附件1

国家食品药品监督管理总局

重点实验室申请书

实验室名称：

申报领域：

依托单位：

主管部门：

通讯地址：

邮政编码：

联系人：

手机：

传真：

电子邮箱：

填报时间：

国家食品药品监督管理总局

二○一七年制

填表说明

1.本申请书适用范围：申请评定国家食品药品监督管理总局重点实验室。

2.本申请书是申请评定国家食品药品监督管理总局重点实验室的必要材料之一。申请单位应根据申请书的要求认真填写，并打印出完整申请书。本申请书各项内容必须如实填写。

3.申请单位可采取独立申请或联合申请的方式申请。联合申请的各单位应当在过去5年内有合作研究的经验，并有科研成果产出。多个单位联合申请时，单位数量原则上不超过3个，并提供“联合申请重点实验室协议”。联合申请应当确定一个单位作为依托单位，其余单位为参与单位，由依托单位负责汇总、核实各单位材料，并提出申请。

4.依托单位、联合申请单位及重点实验室名称必须填写全名。

5.申报领域严格按照国家食品药品监督管理总局公布的重点实验室评定的重点领域填写。

6.本表中依托单位系指重点实验室所在的一级法人单位。主管单位指依托单位的行政主管单位。

7.本申请书填好后按A4纸标准大小统一装订；另外还需要提供申请书的电子版文档。

8.表格中需要填写多条信息的，可根据需要添加行。

内容提纲

|  |
| --- |
| 一、基本信息 |
| **拟申请重点实验室中文名称** |  |
| **拟申请重点实验室英文名称** |  |
| **拟申请重点实验室研究方向及内容** | （限300字） |
| **申请方式** | □ 独立申请 □ 联合申请 |
| **依托单位** |  | **联合申请单位（如有）** |  |
| **依托单位基本情况** | 独立法人单位 | □是 □否 |
| 单位性质 | □事业单位 □高等院校 □科研院所 □其他： |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | 传真 |  |
| 近三年经费投入（万元） |  | 拟申请重点实验室的研究领域经费投入（万元） |  |
| 实验室面积共计（m2） |  | 拟申请重点实验室面积共计（m2） |  |
| 仪器设备原值共计（万元） |  | 拟申请重点实验室仪器设备原值共计（万元） |  |
| 检验检测资质 | 资质认定□有 □无 | 内设质量管理和科研管理部门 | □有 □无 |
| 业务范围（可勾选多项） | □食品 □药品□医疗器械□化妆品其他： |
| 依托单位为高等院校、科研院所和由社会力量举办的相关领域研究机构 □是 □否 | 与研究方向相关的硕士学位点□有 □无 | 与研究方向相关的博士学位点□有 □无 |
| **人****才****队****伍** |  | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 研究方向 | 单位及职务 |
| 拟推荐重点实验室主任 |  |  |  |  |  |  |
| 拟推荐学术委员会主任 |  |  |  |  |  |  |
| 主要学术带头人 |  |  |  |  |  |  |
| 重点实验室团队 | 合计（人） | 高级职称（人） | 博导（人） | 硕导（人） | 博士（人） | 硕士（人） |
| 在职人员 |  |  |  |  |  |  |
| 流动人员 |  |  |  |  |  |  |
| 其他高层次人才情况或授予创新团队称号情况 | 人才/团队称号 | 授予时间 | 授予部门 |
|  |  |  |
| **近****5****年****科****学****研****究****及****成****果** | 主持项目/课题及经费 | 年至年 | 国际合作项目 | 国家级 | 省（部）级 |
| 项目/课题（个） |  |  |  |
| 经费（万元） |  |  |  |
| 合作研究课题及经费 | 年至年 | 合作 | 委托 |
| 课题（个） |  |  |
| 经费（万元） |  |  |
| 标准制修订 | 年至年 | 国际 | 国家 | 行业 | 地方 |
| 主持（项） |  |  |  |  |
| 参与（项） |  |  |  |  |
| 补充检验方法和快检方法制修订 | 年至年 | 补充检验方法 | 快检方法 |
| 主持（项） |  |  |
| 参与（项） |  |  |
| 发表核心期刊论文（篇） |  | 发表SCI/EI收录论文（篇） |  | 出版学术专著（部） |  |
| 获国家级科技奖励（项） |  | 获省（部）级科技奖励（项） |  | 获社会组织设立科技奖励（项） |  |
| 获专利授权（项） |  | 获其他知识产权（项） |  | 学术成就（项） |  |
| **近****5****年****服****务****监****管****能****力****和****水****平** | 发现系统性、区域性潜在隐患及风险预警情况 | 上报时间 | 发现及预警内容 | 上报部门 |
