课题编号： NYX2024□□□□

农业农村部动物源细菌耐药性监测重点实验室

开放课题

申 请 书

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |  |
| 申 请 人 |  |
| 依托单位 |  |
| 通讯地址 |  |
| 邮 政 编 码 |  |
| 联 系 电 话 |  |
| 电子邮箱 |  |
| 课题联系人 |  |

中国兽医药品监察所

二○二四年三月制

一、申请简表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 |  | | | | | | |
| 申 请 人 |  | | 性 别 |  | 出生年月 |  | |
| 职 称 |  | | 学 位 |  | 民 族 |  | |
| 工作单位 |  | | | | 专业领域 |  | |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮编 |  |
| 申请经费总额 | | （万元） | | | | | |
| 课题起止日期 | | 2024年 月 日～2026年 月 日 | | | | | |
| 课题内容摘要（限300字） | | | | | | | |

二、报告正文

参照以下提纲撰写，要求内容翔实、清晰，层次分明，标题突出。请勿删除或改动下述提纲标题及括号中的文字。

（一）立题依据（研究意义、国内外研究现状等，附主要参考文献目录）

（二）研究内容

1．研究内容、预期目标以及拟解决的关键科学问题

2．研究方案、技术路线和研究计划

（三）研究基础与工作条件

1．已有研究基础（包括与本课题相关研究基础、已取得的成果和发表的论文等）；

2．支撑和保障条件

三、申请人简历及参加人员信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申请人简历（教育和工作）** | | | | | | | |
| 参  加  人  员  信  息 | 姓 名 | 性别 | 职称 | 学历 | 身份证号 | 任务分工 | 签字 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

四、经费预算

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 支出科目 | 金额（元） | 测算根据及理由 |
| 材料费 |  |  |
| 测试化验加工费 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
|  |
| 负责人签字：    单位公章：    年 月 日 |
| 我保证申请书内容的真实性。如果获得资助，我将严格遵守农业农村部动物源细菌耐药性监测重点实验室的有关规定，切实保证研究工作时间，认真开展工作，及时向实验室报送有关材料。若个人信息失实、课题执行中违反有关规定，本人将承担相关责任。  申请人签字：  年 月 日 |

五、申请人所在单位意见：

六、学术委员会意见

|  |
| --- |
| 学术委员会：  年 月 日 |

七、实验室主任意见

|  |
| --- |
| 实验室主任：  年 月 日 |