计划类别：市基础研究计划

**淮安市科技计划项目申报书**

（自然科学研究）

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承担单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位地址： 邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目负责人： 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

主管部门：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 填报日期： 年 月 日

**淮安市科学技术局**

**二〇二五年制**

**一、项目申报单位及项目团队情况**

1.项目申报单位基本情况

2.项目负责人及项目团队情况

包括项目负责人的教育经历和工作经历，在国内外学术组织、刊物及国际性学术会议任职情况，近期已发表与本项目有关的主要论著目录和获得学术奖励情况，正在承担、参加或完成的科研项目情况等

**二、项目建设的意义及必要性**

研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。

**三、项目研究基础和条件**

针对本项目要研究或解决的的问题，已有的研究基础和工作条件

**四、项目主要任务和考核指标**

1.项目的研究内容、研究目标和拟解决的科学问题

此部分为重点阐述内容

2.拟采取的研究方案及可行性分析

包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明

3.本项目特色及创新点

4.考核指标

**五、计划进度安排与考核指标**

|  |  |
| --- | --- |
| 工作进度（以季度划分） | 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 |  |
| 年 月至 年 月 |  |
| 项目完成后主要考核指标（考核指标须体现定性与定量相结合的原则。请注意考核指标的条理性和可行性，量力而行）： |

附件：所有附件通过系统上传，不附在申报书中

1.近5年已发表与本项目有关的主要论著扫描件（不超过3篇）；

2.论著之外的代表性研究成果证明文件扫描件（不超过5项）；

3.其他相关附件材料。