|  |  |  |
| 指导和承担检验检测任务情况 | 年至年 | 任务名称 | 下达部门 | 任务数量（个） | 牵头机构（如有） |
| 指导 |  |  |  | □是 □否 |
| 承担 |  |  |  | □是 □否 |
| 复检或复验能力和水平 | 复检机构资格（如需） | 每年出具复检或复验报告量（份） |
| □具备 □不具备 |  |
| 承担重大活动技术保障情况 | 服务时间 | 任务名称 | 下达部门 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 承担应急检验检测情况 | 服务时间 | 任务名称 | 下达部门 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 承担监管重点任务情况 | 服务时间 | 任务名称 | 下达部门 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **近****5****年****社****会****贡****献** | 科技成果转化应用情况 | 成果名称 | 成果类型 | 应用范围 | 应用数量 | 应用时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 面向社会开放情况 | 年至年 | 科研设施（台套或面积） | 科研仪器（台套） | 科研课题（项） |
| 开放数量 |  |  |  |
| 开放范围 |  |  |  |
| 是否加入大型仪器协作平台 | □是 □否 |
| 学术组织任职情况 | 年至年 | 国际学术组织 | 国家级学术组织 | 国家级学术刊物 | 国内一级学会 |
| 任职人员（人） |  |  |  |  |
| **近****5****年****社****会****贡****献** | 学术交流情况 | 年至年 | 国际学术会议 | 国家级学术会议 |
| 主办、承办数量（次） |  |  |
| 参加数量（次） |  |  |
| 技术咨询和技术服务情况 | 年至年 | 技术咨询 | 技术服务 | 技术培训 |
| 数量（次） |  |  |  |
| 推进社会共治情况 | 年至年 | 国家级风险交流活动和科普活动 | 省（部）级风险交流活动和科普活动 |
| 主办、承办数量（次） |  |  |
| 参与数量（次） |  |  |
| 二、研究规划和研究目标（限1500字） |
| （一）国内外该研究领域和研究方向的最新进展和发展趋势（二）现有研究工作的基础、水平（国内外影响力和地位，近5年承担的重大科研任务、取得的代表性科研成果和自主知识产权的成果，在推动学科和行业发展、技术进步以及解决食品药品监管重大关键技术问题方面的贡献等）（三）拟申请重点实验室的必要性和可行性分析，对食品药品监管工作的意义（四）研究工作总体规划、预期研究目标和达到的水平 |
| 三、队伍建设和人才培养计划（限1000字） |
| （一）重点实验室人员规模和队伍结构的总体情况（二）拟推荐的重点实验室主任和学术委员会主任的简介及其代表性学术成果（三）吸引和稳定高水平人才的政策和措施（四）培养人才的目标和计划 |
| 四、实验室建设（限1000字） |
| （一）实验室各研究单元的构成（二）已具备的科研条件（场地、仪器设备、配套设施等）及下一步的改善或购置计划 |
| 五、实验室运行管理机制（限1000字） |
| （一）日常运行管理制度（二）经费来源和使用计划（三）人员聘用和人员流动制度（四）仪器设备管理与使用规定（五）研究成果共享与转化应用机制（六）开放交流与合作研究计划 |
| 六、其他（限1000字） |
| 若为联合申请，还应当简述各单位在过去5年内开展合作研究及产出成果情况，明确各方在实验室建设、运行管理、研究内容等方面的职责和分工 |
| **依托单位意见** | （盖章）年月日 |
| **联合申请单位意见** | （盖章）年月日 |
| **依托单位行政主管部门意见** | （盖章）年月日 |
| **省级食品药品监督管理部门意见** | （盖章）年月日 |

主要附件（可以根据实际情况增加）

附件1.重点实验室实验场所平面图和功能分区说明

附件2.实验室主要仪器设备清单（列出设备编号、设备名称、规格型号、生产厂家、单价、数量等主要信息）

附件3.依托单位组织机构图

附件4.重点实验室人员名单（列出姓名、性别、出生年月、职称、单位、研究方向或专业等主要信息，研究、技术和管理人员分别排列）

附件5.学术委员会委员名单（包括姓名、性别、出生年月、职称、单位、研究方向或专业等主要信息）

附件6.近5年来主持的科研项目/课题清单

附件7.近5年来制修订标准清单（标注完成单位和人员排序）

附件8.近5年来制修订补充检验方法和快检方法清单（标注完成单位和人员排序）

附件9.近5年来论文、学术专著、发明专利等科研成果清单

附件10.近5年来获得科技奖励清单（标注完成单位和人员排序）