**项目编号：**

**上海师范大学探索类科研项目**

**申 请 书**

**项目名称：**

**学科领域：**

**申 请 人：**

**学院、部门：**

**联系电话：**

**申请日期：**

**上海师范大学科学技术管理处 2016制**

**上海师范大学探索类科研项目信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本情况 | 名 称 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究方向 | ○环境与能源 ○食品安全与生命健康  ○信息控制与功能材料 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 起止日期 | 20 年 月 至 20 年 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 申请金额（万元） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 团队目标 | ○获取国家级重大重点项目 ○获取省部级以上科技奖励 ○实现科技成果转化 ○其他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学科领域 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 交叉学科 | 学科名称1 | | | |  | | | | | | 学科名称2 | | | | |  | | | |
| 申请人 | 姓 名 |  | | | 性别 | | | ○男○女 | | | | | 出生年月 | | | | | | 年 月 | |
| 职 称 |  | | | 学位 | | | ○博士 ○硕士 ○学士 ○其它 | | | | | | | | | | | | |
| 部 门 |  | | | | | | | | | | E-mail | | | |  | | | | |
| 联系地址 |  | | | | | | | | 邮编 | |  | | | | 电话 | | | |  |
| 学科1 | 姓 名 |  | | 性别 | | | | | ○男○女 | | | | | 出生年月 | | | | 年 月 | | |
| 职 称 |  | | 学位 | | | | | ○博士 ○硕士 ○学士 ○其它 | | | | | | | | | | | |
| 部 门 |  | | | | | | | | | | E-mail | | | |  | | | | |
| 联系地址 |  | | | | | | | | 邮编 | |  | | | | 电话 | | | |  |
| 学科2 | 姓 名 |  | | 性别 | | | | | ○男○女 | | | | | 出生年月 | | | | 年 月 | | |
| 职 称 |  | | 学位 | | | | | ○博士 ○硕士 ○学士 ○其它 | | | | | | | | | | | |
| 部 门 |  | | | | | | | | | | E-mail | | | |  | | | | |
| 联系地址 |  | | | | | | | | 邮编 | |  | | | | 电话 | | | |  |
|  | 总人数 | 高级职称 | 中级职称 | | | | 初级职称 | | | | 辅助人员 | | | | 博士生 | | | | | 硕士生 |
|  |  |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  |
| 主要研究内容及意义 | （限500字） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**一、已有基础**

|  |
| --- |
| 1、与本研究有关的科研工作积累和已取得的成果  2、已具备的科研条件、尚缺少的科研条件和拟解决的方案 |

**二、团队简介**

|  |
| --- |
| 申请者及主要团队成员学历和研究工作简历，已承担过的科研项目，已获得的荣誉称号，代表性科研成果，已发表的著作、代表论文名称（应注明出处）： |

**三、预期研究成果**

（预期的研究成果形式、考核指标）

|  |
| --- |
|  |

**四、研究方案**

|  |
| --- |
| 1、研究目标、研究内容和拟解决的关键问题 |
| 2、拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析 |
| 3、本项目的特色与创新之处  4、计划进度（按季度工作节点分列） |

**五、经费预算**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科研经费支出 | 预算科目 | | | 金额（元） | 计算根据及理由 |
| 直接费用 | 会议费 | |  |  |
| 差旅费 | 市内差旅费 |  |  |
| 外埠差旅费 |  |  |
| 出国费 |  |  |
| 小型仪器设备费 | |  |  |
| 材料费 | |  |  |
| 出版/文献/信息传播/知识产权费用 | |  |  |
| 劳务费 | |  |  |
| 专家咨询费 | |  |  |
| 其他支出 | |  |  |
| 间接费用 | | |  |  |

\*填表说明：

1.原表格中的差旅费细化为市内差旅费、外埠差旅费和出国费。即：市内差旅费+外埠差旅费+出国费=原差旅费的预算额。除此之外，其他项目的费用必须与之前提交的项目书保持一致。

2.会议费指参加会议的注册费或举办会议产生的相关费用。

3.出国费指出国参加国际会议所产生的全部费用。

4.直接费用中的其他支出请写明具体用途。

5.最终经费将根据评审专家意见进行核定

**六、项目组成员情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 性别 | 年龄 | 专业 | 分工 | 每年从事本项目的工作月数 | 签 名 |
| 负责人 |  |  |  |  |  |  |  |
| 学科  1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 学科  2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |

**七、申请者所在学院、部门审查与保证**

|  |
| --- |
| 对立题、经费预算及能否保证计划实施所需人力物力等签署具体意见  负责人签字： 公章：  年 月 日 |

**八、参与学科所在学院、部门项审查与保证**

|  |
| --- |
| 对立题、经费预算及能否保证计划实施所需人力物力等签署具体意见  负责人签字： 负责人签字：  公章： 公章：    年 月 日 年 月 日 |

**九、校外专家评审意见**

|  |
| --- |
| 专家签字： 年 月 日 |

**十、科技处审核意见**

|  |
| --- |
| 负责人签字： 公章：  年 月 日 |

**十一、学校意见**

|  |
| --- |
| 盖章：  年 月 日 |