陕西省地方标准制（修）订项目

申报书

标准项目名称:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目承担单位（加盖公章）: 西北农林科技大学

项目联系人:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

陕西省市场监督管理局 印制

|  |  |
| --- | --- |
| 标准项目名称 |  |
| 项目承担单位 | 西北农林科技大学 |
| 项目参与单位（可多填） |  |
| 承担单位地址 | 陕西杨凌邰城路3号 |
| 承担单位邮编 | 712100 |
| 制定或修订 |  | 被代替标准号 |  |
| 项目组组成人员 | 项目组负责人 | 姓名 |  | 办公电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 职称 |  | 电子邮箱 |  |
| 项目组联系人 | 姓名 |  | 办公电话 |  |
| 职务 |  | 手机 |  |
| 职称 |  | 电子邮箱 |  |
| 项目组其他主要成员 | 姓名 |  | 职称 |  |
| 姓名 |  | 职称 |  |
| 姓名 |  | 职称 |  |
| 姓名 |  | 职称 |  |
| 姓名 |  | 职称 |  |

|  |
| --- |
| 拟制（修）订地方标准项目的必要性（包括对规范引领产业发展，促进产业结构优化调整，提升产品和服务质量，形成优势和特色产业，保障人身健康和生命财产安全，保护自然资源和环境，维护国家安全和生态环境安全，提高社会管理和公共服务效能等方面的情况，可以量化的应量化说明） |
| 拟制（修）订地方标准项目主要内容（拟订地方标准的对象、范围及主要内容，如有标准草案应同时提交） |
| 拟制（修）订地方标准项目转化先进科研成果的说明（如没有，此项不填）：科研项目名称： 项目编号： 立项单位： 立项时间： 结题时间： 他需要补充说明的：   |
| 拟制（修）订地方标准项目转化自主知识产权的说明（如没有，此项不填）：专利类型：□发明专利 □[实用新型专利](https://www.baidu.com/s?wd=%E5%AE%9E%E7%94%A8%E6%96%B0%E5%9E%8B%E4%B8%93%E5%88%A9&tn=44039180_cpr&fenlei=mv6quAkxTZn0IZRqIHckPjm4nH00T1Ydnj64uWN-nH-bPyc1Pj00IAYqnWm3PW64rj0d0AP8IA3qPjfsn1bkrjKxmLKz0ZNzUjdCIZwsrBtEXh9GuA7EQhF9pywdQhPEUiqkIyN1IA-EUBtkrH0krHRLrj0) □[外观设计专利](https://www.baidu.com/s?wd=%E5%A4%96%E8%A7%82%E8%AE%BE%E8%AE%A1%E4%B8%93%E5%88%A9&tn=44039180_cpr&fenlei=mv6quAkxTZn0IZRqIHckPjm4nH00T1Ydnj64uWN-nH-bPyc1Pj00IAYqnWm3PW64rj0d0AP8IA3qPjfsn1bkrjKxmLKz0ZNzUjdCIZwsrBtEXh9GuA7EQhF9pywdQhPEUiqkIyN1IA-EUBtkrH0krHRLrj0)专利名称： 专利申请号： 专利获取时间： 专利证书号： 其他需要补充说明的：   |
| 拟制（修）订地方标准项目与国内外已有同类标准对比情况（包括同类国际、国家、行业和地方标准，如涉及，应填写相关标准编号和名称，发布单位和时间，标准主要技术指标对比等相关信息） |
| 拟制（修）订地方标准项目工作进度安排

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 阶段 | 时间 | 工作内容 |
| 调研、验证、起草阶段 | 年 月 日到年 月 日 |  |
| 征求意见阶段 | 年 月 日到年 月 日 |  |
| 送审阶段 | 年 月 日到年 月 日 |  |

 |
| 项目承担单位意见：盖章（签字） 年 月 日 |
| 项目参与单位意见（有多家单位参与的，分别加盖公章）：盖章（签字） 年 月 日 |
| 市级质量技术监督部门意见：盖章（签字） 年 月 日 |
| 省级行业行政主管部门意见：盖章（签字） 年 月 日 |