附件1

沧州幼儿师范高等专科学校

科研平台申请书

|  |  |
| --- | --- |
| 科研平台名称： |  |
| 建设部门（公章）： |  |
| 共建单位（公章）： |  |
| 项目负责人： |  |
| 项目组成员： |  |
|  |  |
| 填报日期： |  |

沧州幼儿师范高等专科学校科研处制

目录

[一、科研平台简介 - 2 -](#_Toc138080617)

[二、科研平台的目的、意义 - 4 -](#_Toc138080618)

[（一）本行业领域在经济和社会发展中的重要作用 - 4 -](#_Toc138080619)

[（二）国内外本行业领域发展状况 - 5 -](#_Toc138080620)

[（三）拟建科研平台的作用 - 6 -](#_Toc138080621)

[三、现有基础条件 - 7 -](#_Toc138080622)

[（一）近三年承担研究开发项目和获得经费情况 - 7 -](#_Toc138080623)

[（二）近三年取得的重大成果及成果转化情况 - 8 -](#_Toc138080624)

[1获得自主知识产权*（选取有代表性的自主知识产权，不超过6项）* - 8 -](#_Toc138080625)

[2.获得科学技术奖励 - 9 -](#_Toc138080626)

[3.发表论文和出版专著（最多填4篇） - 9 -](#_Toc138080627)

[4.制定标准 - 10 -](#_Toc138080628)

[5.成果转化情况 - 10 -](#_Toc138080629)

[（三）近三年产学研合作情况 - 11 -](#_Toc138080630)

[（四）已有研发团队人员情况 - 11 -](#_Toc138080631)

[（五）科研办公用房、仪器设备和中试条件情况 - 12 -](#_Toc138080632)

[四、共建单位概况 - 13 -](#_Toc138080633)

[五、沧州幼儿师范高等专科学校科研平台申报诚信承诺书 - 14 -](#_Toc138080634)

[六、有关单位意见 - 15 -](#_Toc138080635)

# 一、科研平台简介

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 平台名称 | |  | | | | | | |
| 项目负责人 | 姓 名 |  | 姓别 |  | 出生年月 |  | | |
| 民 族 |  | 学历 |  | 学位 |  | | |
| 职称 |  | 职务 |  | 从事专业 |  | | |
| 办公电话 |  | 手机 |  | E-mail |  | | |
| 技术领域 | |  | | | | | | |
| 项目组成员 | | | | | | | | |
| 姓名 | | 性别 | 专业职称 | 学历 | 学位 | | 研究专长 |
|  | |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  | |  |
|  | |  |  |  |  | |  |
| 预计验收时间 | |  | | 备注 | | |  |

# 二、科研平台的目的、意义

（一）本行业领域在经济和社会发展中的重要作用

|  |  |
| --- | --- |
| 拟建科研平台所属行业及确切定义 |  |
| 本行业领域产业规模以及在经济发展中的地位和影响 |  |
| 国家和地方对本行业领域的支持或引导政策、措施 |  |

（二）国内外本行业领域发展状况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 该行业领域我市与省内外及国内外水平的差距 | 产品方面 |  |
| 技术方面 |  |
| 装备方面 |  |

（三）拟建科研平台的作用

|  |  |
| --- | --- |
| 科研平台拟重点解决的关键共性技术问题 | 1*开展XXXXX（研发方向一）重大关键共性技术研发和先进技术集成，为产业化提供成熟、配套的技术、标准、工艺、装备和新产品；* |
| 2*开展XXXXX（研发方向二）重大关键共性技术研发和先进技术集成，为产业化提供成熟、配套的技术、标准、工艺、装备和新产品；* |
| 3*开展XXXXX（研发方向三）重大关键共性技术研发和先进技术集成，为产业化提供成熟、配套的技术、标准、工艺、装备和新产品；* |

# 三、现有基础条件

（一）近三年承担研究开发项目和获得经费情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | | | 项目来源 | 负责人 | | 起止时间 | | 实到经费（万元） | 财政经费（万元） |
| 1 |  | | |  |  | |  | |  |  |
| 2 |  | | |  |  | |  | |  |  |
| 3 |  | | |  |  | |  | |  |  |
| 4 |  | | |  |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  |  | |  | |  |  |
| 项目合计 | |  | 实到经费合计（万元） | | |  | | 财政经费合计（万元） | |  |

注：实到经费包括自筹经费和财政资助经费数额。

（二）近三年取得的重大成果及成果转化情况

1获得自主知识产权*（选取有代表性的自主知识产权，不超过6项）*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | | | 类别 | | 获得授权/申请时间 | | 专利号 | |
| 1 |  | | |  | |  | |  | |
| 2 |  | | |  | |  | |  | |
| 3 |  | | |  | |  | |  | |
| 4 |  | | |  | |  | |  | |
| 5 |  | | |  | |  | |  | |
| 6 |  | | |  | |  | |  | |
| 类别 | 发明专利（件） | | 实用新型专利（件） | | | | 外观设计专利（件） | | |
| 申请 | 授权 | 申请 | | 授权 | | 申请 | | 授权 |
| 合计 |  |  |  | |  | |  | |  |

