

# 我省印发创建国家区块链试验区实施方案 实施五大行动计划打造区块链高地

区块链  
技术创新突破行动

区块链  
赋能产业高质量发展行动

区块链  
提升公共服务便利化行动

区块链  
提升政府治理能力行动

区块链  
助力海南自贸港风险防控行动

制图  
孙发强

本报海口12月28日讯（记者邵长春 通讯员吴兰枝）《海南省创建国家区块链试验区实施方案》（以下简称《实施方案》）提出，到2025年，海南国家区块链试验区建设取得显著成效，区块链发展水平走在全国前列，国际影响力明显提升，培育有国际竞争力的“名品”和“名企”。这是海南日报记者从省新闻办公室28日召开的新闻发布会上获悉的。

### 打造“两园多点”发展格局

区块链已经成为全球技术发展的前沿阵地，展现出广阔的应用前景，《海南自由贸易港建设总体方案》也明确提出建设海南国家区块链技术和产业创新发展基地等任务，鼓励区块链技术与海南自贸港建设的融合应用。

省政府近日印发了《实施方案》，对海南区块链发展提出明确的目标要求。

省工业和信息化厅党组书记王静

说，出台《实施方案》是我省贯彻落实国家战略部署和海南自贸港建设工作任务、紧抓全球区块链技术创新和产业发展的重大机遇、系统谋划海南区块链发展的重要举措。

《实施方案》提出把海南作为国家区块链试验区的载体，结合自贸港建设，选择适合区块链应用的特定场景和重要领域，以区块链技术与自贸港实体经济、治理能力融合应用为重点，将海南打造成为国内领先、国际一流的区块链技术创新高地、应用高地、人才高地，为全国区块链技术应用和产业创新发展探索路径、积累经验、提供示范。

在区块链产业空间布局上，我省将打造“两园多点”的发展格局，即以海南生态软件园和海口复兴城作为产业集聚区，建设国家区块链技术和产业创新发展基地；同时结合各市县特色和基础，实现全省多点应用创新。

王静说，海南省创建国家区块链试

验区，注重与国家区块链发展战略的协同，以培育区块链“名园”“名企”“名品”为目标，在区块链领域构建国际竞争力；区块链应用场景策划要瞄准自贸港“3+1”产业高质量发展，围绕海南自贸港贸易投资自由化便利化和各类生产要素便捷流动做出海南特色。

### 提出5项区块链行动计划

《实施方案》提出5项区块链行动计划，共22项任务。

我省将实施一项区块链技术创新突破行动，打造区块链创新高地，建设工程研究中心、工程技术研究中心、企业技术中心等创新平台，争创区块链相关国家重点实验室，建设国家区块链技术检测中心，设立产业创新服务综合体，为区块链发展提供利于创新的基础环境；并着眼关键核心技术研究、标准制定和专利布局，强化科技研发和技术攻关，为区块链发展提供利

于创新的技术支撑。

同时，我省还将实施四项区块链应用行动计划，打造区块链应用高地。目前，区块链大规模商业推广应用案例不足，区块链技术的特点决定了其适用特定的场景，《实施方案》积极策划了19个领域的应用场景和探索试点。

一是实施区块链赋能产业高质量发展行动，推动区块链与旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带高效农业“3+1”产业的融合应用，在旅游消费积分、智慧洋浦、数字文化服务等领域开展示范应用，推进产业高质量发展。

二是实施区块链提升公共服务便利化行动，通过在个人教育全周期，在药品生产、患者就医、电子处方流转全过程，在房屋租赁和交易管理，以及数字消费等领域开展区块链融合应用，促进公共服务透明化、平等化、精准化。

三是实施区块链提升政府治理能力行动，以政务数据的可信共享应用，促进“一网通办”智慧化、电子票据高

效流转、贸易服务业务协同高效。探索资产数字化、数字资产确权保护、数字资产交易等方面的标准、模式和规则，通过试点规范发展。

四是实施区块链助力海南自贸港风险防控行动，综合运用区块链等多种技术手段，支撑有关管理部门加强对走私行为、企业违法投资经营行为、重大金融风险、税收风险等的研判，提升海南自贸港在贸易、投资、金融、数据等方面的风险防控能力。

省工信厅副厅长闫肃说，《实施方案》对海南区块链发展提出具体目标要求，到2025年，海南要打造50个以上区块链创新示范项目，形成3—5个制度集成创新案例，聚集一批高水平人才队伍和300家创新型企业，培育2—3家具有国际竞争力的骨干企业。区块链与海南自贸港重点产业的融合应用普遍深入，服务公共服务和政府治理取得积极成效，对自贸港风险防控的支撑能力充分凸显。

