上海工程技术大学

**科研处-材料科学与工程学院联合科研专项（上海市Ⅲ类高峰学科-材料科学与工程）建设项目**

**申请书**

**（校内）**

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 名 称 |   |
| 学 院 名 称 |   |
| 申请人姓名 |   |
| 联 系 方 式 |   |
| E-mail |   |
| 申 请 日 期 |  年 月 日  |

二○ 年 月

|  |  |
| --- | --- |
| 团队名称 |  |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 学位 |  |
| 职称(职务) |  | 学科、专业 |  |
| 项目起止时间 |  | 拟申请总金额(万元) |  |
| 经 费概 算(万元) | 1.材料费 |  | 2.差旅费 |  |
| 3.测试费 |  | 4.出版/文献/专利费 |  |
| 5.劳务费（≤5%） |  | 6.交通费（≤5%） |  |
| 申请人经历 |  |
| 申请人学术成就 |  |
| 申请项目摘要 |  |
| **1. 立项依据（包括项目的背景、意义以及拟申请项目属于重点支持的领域）****2. 研究目标、研究内容以及关键技术****3. 研究方案****4. 技术指标****5. 特色与创新****6. 课题研究进度****7. 预期成果**1. 篇Cell、Nature、Science及子刊论文（上海工程技术大学为第一或联合署名单位）；
2. 篇一区（含ESI1%论文）、 篇二区、 篇三区或四区（上海工程技术大学为第一署名单位）；
3. 项国家级项目，其中 项重大重点项目（上海工程技术大学为第一或合作承担单位，对于合作项目，需有经费到上海工程技术大学）；
4. 省部级项目（上海工程技术大学为第一或合作承担单位，对于合作项目，需有经费到上海工程技术大学）；
5. 项省部级及以上获奖（含具有推荐国家级奖项资格的社会力量设立的奖项）（上海工程技术大学为第一或联合署名单位）；
6. 项横向科研项目，到款金额 万元（上海工程技术大学为承担单位）；
7. 项职务科技成果转移转化，到款金额 万元（上海工程技术大学为承担单位）；
8. 项国家/国际发明专利授权（上海工程技术大学为第一或联合署名单位）；
9. 项国家标准、 项国家标准、 项行业标准、 项地方标准、 项团体标准（上海工程技术大学为第一或联合署名单位）；
10. 团队中新增 名省部级及以上人才计划获得者；
11. 团队成员作为负责人获批 个省部级及以上平台（含具有推荐国家级平台资格的社会力量设立的平台）（上海工程技术大学为第一承担单位）；

12）团队成员指导研究生参加国际会议并作报告不少于 人次。**8. 项目研究人员名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 出生年月 | 职务/职称 | 单位 | 研究内容分工 | 工作量(月) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

8. **负责人承诺**本人作为项目负责人承诺：1、按照上海工程技术大学相关经费管理使用办法合理、合规使用经费；如违反相关规定，则自行承担后果。2、尊重学术道德，严格遵守学术规范和学术伦理，如违反相关规定，自行承担后果。 负责人签字： 日期： |
| 申请人所在部门意见： 签章：  年 月 日 |
| 学科负责人意见： 负责人签章： 年 月 日 |