**附件**3

**2022年度优秀工程师入库申请表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 照　　片  （一寸正面免  冠彩色） |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 毕业院校 |  | 学 历 |  |
| 参加工作时间 |  | 技 术 职 称 |  |
| 工作单位 |  | | | |
| 企业地址 |  | | | |
| 行 政 职 务 |  | 所从事的专业技术领域 | |  |
| 电子邮箱 |  | 联系电话 | |  |
| 身份证号码 |  | | | |
| 示范业绩 |  | | | |
| 在国内外学术团体或行业协会任职情况 |  | | | |
| 技术或标准委员会兼职情况 |  | | | |
| 获得荣誉 | 获的荣誉的名称、 授予荣誉的部门 按照获得荣誉的时间写清楚 | | | |
| 获得的专利 | 专利号、专利名称、专利类型、排名第几位，按照获得时间写清楚 | | | |
| 获得的奖励和表彰 | 获的类别名称、奖励等级、授奖部门、获奖排名等按照获奖的时间写清楚 | | | |
| 主要工程技术成就和成果转化业绩 | **说明：**本栏目需申请人按照贡献及影响由大到小逐项说明本人在工程技术生产、开发、设计、研究、管理等方面所取得的主要业绩。每项主要业绩都需包括如下内容：  1、所取得的工程技术成果的来源（是本企业自主开发、产学研合作开发、还是引进技术本企业消化创新）、所属领域；  2、技术成果的创新性、技术水平、专利申请情况；  3、目前应用的主要领域及范围；  4、已形成的经济、社会效益；  5、技术成果对行业技术进步已经产生的影响；  6、申请人在工程技术成果研究、设计、开发、生产、管理、应用、推广当中承担的主要工作或发挥的主要作用。（**可以加页）** | | | |
| 个人承诺 | 所附材料属实  个人签字：  年 月 日 | | | |
| 所在单位  意见 | 负责人签名： （公章）  年 月 日 | | | |
| 管委会意见 | 管委会主任签名：　　 （公章）  年　 月　 日 | | | |