注：1.类别是指发明、实用新型、外观设计专利；

2.具有新医药、新农药、新软件、农业新品种等国家级证书的知识产权和国防专利按发明专利填报。

2.获得科学技术奖励

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 获奖年度 | 奖项名称及等级 | 获奖单位 | 依托单位排名 | 中心获奖人员及最高排位 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |

注：填报近三年获奖情况，同一项目若获得多项奖励，只计最高奖项，不做重复计数，凡未正式批准的奖励不做统计。

3.发表论文和出版专著（最多填4篇）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文题目 | | 作者及单位 | | 刊物名称 | | 类别 |
| 1 |  | |  | |  | |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |
| 3 |  | |  | |  | |  |
| 4 |  | |  | |  | |  |
| 序号 | 专著题目 | | 作者及单位 | | 出版社名称 | | 类别 |
| 1 |  | |  | |  | |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |
| 论文统计（篇） | | | | | | | |
| **SCI** | | **EI** | **ISTP** | **其它** | | 合计 | |
|  | |  |  |  | |  | |

注：论文类别指SCI、EI、SSCI、北大核心、其它。专著类别指主编、参编。

4.制定标准

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 下达任务单位 | 制定单位 | 标准编号 | 类别 | 是否颁布 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |

注：类别指主持、参与、制订、修订。

5.成果转化情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 应用单位 | 技术水平 | 完成时间 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |

注：技术水平指被转化成果的水平，分为国际领先、国际先进、国内领先、国内先进。

（三）近三年产学研合作情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合作内容 | 合作单位 | 合作时间 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |

（四）已有研发团队人员情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职称 | 高级职称 | 中级职称 | 初级职称 | 其他 | 合计 |
|  |  |  |  |  |
| 学位 | 博　士 | 硕　士 | 学　士 | 其他 | 合计 |
|  |  |  |  |  |
| 岗位 | 研发人员 | 管理人员 | 辅助人员 | 其他 | 合计 |
|  |  |  |  |  |

（五）科研办公用房、仪器设备和中试条件情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 固定资  产情况 | 工程试验用房  （m2） | | 工程技术研究中心办公用房（m2） | | | 仪器设备装备总数（台） | | 仪器设备装备总值  （万元） | | | 固定资产总值  （万元） |
|  | |  | | |  | |  | | |  |
|  | 序号 | 名称 | | 型号 | | 产地 | 原值  (万元) | 购置  日期 | 拥有单位 | | |
| 现有仪器  设备装备情况 | 1 |  | |  | |  |  |  |  | | |
| 2 |  | |  | |  |  |  |  | | |
| 3 |  | |  | |  |  |  |  | | |
| 4 |  | |  | |  |  |  |  | | |
| 其他 | 总数量 | |  | | 总价值 |  |  |  | | |
| 中试生产线或中试设备 | 序号 | 名称 | | 金额（万元） | 数量 | | 设计生产能力 | | | 建成日期 | |
| 1 |  | |  |  | |  | | |  | |
| 2 |  | |  |  | |  | | |  | |

注：只列出单台套原值5万元以上的仪器设备装备明细，其余在“其它”栏列出总数量和总价值。

# 四、共建单位概况

|  |
| --- |
| 1、共建单位简介（重点介绍与拟建中心研发方向相关的研发人才、科技成果和科技资源等）；  2、已有的合作基础；  3、共建的主要内容和任务分工。 |

注：无共建单位可不填写此页。

# 五、沧州幼儿师范高等专科学校科研平台申报诚信承诺书

本单位依据《沧州幼儿师范科研平台建设与管理办法》中建设校级科研平台的要求，严格履行项目负责制，自愿提交申请书，**在此郑重承诺：**本单位已就所申报材料内容的真实性和完整性进行审核，不存在违背《关于加强科研诚信建设的实施意见》（冀办字〔2019〕1号）和其它科研诚信要求的行为，申报材料符合《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规，在参与项目申报和评审活动全过程中，遵守有关评审规则和工作纪律，杜绝以下行为：

（一）组织或协助、包庇、纵容项目团队以不正当方式影响项目评审公正，获取校级科研平台承担资格；

（二）在申请书和实施方案中对一些主要指标和研发方向存在故意篡改或严重不符；

（三）其它违反财经纪律和相关管理规定的行为。

如有违反，本项目组愿接受项目管理机构和相关部门做出的各项处理决定，取消一定期限校级及以上科研平台申报资格，记入科研诚信严重失信行为数据库。

项目负责人签章：

日期：

# 六、有关单位意见

|  |
| --- |
| 部门意见 |
| 负责人签字： 部门公章  年 月 日 |
| 共建单位意见（无共建单位不用填写） |
| 负责人签字： 单位公章  年 月 日 |
| 科研处意见 |
| 负责人签字： 科研处公章  年 月 日 |