附件3

河南省大学科技园申报书

大学科技园名称：

依托高校名称： （盖章）

运营主体名称：

联 系 人：

联 系 电 话：

填 报 日 期：

河南省科学技术厅

2023年3月制

|  |
| --- |
| **一、基本情况** |
| 大学科技园名称 |  |
| 运营机构名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 注册时间 |  | 实际运营时间 |  |
| 依托高校 |  |
| 法人代表 |  | 注册资金（万元） |  |
| 注册地址 |  |
| 运营机构性质 | 事业单位□ 国有企业□ 民营企业□ 其他□ |
| 负 责 人 |  | 职 务 |  | 联系电话 |  |
| 联 系 人 |  | 固定电话 |  | 手 机 |  |
| 邮 编 |  | E-mail |  |
| **大学科技园简介（1000字以内）：** |

|  |
| --- |
| **二、服务团队** |
| 团队人员总数（人）  |  | 行政管理人员数（人） |  |
| 创业服务人员数（人） |  | 创业导师总数（人） |  |
| 职业化服务人员数量占总人员数比例 |  % |
| **三、场地情况** |
| 可自主支配的场地总面积（㎡） |  |
|  | 在孵企业使用场地面积（㎡） |  | 公共服务场地面积（㎡） |  |
| 在孵企业使用面积占总面积比例 | % |
| **四、在孵企业情况** |
| 当前园内在孵企业数量（家） |  | 累计孵化企业数量（家） |  |
| 与高校有实质性关系的企业数量（家）；占企业总数比例 |  家 ， % |
| 拥有发明专利的在孵企业数量，占在孵企业总数比例 |  家， % |
| **五、服务设施和服务功能** |
| 是否建立高校学生科技创业实习基地 | 是□ 否□ |
| 科技创业实习基地提供服务类型（可多选） | 场地□ 资金□ 创业服务□ 其它□ |
| 签署合作协议的机构数量（家） |  |
| 园区提供服务类型（可多选） | 研发中试□检验检测□信息数据□专业咨询□培训□具有技术转移□知识产权服务□科技中介□ 其它□ |
| 是否具有投融资服务能力 | 是□否□ |
| 金融机构入驻或合作数量（家） |  | 种子资金或自有投资资金金额（万元） |  |
| 累计获得投融资企业数 |  |
| 年举办创新创业活动数量 |  |
| 是否纳入高校、地方发展规划 | 是□否□ |
| 申报单位承诺：本单位填报内容属实，若填报失实和违反规定，愿承担全部责任。单位负责人(签章) 单位(签章)： 2023年 月 日 |
| 依托高校意见：（盖章）2023年 月 日 |

附件3—1

河南省大学科技园建设方案提纲

# 一、建设省大学科技园的必要性

# 二、发展基础

（一）大学科技园运行管理情况。

大学科技园的机构设置和管理团队、管理体制和运行机制基本情况。

（二）依托高校基本情况。

依托高校基本情况、主要学科优势、科研创新优势，依托高校在支持大学科技园发展的政策制定与落实情况、对科技园的投入情况等。

（三）部门及地方支持情况。

# 三、建设成效

大学科技园在创新资源集成、科技成果转化、科技企业孵化、创新人才培养、开放协同发展等方面的主要成效。

# 四、典型经验举措及案例

大学科技园建设的典型举措及经验总结，并提供相应典型案例。

# 五、发展思路、目标及举措

大学科技园未来三年总体发展目标及年度目标、重点任务、主要举措等。

附件3—2

相关证明材料清单

1. 大学科技园运营机构设置与管理制度的相关文件复印件；

2. 大学科技园发展规划，纳入大学和地方发展规划的证明材料；

3. 大学科技园服务团队接受培训或具有创业、投融资、企业管理等经验的证明材料；

4. 大学科技园可自主支配的场地和孵化场地的有效证明（如产权证、租赁合同等）复印件；

5. 大学科技园在孵企业名单及相关资料（包括：企业名称、进驻时间、注册资金、去年的营业收入、注册地、注册时间、技术领域、所占孵化场地面积、去年年末职工数、企业负责人学历证明等）；

6. 拥有自主发明专利在孵企业名单及自主发明专利证明材料；

7. 在孵企业与依托高校在技术、成果和人才等方面有实质性关系的企业名单及证明材料；

8. 合作投融资机构名单、合作协议及开展投融资服务的证明材料；

9. 创业导师名单及开展合作的证明材料；

10. 部门、高校、地方政府支持大学科技园发展的政策文件等。