# 附件1

**徐州工程学院**

**2023-2025年设备购置项目申请书**

项 目 名 称：

申 请 单 位： （公章）

项 目 负 责 人： （签名）

申 报 日 期： 年 月 日

实验室与设备管理处制

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项 目 申 请 书** | | | | | | | |
| 申请单位基本情况 | 单位名称 | |  | 设备总值（万元） | |  | |
| 实验室建筑面积（m2） | |  | 大型仪器设备（台） | |  | |
| 教职工总数 | |  | 省级及以上科研项目（个） | |  | |
| 硕士 | |  | 近3年发表核心期刊论文（篇） | |  | |
| 博士 | |  | 省级示范中心（个） | |  | |
| 副教授 | |  | 国家/省级重点实验室（个） | |  | |
| 教授 | |  | 国家/省级重点学科（个） | |  | |
| 申请项目基本情况 | 项目类型 | 教学实验平台建设项目 □  科研平台和专业能力实践基地建设项目 □ 公共服务体系建设项目 □ | | | 申请资金总额（万元） | |  |
| 项目负责人 | |  |
| 联系电话 | |  |
| 项目简介（概述项目内容、资金安排及预期效益等，字数控制在500字内） | | | | | | |
|  | | | | | | |
|
|
|
|
|
|

**项目可行性报告**

**一、项目基本情况**

...............................。

**二、项目建设的必要性和可行性**

**1.建设的必要性**

...............................。

**2.建设的可行性**

...............................。

**三、项目建设目标与建设内容**

**1.建设目标**

...............................。

**2.建设内容**

...............................。

**四、资金预算及主要用途**

...............................。（详见表1）。

**五、项目实施组织及进度安排**

...............................。

**六、预期效益分析**

...............................。

1. **保障措施**

...............................。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **表1 \*\*\*\*\*\*\*\*\*建设项目设备购置计划表** | | | | | | | |
|  | | |  | **金额单位：万元** | | | |
| **序号** | **设备名称** | **型号规格** | **单位** | **单价** | **数量** | **金额** | **生产厂商** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |