项目编号

**北京师范大学珠海校区**

**实验教学示范中心项目**

**申报书**

|  |
| --- |
| 项目名称 |
| 推荐院系 |
| 所属专业  中心负责人 |
| 手机号码 |
| 电子邮件 |
| 填报日期 年 月 日 |

**北京师范大学珠海校区教务部制**

**二〇二五年二月**

**填写说明**

一、正文部分请用**仿宋小四号**填写；

二、请用A4纸双面打印，在左侧装订；

三、纸质申报书由部院系统一报送教务部。

**1.基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 实验教学中心名称 |  |
| 中心所属二级学科 | （若跨学科，可填写两个以上二级学科） |
| 1-1实验教学中心发展历程、整体概况 | |
| 1-2中心建设规划和措施（主要包括中心建设思路、功能定位、建设步骤、进度安排、学校的政策配套、资金支持、校企合作等方面） | |
| 1-3实验教学中心管理制度措施 | |

**2. 教学**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2-1教学情况 | | 实验课程数 | | 面向专业数 | | 实验学生人数/年 | | 实验人时数/年 | |
|  | |  | |  | |  | |
| 序号 | 实验课程名称 | | 主讲教师 | | 学位 | 专业技术职务 | 面向专业 | 实验学生人数/年 | 实验人时数/年 |
| 1 |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  | |  |  |  |  |  |
| … |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 2-3教学理念 | | | | | | | | | |
| 2-4教学体系（实验项目设计、实验教学资源、实验教学质量标准、人才培养模式等） | | | | | | | | | |
| 2-5教学方式方法（包括实验教学的方法、手段、考核评价情况等） | | | | | | | | | |
| 2-6教学效果（包括教学成果奖、人才培养效果、教材和课程建设成果、指导学生获奖、科技专利发明情况等，凡涉及奖项及成果，均指省级以上成果） | | | | | | | | | |
| 2-7实验教学中心教学质量保障制度措施 | | | | | | | | | |

**3. 队伍**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3-1中心主任 | 姓名 | |  | | | | | 性别 | | |  | | | | | 年龄 | | |  | | | | |
| 专业技术职务 | |  | | | | | 学位 | | |  | | | | | 手机号码 | | |  | | | | |
| 邮箱 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主要职责 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工作经历 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教研科研主要成果(科研成果限填5项) | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3-2  中心人员  基本情况 | | |  | | 正高 | | 副高 | | 中级 | | | 其它 | 博士 | 硕士 | | | 学士 | 其它 | | 专职 | 总人数 | | 平均  年龄 |
| 人数 | |  | |  | |  | | |  |  |  | | |  |  | |  |  | |  |
| 占总人数比例 | |  | |  | |  | | |  |  |  | | |  |  | |  |
| 中心人员情况表 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 姓名 | | 年龄 | | 学位 | | | | 专业技术职务 | | | | | 承担教学/管理任务 | | | | | | | 专职/兼职 | |
| 1 | |  | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | |
| 2 | |  | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | |
| 3 | |  | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | |
| 4 | |  | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | |
| … | |  | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | |
| 3-3近五年来中心人员教研主要成果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3-4近五年来中心人员科研主要成果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3-5师资队伍建设目标 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3-6实现师资队伍建设目标的配套措施 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**4. 条件与环境**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4-1环境条件 | 实验室使用面积（M2） | 设备台（套）数 | 设备总值（万元） | 设备完好率 |
|  |  |  |  |
| 4-2仪器设备配置情况（主要设备配置及更新情况，利用率。可列表） | | | | |
| 4-3环境与安全（实验室环境，安全、环保情况等） | | | | |
| 4-4运行与维护（实验室运行模式，维护维修等） | | | | |

**5. 信息化**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5-1信息化建设 | | 信息化实验项目数 | | 面向专业数 | | 资源容量（GB） | 年度访问总量 | |
|  | |  | |  |  | |
| 序号 | 信息化实验项目名称 | | 所属课程 | | 面向专业 | | | 实验学生  人数/年 |
| 1 |  | |  | |  | | |  |
| 2 |  | |  | |  | | |  |
| 3 |  | |  | |  | | |  |
| … |  | |  | |  | | |  |
| 5-2教学信息管理平台运行情况（校园网、虚拟仿真等均可纳入） | | | | | | | | |
| 5-3实验教学中心信息化建设制度措施 | | | | | | | | |

**6. 成果与示范**

|  |
| --- |
| 6-1实验教学中心主要特色和创新点 |
| 6-2主要预期建设成果（简明分条列举，要求成果具体、明确、可测） |
| 6-2促进成果应用、资源共享、示范方面的主要举措（包括采取何种手段、途径，面向哪些对象或学校进行共享推广以及预计起到何种作用，要求按阶段填写，计划要翔实可行） |

**7.经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **支出明细项目** | **金额（元）** | **用途** |
| 1.材料费 |  |  |
| 2.测试化验加工费 |  |  |
| 3.差旅费 |  |  |
| 4.会议费 |  |  |
| 5.出版/文献/资料/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6.设备费 |  |  |
| 合计 |  |  |
| **支出科目说明。**  1.**材料费**：在项目实施过程中消耗的各种原材料、辅助材料等低值易耗品的采购及运输、装卸、整理等费用。2.**测试化验加工费**：是指在项目实施过程中由于承担单位自身的技术、工艺和设备等条件的限制，委托或与外单位合作（包括承担单位内部独立经济核算单位）进行的检验、测试、化验、加工、计算、试验、设计、制作等所支付的费用。3.**差旅费**：是指在项目实施过程中开展科学实验（试验）、科学考察、业务调研、学术交流等所发生的城市间交通费、住宿费、伙食补助费和市内交通费等。4.**会议费**：是指在项目实施过程中为组织开展学术研讨、咨询论证，以及组织协调项目或课题等活动而发生的会议费用。5.**出版/文献/信息传播/知识产权费用**：是指在项目实施过程中，需要支付的出版费、资料及印刷费、图书及专用软件购买费、文献检索费、专用通信费、专利申请及其他知识产权事务等费用。6.**设备费**：在项目实施过程中购置或试制专用仪器设备，对现有仪器设备进行升级改造，以及租赁使用外单位一起设备而发生的相关费用。**应当严格控制设备购置**，鼓励开放共享、自主研制、租赁专用仪器设备以及对现有仪器设备进行升级改造，避免重复购置。 | | |

**8.评审意见**

|  |
| --- |
| **部院系评审专家组意见：**  评审专家签字：  年 月 日 |
| **部院系初评意见：**  **负责人签字：**　　　　　　　 **（公章）**  年 月 日 |
| **学校意见：**  公章：  年 月 日 |