

# 习近平同巴西总统卢拉通电话

新华社北京8月12日电 8月12日，国家主席习近平应约同巴西总统卢拉通电话。

习近平指出，中巴关系正处于历史最好时期，中巴命运共同体建设和两国发展战略对接开局良好、进展顺利。中方愿同巴方一道，抓住机遇，加强统筹，打造更多互利合作成果，树立全球南方大国团结自强典范，携手构建更公正世界和更可持续星球。

卢拉表示，巴方高度重视对华关

系，期待加强对华合作，深化战略对接，推动两国关系取得更大发展。卢拉介绍了巴西同美国关系近况以及巴方坚定维护自身主权的原则立场，赞赏中国坚持多边主义，维护自由贸易规则，在国际事务中发挥着负责任作用。巴方愿同中方加强在金砖等多边机制中的沟通协调，反对单边霸凌行径，维护各国共同利益。

习近平表示，中方支持巴西人民捍卫国家主权，支持巴方维护自身正

当权益。各国应团结起来，旗帜鲜明反对单边主义、保护主义。金砖机制是凝聚全球南方共识的重要平台，祝贺巴西成功举办了金砖国家领导人会晤。全球南方国家应携手维护国际公平正义，维护国际关系基本准则，维护发展中国家的正当权益。中巴要继续共同应对全球性挑战，确保联合国气候变化贝伦大会成功，推动“和平之友”小组为政治解决乌克兰危机发挥作用。

# 港北区：数智科技赋能聚力 发展向新向好致远

陆宏夏 苏蕊花

8月11日，在港北区的广西爱玛车业有限公司生产车间内，机器人焊接、机器人喷涂、数控激光切割……一条条现代化的生产线高效运行，平均每30秒就能下线一辆电动车。

作为广西智能制造标杆企业，广西爱玛车业有限公司采用了智能制造系统，通过引进自动化生产线、机器人协作技术、大数据分析平台，推进AI视觉检测工艺应用，管料加工、焊接、塑件涂装实现智能化、自动化生产。公司还搭建了智慧物流系统，实现原料供应、生产调度和成品发货的高效衔接，“七天交付、次日到达”成为常态。

这样智能生产的场景，在港北区还有不少。近年来，港北区全面拥抱人工智能浪潮，积极开展“人工智能+”行动，推动“人工智能+”赋能千行百业，加快塑造发展新动能新优势。今年上半年，该区地区生产总值同比增长5.1%。

## “AI+制造”：让生产更智能高效

在广西绿源电动车有限公司管材加工岛，上料、切割、输送、钻孔、弯管……全程机器人智能化操作。该公司人事经理朱小兰说，以前工人抓取和摆放总有一二毫米的误差，现在可实时监控管料加工质量，管材加工的误差已缩减到0.3毫米以内，精确度是人力加工的10倍以上，效率也提升了20%左右。这个智能化管材加工岛建设项目入选广西“人工智能+制造”典型案例。

作为广西智能工厂示范企业，广西绿源电动车有限公司广泛应用机器人焊接、液冷技术、智能骑行、数字化电池养护等新技术、新工艺，实现了车架制造、铁塑件涂装、电机、整车装配等关键工序信息实时互联互通和自动化加工，整车步入液冷电动车2.0新时代。今年上半年，该公司生产电动车99.6万辆，产值12.42亿元，产量、产值均同比增长45%。

在港北区，人工智能与制造业的深度融合正成为推动产业转型升级的重要力量。广西雅达科技有限公司大力推进“AI协同生产”项目，项目进入建设阶段，AI算法分析设备正在搭建。广西鑫辰车业有限公司车架焊接全部由机器人完成，喷涂工艺智能化升级进入试验阶段，生产自动化率超70%。今年上半年，该公司生产配件超20万套。

港北区以新型工业化为核心，深耕本土资源优势，强化科技引领，鼓励企业加大智能化、数字化研发投入，以人工智能赋能制造业转型升级，为经济高质量发展注入强劲动力。

## “AI+农业”：激活特色产业新动能

近日，在港北区大圩镇的益农水稻智慧农场

里，智能农机忙“双抢”：无人驾驶水稻联合收割机收割水稻、无人驾驶拖拉机耙田、无人驾驶插秧机插秧、植保无人机飞防……

益农水稻智慧农场是广西首个水稻智慧农场，计划建设规模2000亩，2024年核心示范区170亩，2025年核心示范区500亩。港北区益农农机专业合作社负责人李汉才说，智慧农场创新应用数字化感知、智能化决策、精准化作业、智能化管理等关键技术，实现水稻生产智能控制、全程机械化作业，2024年智慧农场全年亩产干谷超1000公斤，试验田块单季产量均超过贵港市平均亩产量。“智慧农场亩均节约成本200元，实现水稻生产耕种管收全程无人作业，节本增收增效。”

