

2020

区块链政策汇总

Summary of Policies in the Blockchain



区块链被纳入新基建

重视区块链

自国家“1024”讲话后，区块链的价值在全国各地得到前所未有的肯定和重视。截至目前，全国已有22个省（自治区、直辖市）将区块链写入2020年政府工作报告，不仅涵盖北上广，重庆、甘肃等中西部省份也已将区块链视为经济弯道超车的新赛道。

而由于经济发展程度不同，所处新基建的产业地位不同，不同地区对区块链的定位也不同。整体上看，东部地区对于区块链更多侧重于技术研发与创新引领，中西部地区则更倾向于通过区块链的产业化应用，带动地方经济发展。

中央

3月5日，教育部新增区块链工程等一批普通高校本科目录外新专业。教育部公布了2019年度普通高等学校本科专业备案和审批结果，新增备案专业1672个、审批专业181个，调整学位授予门类或修业年限专业点47个。支持急需紧缺和新兴专业是本次新设专业工作的原则之一。其中，支持具备条件高校设置网络空间安全、集成电路设计与集成系统、人工智能、数据科学与大数据技术、智能制造工程等专业布点，新增虚拟现实技术、工业智能、区块链工程等一批目录外新专业。

中央

- 《人民法院报》发文《区块链技术的应用与法治发展》指出，区块链技术的应用改变了治理结构中的法治形态。
- 国资委：当前区块链等技术加快演进 深度融入社会各个领域。国资委副主任、党委委员翁杰明署名文章《国有企业要作推动数字化智能化升级的排头兵》。文章指出，加快数字化智能化升级是抢抓科技和产业革命历史机遇的重大举措。当前，云计算、大数据、区块链、人工智能、移动互联网等基础性技术和前沿热点技术加快迭代演进，深度融入社会各个领域，不断迸发创新活力，信息化日益成为推动经济社会发展的先导力量，数字经济正在成为全球产业变革和经济增长的核心要素，世界各主要国家都把数字化智能化升级作为谋求国际竞争新优势的战略方向。

中央

■ 国家信息中心：分享经济研究中心发布的《中国共享经济发展报告

（2020）》，表示，区块链等新技术将成为行业发展的新热点，在信息安

■ 全与监管、数据共享、产权保护等方面将发挥重要作用。

中国互金协会标准研究院：研究院成为由中软协区块链分会发起的《区块链行业应用反洗钱技术标准》专家组单位，为又一央行体系参与单位。

■ 教育部办公厅：近日印发《2020年教育信息化和网络安全工作要点》。

《要点》指出对2020年教育信息化和网络安全重点工作进行安排部署，其中提及落实区块链等重大战略的任务安排，探索区块链技术在学生在线学习、教师在线授课行为记录和认定等方面的应用。该文件提出11大方面、32项重点任务。

中央

■ 国家发改委课题研究会：央行数字货币疫后会加速推出。国家发改委数字经济新型基础设施课题研究第九次会议上10余位专家学者研判：疫情是数字经济的催化剂，快速、全面、精确的数据采集和分析是高效决策的前提。疫后时期，国家可能会加大投资与采购力度。央行数字货币可能会加快推出，成为流向全程可控的特殊“专项资金”。央行数字货币，或成为“新版四万亿”定向刺激的选项，或将加速推出。此外，公众对于数据隐私的关注或将反弹，良好的数字治理、切实的隐私保护决定公众对于数字经济的信心。

中央

■ 全国政协常委：全国两会期间，全国政协常委、民建中央副主席、上海市政协副主席周汉民拟提交一份题为《引导民企融入国家战略，积极助推长三角一体化》的提案。

重庆市

- 推进产业转型升级。实施制造业高质量发展专项行动方案，出台生物医药、区块链、工业互联网等专项政策。
- 壮大“芯屏器核网”全产业链，提档升级区块链产业创新基地，促进区块链技术和产业创新发展。
- 建设“云联数算用”要素集群。建设智能中枢核心能力平台，建设以AI计算、区块链等支撑的赋能平台。

