松山湖材料实验室

创新样板工厂项目

申请书

（第一阶段）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称： |  | |
| 申请人： |  | |
| 申请人单位： |  |  |
| 申请日期： |  | |

目录

[一. 研究工作基础、成果与水平 1](#_Toc16600085)

[（一）总体情况 1](#_Toc16600086)

[（二）主要成果简介 1](#_Toc16600087)

[（三）与本项目相关的知识产权情况 1](#_Toc16600088)

[二. 项目目标与研发内容 1](#_Toc16600089)

[（一）项目目标 1](#_Toc16600090)

[（二）研发内容 1](#_Toc16600091)

[（三）预期产品 1](#_Toc16600092)

[三. 技术路线、技术与经济指标 1](#_Toc16600093)

[（一）技术路线 1](#_Toc16600094)

[（二）技术指标 2](#_Toc16600095)

[（三）经济指标 2](#_Toc16600096)

[四. 年度计划 2](#_Toc16600097)

[五. 人才队伍 2](#_Toc16600098)

[（一）团队建设目标 2](#_Toc16600099)

[（二）现有团队 2](#_Toc16600100)

[六. 资源需求 2](#_Toc16600101)

[（一）经费预算 2](#_Toc16600102)

[（二）项目经费筹措方式 3](#_Toc16600103)

[七. 申请人承诺 3](#_Toc16600105)

# 研究工作基础、成果与水平

## （一）总体情况

（承担科研任务总体情况，主要任务进展和完成情况，重大成果产出及意义）

## （二）主要成果简介

（不超过5项，每项不超过400字）

## （三）与本项目相关的知识产权情况

# 项目目标与研发内容

## （一）项目目标

## （二）研发内容

## （三）预期产品

# 技术路线、技术与经济指标

## （一）技术路线

## （二）技术指标

## （三）经济指标

# 年度计划

（包括项目各项研发内容的时间节点安排等）

# 人才队伍

## （一）团队建设目标

## （二）现有团队

（团队负责人及骨干人员简介）

# 资源需求

## （一）经费预算

单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 科目名称 | 预算数 |
|  | 总预算 |  |
| （一） | 直接费用 |  |
| 1 | 设备费 |  |
| （1） | 设备购置费 |  |
| （2） | 设备试制费 |  |
| 2 | 材料费 |  |
| 3 | 测试化验加工费 |  |
| 4 | 燃料动力费 |  |
| 5 | 差旅/会议/国际合作与交流费 |  |
| 6 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |
| 7 | 人员费 |  |
| 8 | 劳务费 |  |
| 9 | 专家咨询费 |  |
| 10 | 实验室装修费 |  |
| 11 | 实验室房屋租赁费 |  |
| 12 | 其他支出 |  |
| （二） | 间接费 |  |
| 13 | 管理费 |  |

## （二）项目经费筹措方式

# 申请人承诺

本人承诺：以上项目申请资料的真实性，如有不实，愿负相应的法律责任；如果项目评审通过，本人同意并配合松山湖材料实验室对本项目（含项目组成员）进行背景调查，包括但不限于接受访谈、按照材料实验室要求真实、完整、及时提供书面资料等；如果项目获得资助，本人将履行项目负责人职责，遵守材料实验室相关制度和规定，切实保证研究工作时间，保证研发任务的质量、进度和预算。

项目负责人（签章）：

年月日