

跨洋海底光缆项目东段取得阶段性进展

非洲加快推动数字化转型

本报记者 郑翔

日前,由中国移动联合多家国际运营商共同发起的2Africa海底光缆项目东段正式开通并投入商用,项目剩余段预计今年上半年竣工并开通运营。作为目前全球规模最大的跨洋海底光缆系统,2Africa全长约4.5万公里,沿非洲大陆海岸线铺设,并连接中东、亚洲及欧洲的33个国家和地区,可为沿线约30亿人口提供高质量、低时延的可靠国际通信服务。

根据国际电信联盟的数据,带宽成本每降低10%,就有望带动非洲国内生产总值(GDP)增长1.3%。世界银行的一份报告称,非洲受制于本土数据中心和跨境光缆基建滞后,约60%的数据流量需绕经欧洲中转,每GB(千兆字节)流量被额外征收约30%的“过境费”,这严重制约地区数字经济发展。随着2Africa项目全线投入运营,非洲数据传输成本将大幅下降,促进区域线上互联互通。

非洲数字经济增长潜力大。数据显示,2021年底非洲互联网用户已超5.5亿,2030年将攀升至14亿。国际电信联盟表示,未来5年非洲将成为全球增长最快的数字市场,到2030年地区数字经济规模有望达到1万亿美元。近年来,非洲国家通过出台配套政策、培养数字人才、加强国际合作等一系列举措,持续推动数字基础设施建设,培育本土数字生态,加快数字化转型进程。

在《非洲数字化转型战略(2020—2030)》引领下,非洲各国积极制定本土化数字政策,释放经济增长新动能。肯尼亚政府于2025年制定数字连接战略,计划投资400亿肯尼亚先令(1元人民币约合18.8肯尼亚先令),到2030年实现信息通信技术对GDP贡献率达10%;南非通信与数字技术部于2024年10月发布南非数字化转型基础设施路线图,提出2024年至2029年间推进数字化转型优先事项;纳米比亚政府出台《2025国家数字战略》,设立了数据中心市场增长率达到4.8%的长期目标。

非洲多国积极加强数字教育培训,培养专业人才。以塞内加尔为例,塞政府构建了覆盖全社会的数字化教培体系,包括在中小学普及数字技术通识教育,在高校增设网络安全、大数据分析等前沿课程,并对公务员进行数字工具应用培训等。塞内加尔前总统萨勒指出,掌握数字技术关乎一国战略未来,非洲国家需要扩大培育数字人才投入,避免在数字革命中被边缘化。

近年来,中国通过技术转移、人才培养和资金援助等方式,积极参与非洲光纤网络、5G通信、数据中心等项目建设,为非洲数字化转型提供助力。2025年8月,由中国援助的津巴布韦高性能超级计算机中心二期项目正式交付津方使用,中国华为公司提供的算力平台为当地前沿科学研究与高层次人才培养提供强大算力支持。在博茨瓦纳,由中国江西国际经济技术合作有限公司承建的国家数据中心,是该国首个国家级数据中心,为互联网用户提供更高速率、更低成本的数据交互以及更完善的上网体验。

冈比亚通信与数字经济部常务秘书哈桑·穆罕默德·贾洛表示,中国为非洲数字经济发展带来广阔机遇,非洲各国期待与中国继续深化数字领域合作,共建新时代全天候中非命运共同体。(本报约翰内斯堡3月12日电)

本版责编:邹志鹏 黄发红 褚君

据柬埔寨工业和科技创新部最新数据,截至2025年底,柬埔寨大型制造工厂数量达3083家,同比增加27%,新增工厂658家,主要集中在服装、鞋类和旅行用品行业。近年来,柬埔寨大力推动制造业多元化发展,制造业工厂数量持续增加,规模不断壮大。

纺织业是柬埔寨制造业的主要支柱,该国仅服装行业的就业人数就达91.3万人。数据显示,2025年该国新增310家服装厂,同比增加19%;纺织服装与鞋类出口持续稳健增长,出口额达138.2亿美元,同比增长18.3%。目前,纺织业作为传统劳动密集型产业逐步实现结构优化与技术升级,成为国家的“经济名片”。

波兰中央统计局公布的最新数据显示,2025年第四季度波兰国内生产总值(GDP)增速约4%,2025年全年增速预估为3.6%;预计2026年GDP增速高于3.6%,显著高于欧盟约1.4%的平均水平。分析认为,多元化的产业结构及不断扩大的个人消费与企业投资,是支撑波兰保持较快经济增速的重要因素。

汽车产业和电子工业发展是推动波兰制造业升级的重要驱动力。波兰已形成较为完善的汽车产业体系,是全球主要汽车零部件出口国之一。斯特兰蒂斯、大众等国际品牌在当地设有主要生产基地,零部件配套网络成熟。随着欧洲汽车产业电动化转型推进,波兰在电池领域的地位迅速提升。截至2024年,波兰锂离子电池产能占全球总产能约6%,位居欧洲第一。该国新能源汽车市

