附件1

2025年山东省农业技术规程项目申报表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 规程名称 |  | 计划周期 | ( ) 个月 |
| 指导范围 |  | | |
| 涉及作物或领域 |  | | |
| 申请部门 |  | | |
| 主要起草单位 |  | | |
| 联系人 |  | 固定电话 |  |
| 手 机 |  | 电子邮箱 |  |
| 通信地址 |  | | |
| 科研项目支撑 | □有（项目类别及名称： ） □无 | | |
| 一、制定农业技术规程的必要性、可行性（政策依据、实践验证情况、可行性分析和重要意义等） | | | |
| 二、适用范围和主要技术内容（修订应当明确修订内容） | | | |
| 三、本行业/领域标准体系现状分析 | | | |

|  |
| --- |
| 四、查新及与相关国家标准、行业标准、地方标准协调情况（是否存在相似国家、行业或地方标准） |
| 五、起草单位情况、进度安排及保障措施（组织、人员、技术和经费等） |
| 六、技术规程的实施范围、应用场景、预期作用和效益 |
| 七、技术规程组织实施及示范推广措施（宣贯培训、示范应用及持续改进等） |
| 申报单位意见：  申报单位（盖 章）  年 月 日 |
| 市级行政主管部门意见：（仅市级及以下单位填写）  主管部门（盖 章）  年 月 日 |
| 农业标准化专业技术委员会意见：  农标委（盖 章）  年 月 日 |

附件2

2025年山东省农业技术规程项目申报汇总表

申报单位： 联系人： 联系方式：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术规程名称 | 涉及作物或领域 | 牵头单位 | 参与单位（不超过5个） | 起草人员（不超过10人） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |

## 附件3

**山东省农业技术规程格式**

1.封面（必备）格式

SDNY

山东省农业技术规程

SDNY0000-202X

wps121

＊＊＊＊＊＊＊＊

202X-XX-XX 发布 202X-XX-XX实施

wps121山东省农业农村厅发布

2.目次（可选）格式

目 次

前 言…………………………………………………………

1 范围…………………………………………………………

2规范性引用文件……………………………………………

3 术语和定义…………………………………………………

4 （技术要点）………………………………………………

XXX…………………………………………………………

XXX…………………………………………………………

XXX…………………………………………………………

5 档案记录……………………………………………………

6 质量安全控制………………………………………………

7 附录 …………………………………………………………

附录A（资料性/规范性） …………………………

附录B（资料性/规范性） …………………………

3. 前言（必备）格式

前 言

本文件按照《山东省农业技术规程制修订管理规范》相关规定起草。

请注意：本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由山东省农业农村厅提出，山东省农业标准化技术委员会技术归口。

本文件起草单位：XXXXXXXXXX、XXXX……。

本文件主要起草人： XX、XX、……

（ 发布版次说明）

4.引言（可选）格式

引 言

在引言中通常给出下列背景信息：

——编制该文件的原因、编制目的、分为部分的原因以及各部分之间关系等事项的说明；

——规程技术内容的特殊信息或说明。

注：说明与文件自身内容相关的信息。分为部分的文件的每个部分，或者文件的某些内容涉及了专利，均应设置引言。

5.规程正文（必备）格式

XXXXXXX技术规程

1 范围（必备）

本文件规定了XXXX XXXX XXXX XXXX等技术要求。

本文件适用于XXXX XXXX XXXX XXXX。

2 规范性引用文件（必备）

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB XXXX XXXX

…………

NY/T XXXX XXXX

…………

DB XXXX XXXX

…………

ISO、ISO／IEC或IEC标准化文件

其他文献

注：（1.GB标准按文件顺序号排列；行业标准、地方标准、团体标准、其他国际标准化文件按文件代号的拉丁字母和或阿拉伯数字的顺序排列，再按文件顺序号排列；2.如果不存在规范性引用文件，应在此章标题下给出以下说明：“本文件没有规范性引用文件。”）

3 术语和定义（必备）

下列术语和定义适用于本文件。（仅该要素界定的术语和定义适用时）

………界定的术语和定义适用于本文件。（仅其他文件中界定的术语和定义适用时）

………界定的以用下列术语和定义适用于本文件。（其他文件以及该要素界定的术语和定义适用时）

……………………

（注：如果没有需要界定的术语和定义，应在此章标题下给出以下说明：“本文件没有需要界定的术语和定义。”）

4 技术要点

（必备） ……………………

5 档案记录

（必备）……………………

6 质量安全控制

（可选）……………………

（终止线）

7 附录（可选）格式

附录A(B,C, ……)

(规范性／资料性)

附录名称……………………

……………………（文字）

可附表格A(B,C, ……)