附件2

农业节水科技奖

申 报 书

（个人成就）

姓名：

所在单位：

个人成就奖类型：

农业节水科技奖奖励工作办公室制

**年 月 日 填**

填 写 说 明

一、本申报书适用于农业节水科技奖中个人成就奖的申报。

二、个人成就仅限于在农业节水农村供水领域的成就。

三、如申报人已经退休，申报人所在单位填写退休前所在单位。

四、申报人仅填写自己所申报成就奖类型的成就和业绩。

一、申报人基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报人 | | 姓名： | | | | 性别： | | 民族： |
| 籍 贯 | | 省（自治区） 市 县 | | | | 出生： 年 月 日 | | |
| 政治面目 | |  | | | | 联系电话 |  | |
| 工作单位 | |  | | | | E-mail |  | |
| 通讯地址 | |  | | | | 邮 编 |  | |
| 毕业学校 | |  | 毕业时间 | |  | 文化程度 |  | |
| 职务/职称 | |  | | | | 专业特长 |  | |
| 外语语种 | |  | 熟练程度 | | A.精通 B.熟练 C.良好 D.一般 | | | |
| 成就奖类型 | | | | 科技人才 管理人才 青年人才 | | | | |
| 主 要 工 作 简 历 |  | | | | | | | |

二、个人成就简介

|  |
| --- |
| 科技人才：  重点就个人在行业发展及创新方面所做工作，获国家、省部级科技进步奖情况，参加国家重大科研攻关，规程规范制订，国家、流域及省级综合或专业规划编制和审查，获得国家发明专利，编译专著、发表学术论文等方面进行简述。  （不超过800字） |

|  |
| --- |
| 管理人才：  重点就个人在深化单位（行业）改革，加强企业（单位）管理，提高单位（企业）经济效益，增加科技研发投入、提高科技创新能力，承担社会责任、改善职工生产生活条件，推动行业科技进步等方面的贡献进行简述。  （不超过800字） |
| 青年人才：  重点就个人在获得国家级科技奖励一、二等奖或省部级科技奖励一等奖的作用、排名情况 。承担过国家级、省部级课题研究的作用及排名情况，参与国家、行业、团队标准制订工作情况，在农业节水和农村供水技术推广、规划设计方面做出贡献，著书、发表论文等方面的情况进行简述。  （不超过800字） |

三、申报、审核意见

|  |
| --- |
| **申报人所在单位审核意见：（如已退休，由退休前单位审核盖章）**  （盖章）  年 月 日 |
| **推荐单位意见：**  盖章  年 月 日 |
| **推荐专家意见**    专家签字：    年 月 日 |
| **农业节水科技奖奖励工作办公室意见：**    （盖章）  年 月 日 |

四、附件目录

1.个人成就总结报告

2.获奖证明

3.国家发明专利证书及发明权利要求书（复印件）

4.其它业绩证明

个人成就总结报告填写提纲

一、申报科技人才总结报告提纲

申报科技人才个人成就，可针对以下9个方面进行阐述：

1.研究成果在农业节水和农村供水领域有重大突破或技术创新，解决了工程实际中的重大技术难题或创造了较大的经济效益和社会效益，个人在其中起到了主要或关键作用；

2.获得国家级科技一、二等奖或省部级一等奖项（排名）；

3.主持或负责编写过的国家标准、规程、规范（排位情况）；

4.主持或负责并完成国家重大科研攻关项目或基金类项目；

5.主持完成过国家大型工程建设项目的科研、规划设计等专业技术工作；

6.主持或负责过国家、流域级水利专项规划或省级水利专项规划；

7.获得国家发明专利或实用新型专利，并取得显著经济效益；

8.出版过学术独著或作为第一作者出版过合著；作为主编或副主编出版过学术著作或译著；

9.在中文核心杂志上发表的文章；所发表的文章被SCI、EI、ISTP等国际著名检索机构收录。

10.其它证明个人在科技进步方面所做工作。

二、申报经营管理类个人成就总结报告提纲

申报管理人才个人成就，可针对以下几个方面进行阐述：

1.作为行业（企业、单位）负责人，企业生产规模、产销量、经济效益，在同行业中的地位；

2.作为负责人，主持制定和实施了重大管理制度或提出和运用了管理新理论，并取得了公认的实施效果，业绩显著；

3.所负责单位（企业）职工稳定，凝聚力强，职工的工作生活条件较好，收入水平逐年提高；

4.个人或所负责的单位被评为省部级以上先进个人或先进集体；

5.重视科研工作，注重研发投入、吸收科技人才；

6.个人及团队承担过国家级科技项目，并取得过相关奖励；

7.企业所生产或研发的产品质量好，科技含量高，对促进行业科技进步发挥过重要作用；

8.为所在单位争取到国家或地方重大任务或重大投资，并产生重大经济效益；

9.其它证明个人在管理方面为行业单位科技进步所做工作。

三、申报青年人才个人成就总结报告提纲

申报青年人才个人成就总结报告，根据个人特长，可参照以上两个总结报告提纲编写。