

9月26日至28日，在欧洲委员会的指导下，蓝珍珠证券交易所举办了“2019五国绿色生态智能卫星城峰会”在中国卫星城与中小城市体制改革产业发展服务中心、比利时未来展望与控制技术创新促进会、柳州市中央政府、中国社会科学院金砖国家国际智库联合举办的广西柳州。《每星期我国经济新闻》本报记者注意到，本次峰会是继澳门、广州、苏州四场公益活动之后的第三场。来自五个国家的300多名卫星城市和私营企业代表出席了会议。峰会前夕，《五国绿色生态智慧卫星城柳州一致意见》正式发布。



图片作者：虽然智慧卫星城的基本概念已经明确提出十几年了，但如何思考智慧卫星城工程建设的外部方法论？智能卫星城应该如何建设？？中国区执行董事李红中；s国际中国经济展览馆在服务中心的思想演讲中表示，现阶段，人类文明的社会氛围已经开始走向5G的黄金时代。以大数据、云计算、人工智能、区块链、移动互联网、物联网等五大科学控制技术，形成了控制技术平台，已经开始渗透和颠覆人类文明社会生产生活的方方面面。。"当这些控制技术与卫星城市管理相结合时，可以形成智能卫星城市，从而可以提高城市化质量，有效缓解；卫星城病；创造高质量的生活，从而更好地满足人民；她向往更好的生活。因此加快项目建设智能卫星城的方向无可争议。"李红中指出，智慧卫星城的建设要循序渐进、分散推进。首先，卫星城的各种物体都可以“说话”，其次，事物可以互相交谈，再次，事物可以互相交流。最后，让卫星城思考。只有这四个步骤融为一体，才能真正形成智慧卫星城。在李红中；s看来，以上四个步骤决定了智能卫星城的建设需要分为四个板块。他指出，1.0版本是数字卫星城，这只是智能卫星城的初级形态。各种事物都可以用数字来表示；2.0版本是网络卫星城，通过网络将数字卫星城的要素连接起来，实现数据共享；3.0版本是智能卫星城，在网络传输的基础上实现本地智能响应和调控。。比如智能收费、智能交通、智能工厂，可以实现本地智能化。"4.0版本是智慧卫星城，是借助万物优化人类文明

驱动的各种功能运行。到这个版本，智能卫星城基本完成。。这四个版本的前一个版本是后一个版本的基础，但并不是完全分开和泾渭分明的，应该是循序渐进的。”李红中说。同时，李红中进一步表示，智慧卫星城的建设需要法制化、规范化。智慧卫星城是一个复杂的系统，也是一个新生事物。its健康产业的发展需要良好的外部环境，应注重标准的引领作用，构建包括信息控制技术标准、卫星城工程建设标准、信息应用标准在内的智慧卫星城标准体系，确保工程建设有序、高效、经济。”要注意维护安全底线。，切实加强网络安全立法和监管，强化知识产权保护。要打破信息孤岛，出台政策措施，鼓励社会各方面氛围参与共建共享，为智慧卫星城营造良好的产业发展环境。”

新闻排名1全球各国区块链、数字货币等政策汇总2比特币挖矿意味着什么斯坦福大学终身教授张首晟：区块链的核心理念？，肯定是“在数学中，我们相信”人”；s日报：让同业公会走上前台4洪门正式发布起价1美元的港币白皮书。谁敢砸盘子？5区块链热潮蝙蝠可以”；不要坐着不动。百度”；的第一个区块链应用程序“莱茨狗”6习主席首先提到“区块链”，其中包含了“区块链的力量”7中共中央”；关于制定中国发展第十四个五年规划的建议”；s经济和社会氛围行业及2035年远景目标8区块链上升为国家战略控制技术的原因分析9区块链在国家治理和公共事务中的实际应用102019年是区块链行业跌宕起伏的黄金时代。