励情况** |
| 序号 | 获奖项目名称 | 奖励名称 | 奖励等级 | 授奖单位及国别 | 奖励年度 | 本人排名 |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |
| **4. 申报人近五年授权发明专利、出版论著情况** |
| 序号 | 成果类型（发明专类、著作、论文） | 成果名称 | 专利号或出版单位 | 授权公告日或出版年度 | 本人排序 | 备注 |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |

**三、申报人履职计划**

|  |
| --- |
| 履职计划主要包括：参与高校专业建设、课程开发、教材编著、培养方案修订教学改革工作；指导本科生校外实践和本科毕业设计（论文），与高校联合开展产学项目申报、科学研究、科技开发、成果转化；推动所在单位与高校共建产教融合品牌专业、产教融合重点基地、产教融合一流课程、产教融合特色学院等，限500字以内。 |

**四、所在单位推荐意见**

|  |
| --- |
| 1. 我单位支持 申报常州工学院产业教授，支持其参与高校的人才培养、专业建设、课程开发、教材编著，支持科技成果在本单位的转化，参与对产业教授的考核工作；2. 我单位将为 指导本科生提供实验实践平台和条件，创造条件吸纳优秀本科生在本单位就业；3. 我单位支持 与高校共建产教融合品牌专业、产教融合重点基地、产教融合一流课程、产教融合特色学院等。 单位负责人签名单位盖章  年 月 日  |

**五、二级单位意见（含政审意见）**

|  |
| --- |
| 二级单位盖章 年 月 日  |

**六、学校意见**

|  |
| --- |
| 学校盖章 年 月 日  |