

驻马店市工业和信息化局

关于组织开展河南省区块链创新应用试点申报工作的函

市发改委、市教育局、市民政局、市商务局、市市场监管局、市文广旅局、市大数据管理局、市金融局、市卫健体委，黄淮学院：

根据《河南省工业和信息化厅关于组织开展河南省区块链发展先导区和区块链创新应用试点申报工作的通知》要求，请各有关市直部门、高校围绕区块链应用模式创新、技术服务水平提升、应用规模推广、开源社区建设等领域服务平台建设，以及政务服务、金融服务、医疗健康、电子存证、物流贸易、食药监管、智慧教育、文化旅游、民生服务、社会治理等领域技术创新应用，积极申报区块链创新应用试点，编制《河南省区块链创新应用试点申报书》，于2023年3月20日前将3份纸质版申报书报送市工信局信息产业科（广安大厦1901室），并将电子版（含PDF加章版）发送至指定邮箱。

联系人：李泽鑫

电话：2900018

邮箱：zmdgxxxk@163.com

附件：《河南省工业和信息化厅关于组织开展河南省区块链发展先导区和区块链创新应用试点申报工作的通知》



河南省工业和信息化厅

豫工信办信软〔2023〕34号

河南省工业和信息化厅 关于组织开展河南省区块链发展先导区和 区块链创新应用试点申报工作的通知

各省辖市，济源示范区、航空港区工业和信息化主管部门，有关企事业单位：

为深入贯彻省委、省政府数字化转型战略的工作部署，落实《河南省区块链技术应用和产业发展行动计划（2022-2025年）》要求，促进区块链技术创新、场景拓展、产业升级，现面向全省开展区块链发展先导区和区块链创新应用试点申报工作。有关事项通知如下：

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻新发展理念，落实高质量发展要求，聚焦区块链发展先导区、区块链服务平台、区块链应用场景，强化政府、企业、高校、研究机构的协同联动，促进形成开放友好可持续的区块链技术生态和多方协同的产业生态，遴选一批创新应用试点项目。在实体经济、社会治理、民生服务、金融科技等重点领域形成一批可复制推广的典型案例和经验做法，赋能经济社会数字化转型和高质量发展。

二、申报内容

（一）河南省区块链发展先导区

先导区原则上是在省内各级行政区域规划部署了区块链技术产业发展工作，建设了较为成熟的多行业应用场景，筹划建设区块链基础设施，可推动形成多方协同的区块链产业生态。

（二）创新应用试点

1. 服务平台

围绕区块链应用模式创新、区块链技术服务水平提升、区块链应用规模推广和区块链开源社区建设等领域，打造一批可复制、能推广、出效益的区块链公共服务平台、行业应用平台、技术创新平台、开源平台，推动区块链技术产业支撑体系的构建。

2. 应用场景

围绕智能制造、政务服务、金融服务、医疗健康、电子存证、物流贸易、食药监管、智慧教育、文化旅游、民生服务、社会治理等领域，积极推进区块链技术的创新应用，进一步发挥区块链在促进数据共享、优化业务流程、建设可信体系等方面的作用。

三、申报要求

（一）申报单位

先导区的申报单位原则上为县级政府（包括县、县级市、市辖区等县级行政区划单位）、省级以上开发区。

创新应用试点申报单位可以是河南省境内各级政府，也可以是地方有关部门、有关单位（包括但不限于企业、高校、研究机构、金融机构、政府事业单位等）。

（二）先导区申报条件

1.地方政府高度重视,把促进区块链技术应用和产业发展有关工作列入重要规划和计划。

2.有较好的产业基础和若干成长性好、核心竞争力突出的骨干企业,开工、签约、储备一批区块链项目。

3.制定出台较为完备的产业发展配套政策,建立较完善的创新平台。

4.建设了较为成熟的行业应用场景,有良好的示范效应,具备形成多方协同区块链产业生态的基础。

5.科学制订建设方案,主要内容包括:先导区概况、建设思路、规划目标、主要任务、政策措施、重点项目等。

(三) 创新应用试点申报条件

1.申报单位应具有独立法人资格,管理规范,在质量、安全、信誉和社会责任等方面无不良记录。

2.良好的支撑条件,拥有强有力的试点组织领导机制和推进试点工作所需的管理及考核机制;拥有开展试点所需的组织实施团队。

3.可行的试点方案,试点工作方案思路清晰、定位合理、目标明确,要说明试点参与单位和相关人员的基本情况,包括单位简介、人员组成、工作基础等;要说明试点目标、试点内容、工作思路、实施步骤、保障措施、风险应对等。方案要确保可操作、可落地、可评估。