山东省

- 我省制造业基础雄厚，随着5G、云计算、人工智能、大数据、区块链等与制造业深度融合、广泛应用，产业智慧化、智慧产业化必将迸发出澎湃动力。
- 坚决培育壮大新动能。加快布局“新基建”，年内新开通5G基站4万个，建设省级区块链产业园，在金融科技、电子政务、社会治理等领域，加速场景应用。

山东省

■ 外汇局青海省分局:稳步推进“跨境金融区块链服务平台”试点。国家外汇管理局青海省分局制定印发《国家外汇管理局青海省分局关于一手抓疫情防控、一手抓涉外实体经济发展的指导意见》，稳步推进“跨境金融区块链服务平台”试点，便利贸易融资。实施贸易外汇收支便利化试点，提高企业对外支付的效率。支持外贸新业态资金结算，简化小微跨境电商企业货物贸易收支手续，提升个人贸易结算业务灵活度。扩大境外资金集中管理账户的收支范围，支持企业开拓多元化市场。

山东省

■ 山东省科学技术厅：为充分发挥科技创新对新冠肺炎疫情防控的重要支撑作用，拟紧急启动建设一批山东省重点实验室。其中包括1、山东省区块链金融重点实验室（依托单位：山东财经大学）；2、山东省区块链与新技术融合重点实验室（依托单位：浪潮集团）；3、山东省传染性呼吸疾病重点实验室（依托单位：省胸科医院、省立医院、齐鲁医院）。

湖北省

■ 加快产业融合发展。强化大数据、5G、云计算、人工智能、物联网、区块链等新型通用技术引领带动，加快新技术、新产业、新业态、新模式发展应用。

湖南省

- 推动制造业高质量发展，加快制造业数字化、网络化、智能化、绿色化发展，力争在人工智能、区块链、5G与大数据等领域培育形成一批新的增长点。
- 提升现代服务业发展水平。大力发展数字经济，加快发展基于移动互联网、云计算、区块链、物联网等技术的信息服务。

湖南省

■ 湖南省工信厅：批复同意依托娄底万宝新区设立湖南省区块链产业园（娄底万宝）。这是湖南省设立的首个省级区块链产业园。近年来，娄底明确把区块链作为转型发展的重要突破口，编制了《娄底市区块链产业发展规划》，聚集了北京金股链、杭州趣链、成都清数、深圳德方智链等一批具有核心技术优势的行业领先企业，并已在区块链产业技术创新与应用上取得显著成果。《2019年中国区块链产业园发展报告》对全国区块链产业园综合竞争力进行评估，娄底位列第17位。

陕西省

■ 推进服务业高质量发展。建设数字经济示范区，推动区块链等数字技术与实体经济深度融合。

河北省

■ 只争朝夕转动能。推动数字河北建设，促进人工智能、区块链技术应用及产业发展。

安徽省

- 大力发展数字经济，推动物联网、下一代互联网、区块链等技术和产业创新发展。

福建省

- 努力提升产业基础能力和产业链水平，深化数字福建建设、实施区块链技术创新和产业培育专项行动。
- 推进数字政府建设，实施“链上政务”工程，提升一体化政务服务平台功能，运用大数据、人工智能、区块链等技术手段进行行政管理，依法保护个人信息。

甘肃省

- 加快建设“数字甘肃”。推动区块链产业布局和产业变革，加快拓展区块链在有色金属、文化旅游、通道物流、知识产权等领域的应用场景。
- 十大生态产业发展多点突破，全省区块链基础平台“数字甘肃、如意之链”已经上线。

