

# 山东省工业和信息化厅文件

鲁工信软〔2020〕134号

## 山东省工业和信息化厅 关于开展山东省优秀区块链解决方案及“链+” 试点示范项目评选活动的通知

各市工业和信息化局：

为推动我省区块链产业创新、健康、有序发展，加快区块链技术应用落地，提升我省区块链应用水平，加快培育经济新动能，助力新时代现代化强省建设。现决定开展山东省优秀区块链解决方案及“链+”试点示范项目评选工作，有关事项通知如下：

### 一、申报方向

重点围绕全省新旧动能转换重点领域，聚焦区块链产业和“链+”行业应用两个方向，遴选一批优秀区块链行业解决方案和“链+”试点示范项目，引领带动全省区块链产业高质量发展。

### （一）区块链产业方向

围绕区块链核心技术攻关，提升产业发展水平，在区块链底层技术、安全技术、应用技术等核心技术及区块链硬件制造、软件产品开发、集成应用等产业链重点领域形成一定的产业化规模并推广应用的解决方案。

### （二）“链+”行业应用方向

围绕新旧动能转换重大工程部署，积极推进区块链技术在重点行业的创新应用，重点支持在质量追溯、现代农业、工业制造、金融服务、数字海洋、精品旅游、智慧交通、行政审批、健康医疗、司法审计、版权保护、环境监管、慈善公益等领域的“链+”试点示范项目。

## 二、申报条件

### （一）总体要求

1. 申报主体应是山东省境内注册的独立法人，管理规范、依法纳税、信誉良好，无偷漏税等不良记录。
2. 申报区块链行业解决方案和“链+”试点示范项目，应符合《区块链信息服务管理规定》要求，且通过区块链信息服务备案。

### （二）区块链产业方向

1. 申报主体在主要业务领域具有较强的技术实力，有专门研发机构和研发人员。

2. 申报解决方案拥有自主知识产权，经济社会效益好，研发投入不少于 100 万元，销售额或服务额不低于 100 万元，有两个以上应用案例（需提供用户使用证明）。

3. 通过国家级区块链安全技术检测中心检测认定、经第三方科技成果评价且达到国内领先及以上水平、获得设区市以上奖项的、被设区市以上列为重点项目或优选项目的、获得或已申请（已公开）区块链紧密关联的发明专利的优先申报。

### （三）“链+”行业应用方向

1. 申报“链+”试点示范项目投资额不低于 500 万，且项目需已完成或即将完成，在建项目应已有一定的成效。

2. 申报项目技术先进性强，具有一定的场景应用规模数量，应用示范效果明显，经济和社会效益显著。

3. 申报主体在省内细分行业内处于领军地位，单项冠军、瞪羚、独角兽等高成长性科技型企业优先申报；申报项目获得设区市以上奖项的、被设区市以上列为重点项目或优选项目的优先申报。

## 三、申报程序

（一）各市工业和信息化局做好优秀区块链解决方案及“链+”试点示范项目评选的组织申报工作。符合条件的企业，申报区块链产业方向的，按照《山东省优秀区块链解决方案申报书》（见附件 1）要求组织材料；申报“链+”行业应用方向的，按

照《山东省“链+”试点示范项目申报书》(见附件2)要求组织材料,按属地向各市工信局申报。

(二)各市工业和信息化局要认真把关,确保申报材料符合要求、齐全完整、真实有效,并汇总填报《山东省优秀区块链解决方案及“链+”试点示范项目申报汇总表》(见附件3)。请于9月10日前将汇总表和企业材料电子版打包发送至省工业和信息化厅联系邮箱,纸质材料一式两份邮寄至指定地址(邮寄请使用EMS),逾期将不予受理。

联系人:周召亮,0531-86126221。

电子邮箱:ruanjian@shandong.cn。

通信地址:济南市省府前街1号省工业和信息化厅软件与信息服务业处

- 附件: 1. 山东省优秀区块链解决方案申报书  
2. 山东省“链+”试点示范项目申报书  
3. 山东省优秀区块链解决方案及“链+”试点示范项目申报汇总表

山东省工业和信息化厅

2020年8月28日

(此件公开发布)