## 昌江核电二期工程 4号机组核岛开工建设

本报石碌12月28日电（记者张文君 特约记者黄兆雪 通讯员刘震）12月28日上午，海南昌江核电二期工程的4号机组核岛反应堆厂房筏基底板开始浇筑第一罐混凝土，标志着着昌江核电二期工程4号机组核岛开工建设。

2021年，海南首台华龙一号机组昌江核电二期3号机组、全球首个陆上商用模块化小堆玲龙一号分别在海南核电基地开工建设。新建项目充分体现了海南核电基地新能源、新技术的特点，在工程建成投产后，海南核电基地内总装机容量可达到380万千瓦，将占到海南省用电量近50%，年发电量约300亿度，每年可减少标准煤936万吨、二氧化碳2448万吨、二氧化硫7.6万吨、氮氧化物6.4万吨，相当于植树2.1亿棵。

在高质量发展及推进“双碳”目标实现的背景下，中核集团持续深化与海南省战略合作，为落实与海南省全面深化战略合作协议，中核集团积极推进昌江核电二期工程各领域工作。同时，在自贸港构建现代产业体系过程中，围绕海南核电规模化发展，以核电生产、核电建设安装、运营检修、核电技术应用、核电科教服务、核能多用途利用等核电及其关联产业为主导，形成特色产业集群，推进海南清洁能源岛建设，支持海南自贸港、国家生态文明试验区建设，为海南经济社会发展服务。

## 农发行海南省分行积极助力乡村振兴—— 累计投放各类 支农贷款491亿元

本报海口12月28日讯（记者邵长春 通讯员杨洋）海南日报记者从12月28日中国农业发展银行海南省分行在海口召开的新闻发布会上获悉，自2018年4月13日以来，该行持续加大对海南自由贸易港建设和乡村振兴的支持力度，已累计投放各类支农贷款491亿元，贷款余额净增217亿元。

今年以来，农发行海南省分行主动对接海南自贸港建设背景下的乡村振兴融资需求，累计投放贷款107.72亿元，各项贷款余额573.04亿元，比上年初净增22.69亿元，在支持海南粮食全产业链发展、南繁种业、热带高效农业、自贸港重点园区、生态文明建设等方面均取得积极成效。

该行始终坚持将粮食信贷作为立行之本，充分发挥“粮食银行”品牌优势，大力支持粮食种、产、购、销全产业链发展，以坚持政策性储备运作为基础，以拓展市场化粮油调销、贸易为重点，累放累收各类粮食贷款39.73亿元，有力支持海南粮食种、产、销以及加工、贸易等全产业链发展，有力保障了全省粮食市场稳价保供；

该行服务巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接也取得了新成效，设立专门服务乡村振兴机构，聚焦脱贫摘帽和巩固任务较重的“五县一市”重点地区，累计投放巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接贷款40.83亿元，巩固衔接贷款余额达179.2亿元，脱贫县贷款增速10.2%；并联合省工商联、省农业农村厅等部门，共同组织实施“万企兴万村”海南行动，引导社会资本积极投身海南乡村振兴。

## 海南省电子商务 直播嘉年华今日开幕

本报海口12月28日讯（记者罗霞）商品交易会、主题论坛、直播带货……省商务厅12月28日举行的电子商务直播嘉年华新闻发布会介绍，2021年海南省电子商务直播嘉年华将于12月29日在海南国际会展中心开幕。本次嘉年华实行“展+会+播”联动，一系列活动将持续举行。

为期3天的本次嘉年华，以“云购全球·共享好物”为主题，旨在打造系列消费盛宴，培育海南优品，助力企业发展。该嘉年华将举办“小而精”的商品交易会、9场主题论坛以及网红交流会，同时60场直播带货活动将举行。

在海南国际会展中心，本次嘉年华将设立商品展示区，通过线下实物、线上云展播等方式，现场展示免税商品、跨境产品及海南优质产品，并联合云上直播平台，开展直播推广活动，全方位展示交易会现场盛况。届时，中免、卓志、苏宁等一批企业将齐聚活动现场，我省多个市县将组团参加。活动已征集约100家企业及近500条选品信息，已确认参与活动的选品涵盖国际知名进口化妆品、农产品、保健品、生活用品、金融产品和旅游度假产品。