港北区坚持科技强农，探索更多“AI+”农业场景应用，加快培育和发展农业新质生产力，为农业现代化按下“加速键”。

港北区将智慧数字化技术和养猪业结合，智慧猪场有着满满的科技范儿。7月24日，港北区武乐镇的星荷AI智慧猪场新进1000多头小猪。据了解，猪场分批次进猪6500多头，计划今年年底出栏。星荷AI智慧猪场负责人周艺介绍，猪场应用AI巡检机器人、智能视频与声音数据的大模型，还引进德国液态饲喂系统，以“中央厨房”式智能管理，使猪只的生长速度提升3%—5%、成本降低8%。“目前，猪场人均饲养量提升至4000—5000头，生产效率提高8—10倍。”

人工智能、无人技术……越来越多的智慧农具在农业生产中大显身手，促进农业生产更加便捷、管理更加高效。

走进位于港北区的益海嘉里（贵港）粮油食品有限公司生产车间，一个个机器人在大米生产线各司其职。车间里的大米生产线全自动化、全智能化操控，有效提高工作效率。近日，该公司的“筒仓智能监测调控系统”入选广西“人工智能+制造”典型案例。

## “AI+服务”：提升社会治理效能

“现在来这里办事，服务好、效率高，比过去省心多了。”7月24日，来港北区政务服务中心办事的吴杰英提起智慧政务服务，笑咪咪地点赞道。

港北区强化数字平台建设、深化智能服务应用，打造智慧化政务服务体系，切实解决办事群众“堵点”“难点”问题，持续提升政务服务质效。一方面，引入“DeepSeek智能+助手”，推出智能客服，实现政策“秒问秒答”、智能导航及动态解读，打造24小时在线政务服务，群众

咨询响应答复时间由15分钟缩短至2分钟，满意率由75%提升至92%。另一方面，推行“智能填表、自动审核、网上发证”的审批服务模式，最大限度减少企业和群众跑腿次数。申请人在网上办事大厅、App自助服务终端、微信端等渠道提交申请材料，系统即可在数秒内完成审批，极大减少了群众和企业的等待时间。目前，城乡居民参保个人缴费等54项事项实现智能审批新模式。今年以来，申办事项4575件。

乘数字东风，港北区加强人工智能同社会治理的结合，使社会治理模式更加科学、更加智能、更加精细，提高公共服务和社会治理水平。

在法律服务方面，该区结合大数据、Deep-Seek人工智能技术，运用“互联网+人工智能+法律”的方式，把法律服务平台体系从“实体覆盖”转变为“网络覆盖”。目前，港北区公共法律服务微平台试用上线运行，集成法律咨询、文书生成、类案分析等功能，并支持公证、法律援助、调解等业务在线预约、申请、材料提交，大幅提升服务效率。

在就业服务方面，港北区率先启用贵港市首个AI家门口就业服务中心，在布山街道六八社区与西江街道石羊塘社区“家门口就业服务站”安装AI一体机、AI职播机等。这些AI终端设备组成“智慧矩阵”，为群众提供AI求职服务，提升就业帮扶精准度。今年上半年，该区累计为企业输送求职人员5800多人，促成1500余人入职。

在森林防火方面，港北区依托“铁塔智联AI识别分析监控系统+无人机测绘取证”技术，全天候、全时段监测大面积林区，精准识别烟雾、热源等异常信号，一旦发现火情，工作人员立即升空无人机勘察，指挥中心实时调度，形成“发现—取证—处置”的闭环。过去，火情定位可能需要数小时甚至更久，而如今，AI算法能够在几分钟内锁定火源位置，误差范围以米计，让火情核查和取证变得高效且安全。港北区森林面积约65万亩，森林蓄积量约460万立方米，森林覆盖率36.9%。

从政务服务到法律服务，从就业服务到森林防火……在港北区创新沃土上，AI正在快速融入人们的工作和生活，促进社会治理创新，把民生实事办到群众心坎上。



# 大藤峡水利枢纽灌区工程进度刷新

本报讯（全媒体记者张庆杰 实习生李奕治）近日，记者来到大藤峡水利枢纽灌区工程1标南木干管项目建设现场，只见挖掘机、运土车等各类工程器械轰鸣作业，有序推进施工进度。

据了解，大藤峡水利枢纽灌区工程是大藤峡水利枢纽工程的配套工程，是国家150项重大水利工程建设项目之一。工程任务以农业灌溉为主，兼顾村镇供水，为区域乡村振兴创造条件。灌区范围涉及贵港市桂平市、平南县，来宾市兴宾区、武

宣县，共计2市4县（市、区）25个乡镇，设计总灌溉面积100.1万亩，同时向达开水库灌区补水，为大（2）型灌区、II等工程，总投资约79.7亿元。

其中，由中铁十局承建的工程1标为大藤峡水利枢纽灌区工程南木干管及金田、罗旺灌片项目，主要建设内容为南木补水干管及相关附属建筑物、金田灌片及罗旺灌片续建配套工程等。南木补水干管线路总长约22千米，设计流量5.5立方米/秒；金田灌片续建干支渠14条，总长

