附件4：

《\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*》

农业行业标准编制说明

（草案阶段）

一、工作简况，包括制定背景、起草过程等

**（一）立项必要性和依据**

国家政策和技术依据，拟解决的主要问题

**（二）国内外相关标准情况**

提供项目查新说明，不得与已立项和已发布标准项目交叉重复。

**（三）工作基础**

申报单位说明现有工作基础，申报项目应内容明确、技术成熟稳定，尚处研究阶段的不予立项，修订项目还应提供标准跟踪评价材料，说明修订的必要性和紧迫性。

**（四）进度安排**

从下达计划到完成送审稿不超过12个月。

**（五）项目经费预算**

说明申请总金额并明确分项经费需求。

**（六）主要起草单位**

鼓励标准相关方联合申报。

**（七）编写人员与分工**

标准制定过程主要由\*\*\*\*等单位的人员参与资料收集、文本完成、市场调研、实验室比对、数据处理等工作。（标准起草组成员应当具备代表性，广泛吸收科研、生产、检测等方面的专家和技术人员参加。）

表1 主要起草人员信息及任务分工

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **单位** | **职称** | **专业特长及分工** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

二、标准编制原则、主要内容及其确定依据，修订行业标准时，还包括修订前后技术内容的对比

**（一）标准的编写原则**

主要阐述标准制定或修订过程遵循的基本原则。

**（二）提出本标准主要内容的依据**

主要内容包括技术指标、参数、公式、性能要求、试验方法、检验规则等。依据包括试验和统计数据。尤其注意本条不要写成任务来源。

**（三）新旧标准对比**

适用于修订标准的情况。

三、试验验证的分析、综述报告，技术经济论证，预期的经济效益、社会效益和生态效益

**（一）试验验证的分析、综述报告**

**（二）技术经济论证**

**（三）预期的经济效益、社会效益和生态效益**

四、与国际、国外同类标准技术内容的对比情况，或者与测试的国外样品、样机的有关数据对比情况

\*\*\*\*\*

五、以国际标准为基础的起草情况，以及是否合规引用或者采用国际国外标准，并说明未采用国际标准的原因

\*\*\*\*\*

六、与有关法律、行政法规及相关标准的关系

主要说明标准与相应法律、行政法规及相关标准之间的衔接、协调情况。列出与标准密切相关的法律、行政法规及相关标准的名称和编号。

七、重大分歧意见的处理经过和依据

说明各方面专家对标准主要内容（如参数、指标、试验方法）有哪些重大分歧，以及标准起草单位在修改完善标准过程中，对专家分歧意见的处理主要依据和处理结果。对同一方法或问题有不同解决方案的应讨论出最佳方案。

八、涉及专利的有关说明

\*\*\*\*\*

九、实施国家标准的要求，以及组织措施、技术措施、过渡期和实施日期的建议等措施建议

包括组织措施、技术措施、过渡办法等内容。

十、其他应当说明的事项。

\*\*\*\*\*