

河南省科学技术厅 文件 河南省教育厅

豫科企〔2024〕6号

关于组织开展2024年度 河南省大学科技园认定工作的通知

各省辖市科技局、教育局，济源示范区、航空港区管委会科技、教育主管部门，各国家高新区，各有关单位：

为加快实施创新驱动发展战略，营造良好的创新孵化生态，根据《河南省大学科技园管理办法》（豫科〔2019〕137号）规定，决定组织开展2024年度河南省大学科技园认定工作，现将有关事项通知如下：

一、申报对象

河南省内的大学科技园。

二、申报材料

申报认定大学科技园的单位，请按照附件 1 要求准备相关材料。申报材料包括纸质材料和电子版，纸质材料统一用 A4 纸双面打印（复）印，书籍式装订，一式 2 份（封面加盖申报单位公章），电子版要求与纸质材料内容一致。

三、申报流程

（一）材料提交。省管高校申报材料分别直接报送省科技厅、教育厅，地方管理高校根据属地管理原则，报送地方科技管理部门审核把关后，再分别报送省科技厅、教育厅。

（二）审核推荐。地方科技管理部门和省教育厅对拟推荐的河南省大学科技园应进行审核并公示。经公示无异议后，汇总形成申报汇总表，并出具推荐函，将纸质版和电子版材料在规定的日期前报送至科技厅。

四、有关要求

（一）各推荐单位要高度重视，积极组织符合条件的单位及时申报，并合理安排工作进度，确保按时完成审核推荐和报送工作。

（二）各申报单位要恪守科研诚信要求，确保所提供的申报材料真实有效，有弄虚作假等科研不端行为的，将取消参评资格，并列入失信单位名单。

（三）请各归口主管部门于 5 月 20 日前将相关申报材料、申报汇总表和推荐函报送省科技厅，逾期不予受理。

五、联系方式

河南省科技厅科技企业处

联系人：李东永 牛珂珂

联系电话：0371—86561637、86561697

电子信箱：hnskjtfhq@126.com

邮寄地址：郑州市花园路 27 号河南科技信息大厦 2212 房间

河南省教育厅科技处

联系人：杨媛媛

联系电话：0371—69691667

电子信箱：kjc@haedu.gov.cn

邮寄地址：郑州市正光路 11 号 D816 房间

附件：1. 河南省大学科技园申报书

2. 2024 年度申报河南省大学科技园推荐表



附件 1

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

2024 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 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/> | | | | |
| 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（m ² ） | | | |
| 在孵企业使用 场地面积（m ² ） | | 公共服务 场地面积（m ² ） | |
| 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 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> | | |
| 科技创业实习基地 提供服务类型（可多选） | 场地 <input type="checkbox"/> 资金 <input type="checkbox"/> 创业服务 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/> | | |
| 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 <input type="checkbox"/> 检验检测 <input type="checkbox"/> 信息数据 <input type="checkbox"/> 专业咨询 <input type="checkbox"/> 培训 <input type="checkbox"/> 具有技术转移 <input type="checkbox"/> 知识产权服务 <input type="checkbox"/> 科技中介 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/> | | |
| 是否具有投融资服务能力 | 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> | | |

| | | | |
|---|---|-----------------------|--|
| 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 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> | | |
| <p>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。</p> | | | |
| 单位负责人（签章） | | 单位（签章）： 2024年 月 日 | |
| <p>依托高校意见：</p> | | | |
| <p style="text-align: right;">（盖章） 2024年 月 日</p> | | | |

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。

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. 拥有自主知识产权在孵企业名单及自主知识产权证明材料；
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。

附件 2

地方管理高校 2024 年度申报河南省大学科技园推荐表

(由地方科技主管部门填写)

| 序号 | 大学科技园名称 | 运营主体名称 | 注册时间 | 依托高校名称 | 空间面积 (平方米) | 在孵企业 数量 (个) | 是否 公示 |
|----|---------|--------|------|--------|---------------|----------------|----------|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |

科技管理部门盖章
2024 年 月 日

