附件2：

计划类别：

指南代码：

**苏州市科技计划项目申报书**

**（农业科技创新）**

项目名称：

承担单位：

单位地址： 邮编：

项目负责人： 电话：

主管部门：

申报日期： 年 月 日

苏州市科学技术局

二Ο一九年制

**科技计划项目申报书编写提纲**

1. **立项依据**

1．本项目国内外科技创新发展概况和最新发展趋势；

2．本项目的研究的目的、意义（突出说明对科技、经济与社会发展的作用）;

3．本项目研究现有起点科技水平及已存在的知识产权情况；

4．本项目国内外研究情况及产业化前景。

1. **研究内容**

1．具体研究开发内容和要解决的关键技术问题；

2．项目的特色和创新之处；

3．要达到的主要技术、经济指标及社会、经济效益。

**三、研究试验方法、技术路线以及工艺流程**

**四、工作基础和条件**

1．承担单位概况（人员、资产、业务与管理状况），拥有知识产权状况（包括本项目已有知识产权状况）；

2．本项目现有的研究工作基础（包括与本项目研究有关的主要论文、专著情况，小试或中试成果情况，现有装备条件等）;

3．项目负责人以往承担国家、省级等各类科技计划项目完成情况（立项年度、项目编号、项目名称、计划类别、完成时间、完成效果）；

4．．项目实施具备的人才队伍、经费配套投入能力及科技服务管理能力；

5．本项目实施可能对环境的影响及预防治理方案。

**五、项目研究预期成果及效益**（重点是能递交的具有自主知识产权的创新性成果、新品种、新样机、新设备、技术标准，以及技术集成与示范推广中可能产生的效益等）

**六、计划进度安排与考核指标**

|  |  |
| --- | --- |
| 工作进度（按半年度分） | 主要工作内容 |
| 年 月至 年 月 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 项目完成后主要考核指标：[包括1. 项目技术考核指标：如形成的专利、新技术、新产品、新装置、论文专著数量、指标及其水平等；2. 主要经济指标：技术及产品应用所形成的市场规模、效益等；3. 项目实施中形成的示范基地、中试线、生产线及其规模等；4. 其他应考核的指标] | |

1. **承担单位审查及承诺意见、盖章**

承担单位 参加单位

（法人签字） （法人签字）

盖章 盖章

年 月 日 年 月 日

1. **单位主管部门意见**

（负责人签字）

单位盖章

年 月 日

1. **市、区科技主管部门审查承诺意见、盖章**

（负责人签字）

单位盖章

年 月 日