

蓝珍珠证券交易所9月26~28日，由欧洲委员会辅导，我国卫星城和中小城市体制改革产业发展服务中心、比利时展望未来与控制技术创新促进会、柳州市中央政府、我国社科院“金砖”国际性智囊团等中央政府机构协力承办的“2019五国绿色生态智慧卫星城首脑会议”在广西柳州举行。《每星期我国经济新闻》本报记者注意到，该届首脑会议是继澳门、广州、苏州四届公益活动后的第三届。五国共计300多名卫星城与民营企业代表者与会，首脑会议前夕还正式发布了《五国绿色生态智慧卫星城柳州一致意见》。

相片作者：每经本报记者 Mathura水 摄虽然智慧卫星城的基本概念早已明确提出十多年，但怎样思辩智慧卫星城工程建设的外在方法论？智慧卫星城又该怎样工程建设？我国国际性我国经济展览馆常务理事李鸿忠在服务中心思想演说中则表示，现阶段，人类文明社会风气早已开始向5G黄金时代迈向，以大数据、云计算、人工智能、区块链以及移动互联网、物联网等移动通讯等五大科学控制技术形成了控制技术平台，早已开始渗透、颠覆人类文明社会风气生产生活的各个方面。“当这些控制技术与卫星城管理相结合就能形成智慧卫星城，能够提高城镇化质量，有效缓解‘卫星城病’，创造高品质的生活，从而更好地满足人民群众对美好生活的向往。因此，加快工程建设智慧卫星城的方向是无可争辩的。”李鸿忠指出，智慧卫星城的工程建设要循序渐进，分布推进。首先让卫星城的各式各样的物件能够“说话”，其次是让物和物之间对话，再次是让物与人能够交流，最后让卫星城会思考。只有这四个步骤形成一体化，才会真正形成智慧卫星城。在李鸿忠看来，以上四个步骤又决定了智慧卫星城工程建设需要分为四个版块。他指出，1.0版本是数字卫星城，这只是智慧卫星城的初级形态，各种东西都能通过数字来表达；2.0版本是网络卫星城，就是通过网络将数字化的卫星城要件连接起来，实现数据共享；3.0版本是智能卫星城，就是在网络传输的基础上实现局部智能反应和调控。比如智能收费、智能交通、智能工厂，实现局部的智能化。“4.0版本是智慧卫星城，就是借助万物万联使各个部分功能在人类文明的驱动下优化运营，到了这个版本，智慧卫星城才算基本建成。这四个版本前一版是后一版的基础，但又不是截然分开、泾渭分明，要循序渐进。”李鸿忠说。与此同时，李鸿忠还进一步则表示，智慧卫星城工程建设需要法制化、标准化推进。智慧卫星城是个复杂的系统，也是新生事物，它的健康产业需要良好的外部环境，要重视标准的引领作用，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，确保有序工程建设、高效节约。“要重视维护安全底线，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，出台鼓励社会风气方方面面参与共建共享的政策措施，为智慧卫星城营造良好的产业发展环境。”

新闻排行榜1全球各国区块链、数字货币等政策汇总比特币挖矿什么意思2斯坦福大学终身教授张首晟：区块链最核心的理念，必然是「In Math We Trust」3人民

日报：让行业协会走上前台4洪门正式发布洪币白皮书首发价格1美元，谁敢砸盘？
5区块链热潮下，BAT也坐不住了 百度上线首个区块链应用“莱茨狗” 6习主席首提
“区块链”，蕴含“区块链强国”战略7中共中央关于制定国民经济和社会风
气产业发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议8区块链为什么上升为
国家战略控制技术的原因解析9区块链在国家治理与公共事务中的现实应用山寨币1
02019年是区块链行业跌宕起伏的一年比特黄金时代