附件2

**2023年度国家成熟适用节水技术**

**申报表**

**技术名称：**

**申报单位： （盖章）**

**联 系 人：**

**通讯地址：**

**邮 编：**

**联系电话：**

**传 真：**

**电子邮箱：**

**推荐单位： （盖章）**

**填 写 说 明**

**1.**申报表中单位名称应填写全称并与公章一致。

**2.**属于多家共有知识产权的技术，申报单位申报时应征得共有单位的一致同意。

**3.“技术名称”：**应与评价（鉴定）证书或验收报告的技术名称相符。

**4.“申报范围”：**农田节水灌溉、灌区水管理、农艺栽培等方面的技术。

**5.“技术来源”：**在相应□内划“√”，只能选一项；其他类似选项同此。

**6.“技术指标”：**计量单位应采用国家法定计量单位。

**7.“经济指标”**

**（1）“典型规模”**指较为实用并具代表性的技术应用规模。以典型规模为例，列出该技术有关经济指标。

**（2）“运行费用”**包括管理费、材料费(含燃料动力费)、维修费、以及其他相关费用等。

**8.“申报单位意见”**应由申报单位对申报表中的各项内容给予确认，如多家单位申报应加盖各自公章。

**9.“推荐部门审查意见”**应对技术的真实性、先进性、运行的可靠性和推广价值等提出意见，并盖公章。推荐部门可以是部直属相关单位，省级、新疆生产建设兵团水行政主管部门，有关全国性行业协会、学会。

**10.其他补充证明材料可单附。**专利证书或其他知识产权证明文件；具有相关资质的检测部门出具的技术性能检测报告或技术评估报告；验收报告、成果评价报告、获奖证明及其他必要的技术资料；申报单位工商营业执照或事业单位法人证书扫描件。

**一、基本情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **技术名称** | |  | | | |
| **所属领域及**  **适用范围** | |  | | | |
| **申报单位** | |  | **法人代表** | |  |
| **技术来源** | | **□国家计划 □省部计划 □其他** | | | |
| **知识产权说明** | | **□自主□共有□转让** | **推广应用**  **起始时间** |  | |
| **专利** | **申请号** |  | **申请日期** | |  |
| **授权号** |  | **专利属性** | |  |
| **申报单位属性** | | **□科研机构 □设计单位 □大专院校 □企业 □其他** | | | |
| **单位地址**  **及邮编** | |  | | | |
| **单位网址** | |  | | | |
| **注册时间** | |  | **注册资金（万元）** | |  |
| **职工人数** | |  | **技术人员总数** | |  |
| **联系人** | |  | **职 务** | |  |
| **电 话** | |  | **E-Mail** | |  |
| **手 机** | |  | **传 真** | |  |

**二、申报单位情况**

|  |
| --- |
| **（申报单位的具体情况、业绩、科研成果等）** |

**（如多家单位申报需填写各申报单位情况）三、技术简介**

|  |
| --- |
| **（技术原理、技术特点、应用范围、解决的具体问题等）** |

**四、有关指标**

|  |
| --- |
| **技术指标（检测机构确认的性能指标，并提供符合国家、行业相关标准和相关政策规章相应依据）** |
| **经济指标（典型规模下的单价、运行费用、节水效益、投资效益等）** |

**五、国内外同类技术比较**

|  |
| --- |
| **（技术、经济、效果、管理等方面）** |

**六、推广应用情况**

|  |  |
| --- | --- |
| **推广应用工程实例数** |  |
| **已销售数量（台/套）** |  |
| **（推广应用详细情况、存在问题等）** | |

**七、技术成果评价或产品鉴定**

|  |
| --- |
| **（可附加相关证明材料）** |

**八、技术发布格式**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **技术名称** |  | | |
| **单位名称** |  | | |
| **单位地址** |  | **邮政编码** |  |
| **联 系 人** |  | **办公电话** |  |
| **手 机** |  | **传 真** |  |
| **电子信箱** |  | | |
| **技术简介** | **（简要描述技术特点、解决的具体问题等，限300字以内）** | | |
| **主要性能指标** | **（经过具有资质的检测部门确认的性能指标等，限200字以内）** | | |
| **技术适用范围** | **（限50字以内）** | | |
| **技术完成人** | **（限9人以内）** | | |
| **单位盖章**： | **年 月 日** | | |

**注：此页为入选推广目录后的发布内容，请按字数要求，准确填写，加盖公章。**

**九、审查意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **申报单位意见** | **我单位愿意针对上述技术进行申请。以上所有关于申请单位与技术的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。若有违背，我单位愿承担由此而产生的一切后果。**    **申报单位法人代表签字：** |
| **公 章：**  **年 月 日** |
| **推荐**  **部门**  **审查**  **意见** | **公 章：**  **年 月 日** |
| **水**  **利**  **部**  **科**  **技**  **推**  **广**  **中**  **心**  **审**  **查**  **意**  **见** | **审查意见：**  **审查人: 复核人:**  **年 月 日** |
| **公 章：**  **年 月 日** |