天津市

- 倾心引育科技型企业，大力支持企业拓展人工智能、大数据、区块链等技术应用场景，加快推进装备首台套、材料首批次、软件首版次产品示范应用。

上海市

- 加快智慧城市建设。加快物联网、大数据、人工智能、区块链等信息技术推广应用，实施智慧城市场景开放计划

上海市

■ 制定了《长宁区对接虹桥国际开放枢纽 推进上海虹桥临空经济示范区建设2020年行动计划》。计划指出，到2020年底，将充分实现虹桥临空经济示范区、虹桥商务区拓展区与虹桥商务区政策叠加和功能联动，自贸区新片区等相关政策和制度创新举措在示范区重点突破。《行动计划》涉及，聚焦5G、区块链等重点领域，推动新一代信息技术与产业深度融合。

北京市

- 持续改革优化营商环境。建立以区块链技术为支撑的政务信息资源共享和业务协同机制，开展“秒批”“无感审批”等智能场景应用。
- 北京市市场监管局:近期公布了“2020年北京市地方标准制修订项目计划”。列入2020年计划的共有229个项目，其中制定项目131项，修订项目98项目。记者注意到，不少热词都出现在了项目计划中，比如“接诉即办”“海绵城市”“垃圾分类”“轨道交通”“机动车停车”“养老服务驿站”以及“区块链”“污染物限值”“绿色包装”“自动驾驶”等。

海南省

■ 提高优势产业效益。做特做强海南生态软件园等重点园区，重点发展旅游出口、智能物联、区块链、数字贸易、金融科技等数字经济产业。

江苏省

■ 南京市召开全市“深化对标找差创新实干推动高质量发展大会”。南京市委书记张敬华提出，反思此次疫情深刻教训，南京在未来发展中要重点要完善“六大体系”，其中包括智慧城市管理体系。鉴于智慧南京建设在这次疫情应对中发挥了重要作用，要进一步完善智慧城市的建设：打造信息集成共享、指挥统一高效的“城市大脑”，推动城市运行“一网统管”、政务服务“一网通办”；把大数据、云计算、区块链等手段，全面运用到城市规划、建设、管理中去，提高综合治理效能。

浙江省

■ 杭州市下城区：运用“城市大脑+区块链”保证信息真实安全。杭州市下城区数据资源管理局为了保证辖区复工复产员工信息的真实性，将城市大脑下城平台与区块链技术进行了优势互补，员工在线填写承诺书等信息并提交后，会自动生成一个“承诺书特征码”同步到区块链，确保信息的安全透明有效。接下来，下城区数据资源管理局将进一步深化“城市大脑+区块链”技术合作，深化场景应用，解决好数据采集、数据存储、数据呈现等功能，真正发挥区块链技术的优势，为基层治理现代化的提供切实管用的智慧“工具箱”。

广东省

■ 广州市税务局：大力推行包括区块链发票在内的电子普通发票。广州市税务局全面推出“非接触式”办税十条措施，其中包括大力推行电子普通发票（包括区块链发票），逐步为原使用纸质普通发票的纳税人自动增加相应的电子普通发票票种。纳税人可通过广东省电子税务申领电子普通发票。申领后，纳税人可采用国家税务总局发票管理系统开具增值税电子普通发票或“税链”区块链电子发票平台开具区块链电子普通发票。电子普通发票的推广应用将为纳税人带来“无接触”使用、开具成本低、防伪性能佳的新体验。

广东省

■ 广州市工业和信息化局：发布关于印发《广州市关于推进新一代人工智能产业发展的行动计划（2020-2022年）》。行动计划指出，要推进以区块链为特色的中国软件名城示范区建设，加快建设广州区块链国际创新中心、黄埔链谷、蚁米区块链众创空间、区块链未来空间等创新载体。探索区块链与人工智能多元应用场景，支持人工智能与区块链相结合的新业态项目建设。

辽宁省

■ 辽宁省人社厅：2020年，本计划重点聚焦国家重大战略，重点资助先进装备制造制造、人工智能、大数据、区块链、新材料、现代医学与前沿生物、清洁能源等领域的留学人员创业企业。

谢谢
大家

区块链政策汇总

Summary of Policies in the Blockchain