约117千米；罗旺灌片续建干支渠6条，总长约35千米。

中铁十局施工现场负责人告诉记者，目前南木补水干管已全部完工；续建配套施工已完成119千米，完成设计计量的78%，附属建筑物完成738座，完成设计计量的62%；新建管理道路完成15千米，完成设计计量的30%；南木取水口隧洞水平洞段长513米，已完成取水口隧洞两侧的洞门工程，进尺完成58.3米。整体项目预计今年年底可完成施工。



图为近日记者拍摄的大藤峡水利枢纽灌区工程1标南木干管项目建设现场。全媒体记者张庆杰 实习生李奕治摄影报道

# 贵港市“四项就业举措”促进各族群众互嵌式发展

贵港讯 近年来，我市坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线，坚持以改善民生、凝聚人心为出发点，将就业服务作为构建各民族互嵌式社区结构和社区环境推动互嵌式社区建设的突破口，深入实施“构建就业服务体系、搭建就业服务桥梁、创新就业服务平台、实施就业帮扶行动”四项举措，着力破解各族群众就业难题，推动各族群众在就业中互嵌共融、共事共乐，形成了就业促融居、服务聚民心的各族群众互嵌式发展的社会环境。

我市构建全域互嵌式就业服务体系，保障各族群众平等就业权益。一是构建“四级”服务机制。建立市、县（市、区）、街道、社区四级就业服务网络，实现工作、制度、人员、网络、设备“五个到位”，为各族群众提供政策咨询、职业指导、求职登记等“一站式”服务，确保基本公共就业服务均等覆盖。二是规范人力资源市场。通过开展专项整治行动，严厉打击虚假招聘、就业歧视、非法用工等违法行为，全力营造公平有序的就业环境，切实保障各族群众平等享有就业权利。三是根治欠薪护权益。推进根治欠薪“一金七制度”，近3年查处欠薪案件112件，结案率100%，为819名劳动者追回工资812.04万元，连续5年获全区根治欠薪考核一等奖。四是高效化解劳动争议。2024年处理劳动人事争议案件7127件，仲裁结案率99.9%，调解成功率84.5%；创新“法院+工会+人社+N”多元调解模式，为农民工出具司法确认书246件，追回

工资236.2万元，让各族劳动者安心就业。

我市搭建跨区域联动的就业桥梁，拓宽各族群众就业渠道。一是动态监测供需两端。对490家重点企业实施缺工监测，精准掌握缺工规模、类型、技能要求及薪资水平“四清”信息；通过街道社区摸排、“数智人社”平台数据整合，建立求职者需求清单，实现企业用工与群众就业需求的智能匹配。二是深化劳务协作。实施“红石榴就业行动”，与百色、河池等区内城市建立劳务合作，将其打造为劳动力输出外延地；与广东省中山市开展“共享用工”合作，今年更新发布企业招聘信息2704条，推送岗位110715个（次），招聘信息发布覆盖1061个行政村、133个社区，促进跨区域劳动力合理流动。三是“点对点”送工到家。组织社区各族求职者走进企业实地参观，今年以来累计包车“点对点”送工7245人次，实现“家门口到厂门口”无缝衔接。四是“线下宣传+直播带岗”。依托市、县（市、区）、乡三级就业服务点，宣传用工信息，把就业创业政策送上门，打通政策落地“最后一公里”。以网络招聘和直播带岗为突破口，搭建起求职者和企业之间的“桥梁”，让各族群众足不出户获取岗位信息实现就业。五是集中

就业援助服务。今年以来，举办“春风行动”“就业援助月”等活动161场次，4784家企业参与，提供岗位17.91万个，推动各族群众在就业中打破地域、民族界限，增进交流。

我市创新就业信息平台，为各族群众提供优质就业服务。一是建立“零工市场”。用“用工放心、就业安心、群众省心、服务贴心”标准，为各族群众提供职业指导、职业培训、政策法律咨询、劳动维权等为一体的“全链条”服务，累计服务4.45万人次，提供岗位5.58万个。二是开发“零工市场智慧管家”。打造“云端零工市场”，“智”推精准就业，以精细化服务，实现零工、雇主双方足不出户可实时“掌上”揽活招工，项目获中国创新创业大赛优秀奖。三是打造“就业超市”。落实服务事项“就地办”，职业培训“就地学”，工作岗位“就地选”，形成覆盖村（社区）的全时全域、线上线下、就近服务新格局，项目获《人民日报》、新华社报道。四是搭建“荷城驿站”。紧盯快递、外卖、货运等新业态新就业群体党建薄弱环节，聚焦从业人员实际需求，开设“新”语心愿墙和咨询服务热线，精准解决新业态群体学习培训、子女托管、住所租赁、社保医保、相亲交友等12项需求。（下转第二版）

铸牢中华民族共同体意识  
创建全国民族团结进步示范市