4.较高的推广价值,试点工作优先选择有助于推动行业数字化转型的场景,充分挖掘利用区块链技术特性,鼓励采用自主可控、有可持续发展能力的区块链关键软硬件技术。

5. 试点工作中拟使用的区块链技术平台和信息服务已完成区块链信息服务备案的，提供区块链信息服务名称、备案编号；拟利用已建区块链技术平台和信息服务开展试点工作但尚未完成备案的，提交已完成备案申请有关证明材料；拟利用新建区块链技术平台和信息服务开展试点工作的，应提供承诺书，承诺试点项目上线后按有关规定提交备案申请并配合完成备案工作。

6. 试点申报单位应遵守相关法律法规，严禁弄虚作假，严禁借区块链创新名义进行炒币、挖矿、非法集资、洗钱、传销和炒作宣传等。

四、工作安排

（一）提出申请

申报单位组织编制《河南省区块链发展先导区申报书》（附件1）或《河南省区块链创新应用试点申报书》（附件2），经省辖市、济源示范区、航空港区工业和信息化主管部门审核后，于2023年3月25日前将2份纸质版申报书报送省工业和信息化厅，电子版（PDF、WPS）发至邮箱。省直相关单位、中央驻豫单位直接向省工业和信息化厅申报。涉及多个单位联合申报的由牵头单位填写和编制完整的申报书。

（二）启动建设

省工业和信息化厅组织专家开展评审，形成《河南省区块链发展先导区名单》和《河南省区块链创新应用试点名单》，经公示后按程序批复并发布。先导区、创新应用试点建设期不超过2年，省辖市、济源示范区、航空港区工业和信息化主管部门指导实施建设方案。

(三) 跟踪评估

省辖市、济源示范区、航空港区工业和信息化主管部门对先导区、创新应用试点建设情况进行定期总结，报告提交省工业和信息化厅。省工业和信息化厅组织专家对工作开展情况进行中期评估，根据评估结果调整相关名单。

(四) 持续推进

先导区、创新应用试点建设结束后，省工业和信息化厅组织专家开展检查验收，并面向全省推广先进建设经验和做法，发挥先导区的辐射带动效应，做好典型应用示范推广，及时形成相关指南，引领全省区块链技术应用和产业发展。

联系电话：0371-65509865 邮箱：gtxrc@126.com

- 附件：1.河南省区块链发展先导区申报书
2.河南省区块链创新应用试点申报书



附件 1

河南省区块链发展先导区 申报书

先 导 区 名 称 _____

申报单位（盖章） _____

推荐单位（盖章） _____

申 报 日 期：_____年____月____日

河南省工业和信息化厅 制

填 报 说 明

- 1.统一使用标准 A4 纸，双面印刷。
- 2.文字叙述部分用五号宋体。
- 3.按格式要求填写内容，未尽事宜，可另附文字材料说明。
- 4.按要求附相关证明材料并盖章，申报书合并胶装后盖骑缝章。
- 5.申报书须提供目录页，依序注明相应材料名称及页码。

一、先导区申报基本信息

先导区名称			
先导区位置		区块链相关企业数量	
负责人	姓名		
	职务		
联系人	姓名		
	职务		
	手机		
建设目标			
真实性承诺	<p>我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">盖章：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
省辖市工业和信息 化主管部门 推荐意见	<p style="text-align: right;">(盖章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

二、河南省区块链发展先导区建设方案编写提纲

一、概况

（一）建设基础（规划布局、配套政策、创新平台、技术研发、应用场景及产业发展优势等）

（二）重要意义

二、总体要求

（一）指导思想

（二）建设原则

（三）总体布局

（四）建设目标

三、先导区特色及定位

四、主要任务及建设内容（基础设施、技术创新、场景应用、产业发展等方面）

五、组织实施（推进机制、要素配置、保障措施等）

六、重点任务分解与进度安排等

七、附件（区块链发展先导区重点企业信息表、区块链产业重点项目信息表等）

区块链发展先导区重点企业信息表

单位名称 (盖章)							
统一社会信用代码		注册成立 时间		注册资金 (万元)		其中外资(含港 澳、台)比例(%)	
注册地址						邮编	
联系地址						邮编	
法人代表		联系电话					
联系人		职务		手机			
经济类型	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 国有控股企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 合资企业 <input type="checkbox"/> 私营企业 <input type="checkbox"/> 其他 ()						
研发人员数/ 高级职称人数				员工总人数			
资产总额 (万元)			2022 年底资产负 债率(%)		2022 年底税 后利润(万 元)		
2020-2022 年销售收入 (万元)	2020 年		2021 年		2022 年		
2020-2022 研发投入(万 元)	2020 年		2021 年		2022 年		
企业概况							
省级及以上荣誉信息							
主营业务[主要行业或 领域、主要产品(或服 务)及市场占有率]							