此外，本次嘉年华将选拔一批海南本土直播带货主播人才，培育一批海南本土网红品牌。

关注第五批选派干部跟班学习

文产融合怎么融？  
陵水黎族自治县组团赴厦门自贸片区学习取经

海报集团全媒体中心记者 杜梓荷  
本报记者 金昌波

海报集团全媒体中心记者 邓捷  
本报记者 金昌波

鹭江潮奔涌，沧海放长歌。厦门经济特区建设40年来，始终沿着文化自觉、文化自信、文化自强的轨道砥砺前行，掌领文化产业“蝶变”升级。

10月底，陵水黎族自治县干部以组团的形式来到中国（福建）自由贸易试验区厦门片区（以下简称厦门自贸片区）开展为期3个月的跟班学习，零距离感受厦门敢闯敢试、敢为人先、埋头苦干的特区精神，更加坚定了打破思想“围城”，以更大、更高格局开拓创新发展的信念和决心。

### “保税+”赋能“文化出海” 平台创新培育动能

来到厦门后，陵水县组团采用

“支部课堂+业务实践+读书班”的模式，从局部到整体、从区内到区外，沉浸式展开跟班学习。

12月15日，记者跟随陵水县组团前往厦门自贸片区博乐德艺术品保税共享平台调研。展厅里正在展出的《人间剧场》艺术展，吸引了不少观众驻足观赏。该平台相关负责人介绍，平台依托各类艺术展览，在拉近人们与艺术距离的同时，也在不断拓展展品营销渠道。

据了解，博乐德艺术品保税共享平台是厦门自贸片区重点打造的文化产业平台之一，创新采用会员制模式，行业从业者只需缴纳一定费用，便可享受艺术品保税仓储、保税拍卖、展览展示、艺术品金融、艺术品进出口等一系列服务，实现资源共享，既安全便捷，又节约成本，吸引全世界同行来“淘宝”。目前该平台已累计成交保税拍品超过1亿元。

### 数字农业怎样搞？ 五指山市组团实地考察学习蔬菜产业发展“寿光模式”

以“数字+蔬菜产业”  
推动产供销一体化

你见过紫色的大白菜吗？你见过五颜六色、形态各异的番茄吗？在寿光市蔬菜小镇的品鉴室里，这些品种繁多的精致果蔬产品，让人大开眼界。单串西红柿就分为球形、洋梨形、醋栗形等果型，口味多达12种。

这些品种大多是寿光自主研发的。当地通过实施“数字+蔬菜产业”，实现产供销一体化订单生产，并开发大数据服务平台，对蔬菜质量进行全程管控，用标准数据定义“好”蔬菜，培育出了寿光高端蔬菜代表品牌。近年来，寿光充分依托产业集群优势，建立起高端的蔬菜产业全链条标准化生产基地，集高新技术、品种展销、智能控制于一体。

“学习‘寿光模式’，我们要站在建设自贸港的角度思考问题，找准定位，努力把学习成果转化为推动海南自贸港建设的强大动力。”五指山市委常委、宣传部部长喻倩说。

在寿光市稻田镇崔岭西村，跟班学习干部还实地考察了智能标准化种植示范棚。大棚里安装了夜间补光灯、自动放风机、自动温控、智能雾化器、水肥一体机等智能设备，通过手机APP便可轻松远程操作。在该村，像这样的高标准智能蔬菜大棚就有39个，全村有400亩现代农业园区、200亩现代化智慧农业园区，90%以上大棚安装智能化设备。

“当地农民使用手机，在家里就可以实现浇水、施肥、调节温度等一体化管理，既提升了产品的质量，也提高了产量，还节约了管理成本。我们要及时转变观念，借鉴先进地区的发展

模式，努力实现弯道超车。”五指山市委组织部常务副部长王春钊表示。

### 以“数字+科技创新” 促进三产融合发展

在寿光市蔬菜高科技示范园45万平方米的空间里，既有香蕉、莲雾等热带水果，也有巨型佛肚树、猴面包树等罕见植物，它们共同生长。

寿光的反季节栽培、果树生理调控等先进技术，给跟班学习干部留下深刻印象。为了全面提升蔬菜质量标准水平，寿光还成立“全国蔬菜质量标准中心”，严格按照“生产有规程、安全有保障、质量有评价、产品有品牌、价格有导向”的功能定位，全力打造蔬菜质量安全评估和预警中心、蔬菜品牌培育和品质认证中心，加快蔬菜产业提质增效转型升级，推动蔬

广告·热线:66810888

中国农业银行  
AGRICULTURAL BANK OF CHINA

中国农业银行传世之宝  
贵金属产品系列

产品名称

传世之宝虎年生肖金条（第二轮）

传世之宝虎年生肖银条（第二轮）

材质

Au99.99

Ag99.9

规格

20g、60g、100g、200g、500g

60g、100g、200g、500g、1000g

中国农业银行  
AGRICULTURAL BANK OF CHINA

更多产品详情，  
请详询农业银行各网点