备注：每个企业填写一份表

区块链产业重点项目信息表

序号	项目名称	建设单位	建设周期	建设内容	计划总投资 (万元)	2023年计划投资 (万元)	联系人及联系电话

附件 2

河南省区块链创新应用试点申报书

试 点 名 称 _____

申报单位（盖章） _____

推荐单位（盖章） _____

申 报 日 期：_____年____月____日

河南省工业和信息化厅 制

填 报 说 明

- 1.统一使用标准 A4 纸，双面印刷。
- 2.文字叙述部分用五号宋体。
- 3.按格式要求填写内容，未尽事宜，可另附文字材料说明。
- 4.按要求附相关证明材料并盖章，申报书合并胶装后盖骑缝章。
- 5.申报书须提供目录页，依序注明相应材料名称及页码。

声 明

一、本单位所提供的申报材料数据和资料真实可靠，单位管理规范，在质量、安全、信誉和社会责任等方面无不良记录。

二、不存在借助区块链创新名义进行炒币、挖矿、非法集资、洗钱、传销和炒作宣传等情况。

三、对于试点建设中使用的区块链技术平台和信息服务，项目上线后将按有关规定提交备案申请并配合完成备案工作。

单位法人（签字）：

日 期：

一、申报单位情况

单位名称			
试点名称			
申报方向	服务平台	<input type="checkbox"/> 公共服务平台 <input type="checkbox"/> 行业应用平台 <input type="checkbox"/> 技术创新平台 <input type="checkbox"/> 开源平台 <input type="checkbox"/> 其他_____	
	应用场景	<input type="checkbox"/> 智能制造 <input type="checkbox"/> 政务服务 <input type="checkbox"/> 金融服务 <input type="checkbox"/> 医疗健康 <input type="checkbox"/> 电子存证 <input type="checkbox"/> 智慧社区 <input type="checkbox"/> 卫星服务 <input type="checkbox"/> 智慧农业 <input type="checkbox"/> 智慧能源 <input type="checkbox"/> 交通物流 <input type="checkbox"/> 食药监管 <input type="checkbox"/> 智慧教育 <input type="checkbox"/> 文化旅游 <input type="checkbox"/> 股权市场 <input type="checkbox"/> 风控管理 <input type="checkbox"/> 其他_____	
单位负责人		手机	
申报联系人		手机	
法定代表人		注册资本（万元）	
单位注册地址			
单位办公地址			
统一社会信用代码			
单位性质	<input type="checkbox"/> 政府机关 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 社会团体 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 合资企业 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 国有控股企业 <input type="checkbox"/> 国有参股企业 <input type="checkbox"/> 其他_____		
申报内容简介	（简介应包括申报主体及相关参与单位基本情况，试点的社会和经济效益，目前具备的支撑条件，以及拟建立的组织管理制度和机制等，拟达到的目标等情况，500字左右）		
已有信息化相关试点示范情况	（根据实际情况填写目前已开展的其他信息化试点示范情况）		

二、申报单位工作基础

<p>区块链技术研究应用现状</p>	<p>（开展区块链技术研究应用、建设行业区块链平台等相关情况，1000 字左右）</p>
<p>优势条件</p>	<p>（已取得相关成果，已申请项目、课题、标准专利，已有政策资金支持等相关情况，500 字左右）</p>
<p>区块链平台备案情况</p>	<p>（试点工作中拟使用的区块链技术平台已完成区块链信息服务备案的，至少提供区块链信息服务名称、备案编号；拟利用已建区块链技术平台开展试点工作但尚未完成备案的，应提交已完成备案申请有关证明材料；拟利用新建区块链技术平台开展试点工作的，应提供承诺书，承诺平台搭建完成后按有关规定提交备案申请并配合完成备案工作）</p>
<p>省辖市工业和信息化主管部门 推荐意见</p>	<p style="text-align: right;">（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

三、试点申报方案

(一) 主要目标

试点建设目标、试点任务预期效果，300 字左右。

(二) 试点内容

试点工作基本思路、总体规划、主要任务、任务分工、专项工程与具体项目等，3000 字左右。

(三) 试点进度安排

分阶段计划安排、各阶段主要任务、阶段目标，1000 字左右。

(四) 保障措施

组织领导与工作机制、配套政策与资金支持、人才技术支撑，500 字左右。

(五) 风险应对

可能存在的风险与应对措施，300 字左右。

四、证明材料

(一) 区块链备案证明材料

申报单位应提供区块链信息服务备案或申请的相关佐证材料（区块链尚未建成的提供承诺书）。

(二) 相关荣誉证明材料

高新技术企业、软件企业技术中心、重点实验室等相关证明材料。

(三) 研发能力证明材料

获得专利、软件著作权、标准、知识产权等。

（四）政策措施证明材料

本地区印发的关于推动区块链发展的相关政策文件等。

（五）已开展的试点示范证明材料

申报单位已经开展的有关区块链试点示范、项目、课题等相关证明材料。

（六）其他证明材料

其他可以证明研发能力、试点推广价值、项目良好支撑能力等的证明材料。

河南省工业和信息化厅办公室

2023年3月7日印发