截至2025年底,大型制造工厂数量达3083家,同比增加27% 柬埔寨促进制造业多元化发展

本报记者 白元琪

汽车线束、电子装配、自行车、家具及食品加工等行业加速发展。柬埔寨制造业结构日趋多元化,从过去主要依赖进口原材料的“代工经济”,逐步向本地辅料、包装等配套产业延伸,供应链本土化趋势日益明显,产品附加值提升。据柬埔寨海关总署报告,2025年服装、鞋类和旅行用品三大领域的出口额就高达155.2亿美元,同比增加15.7%。目前,柬埔寨35岁以下的年轻人数量约占总人口的2/3,为产业发展提供充足人力资源。

投资建设多个工业园区和经济特区,提供“一站式”进出口服务,助力完善基础设施与物流体系,推动柬埔寨工业化进程。柬华理工大学中国—东盟研究中心副主任通孟戴维表示,中国援建的金港高速公路、暹粒吴哥国际机场等重大项目建设显著提升了物流效率,为制造业出口提供坚实支撑。随着中国—东盟自贸区3.0版升级议定书正式签署,柬埔寨有望进一步融入区域产业链与价值链,增强其制造业的产业协同和技术创新能力。

波兰努力挖掘经济增长潜力

汽车、电子设备、木材等出口产品保持较快增长

本报记者 高丽敏

场也持续扩大,2025年电动汽车销量同比增长逾160%。电子工业占波兰出口额近12.4%,涵盖计算机、电子及光学产品制造,高技术产品在出口商品中占比逐年上升,该国制造业正由传统代工和低附加值生产向高技术领域转型。

波兰是重要农产品生产国,在谷物、乳制品、肉类和水果加工等领域具有较强的比较优势,依托欧盟统一市场和全球供应链实现出口增长。2025年前9个月,波兰农产品出口额约431亿欧元,同比增长8.4%,实现贸易顺差约145亿欧元。木材及其下游加工产业也是波兰的重

要出口行业。波兰木材出口正由原材料导向转向深加工产品为主。

当前,波兰劳动力市场总体保持稳健,失业率处于欧盟较低水平。从2026年起,波兰政府已确定将最低月薪上调至4806兹罗提(1兹罗提约合1.9元人民币),最低时薪提高至约31.4兹罗提,居民收入稳步上升。就业形势改善和居民可支配收入增长成为波兰国内消费扩张的重要驱动力。

不过,波兰经济对欧盟市场和欧盟资金支持依赖度较高,欧盟经济增速放缓及地缘政治不确定性等对波兰出口和投资构成挑战。波兰政府多次表示,将继续扩大基础设施投资、推动产业升级和吸引外来投资增强经济发展韧性。

(本报华沙3月12日电)

美以军事打击伊朗以来已有700余名中国公民自伊朗撤离

据新华社德黑兰3月12日电(记者沙达提)记者从中国驻伊朗大使馆获悉:自2月28日美国和以色列对伊朗开展军事行动以来,截至北京时间3月12日,已有700余名中国公民从伊朗安全撤离。

美以对伊军事行动以来,中国驻伊朗大使馆和当地侨团驻地周边多次发生爆炸。在中国驻伊朗大使馆的统筹指导下,伊朗华侨华人联合会和各地侨领挺身而出,持续全力推进在伊中国公民转移、撤离。

据中国驻伊朗大使馆介绍,随着中国公民成批离开,剩余撤离人员变得更加零散,转移撤离难度越来越大。中国公民的安全撤离,是很多人在幕后协作和默默付出的团结合果。

协助撤离工作的中国公民门海燕说:“何以中国?很多亲历者都说,能够平安撤离,是因为背后有强大的祖国。”

一名中国公民在讲述撤离经历时说,在经过长途跋涉终于抵达边境口岸时,见到等候在那里的中国使馆工作人员,“有一种见到亲人的感觉”,经口岸出境后还有周边国家中国使馆工作人员接力守候,“这种尊重与保护永生难忘”。

自民党多名议员被曝负面消息 日本舆论批评首相“用人不当”

据新华社东京3月12日电(记者李子越、陈泽安)日本媒体近日接连曝光有关文部科学大臣松本洋平等多名自民党议员的负面消息,引发日本舆论对执政党以及首相高市早苗的批评与质疑。

据日本《周刊文春》杂志11日报道,松本在已有家室的情况下,与一名已婚女性保持不正当关系。面对外界要求其辞职的声音,松本12日在众议院预算委员会会议上表示不会辞职,高市也对其继续留任表示支持。

日本网络上出现大量针对松本的批评声音。有观点认为,文部科学大臣主管教育领域,关系到下一代,应由“具良好品格的人担任”。也有舆论要求追究高市责任,认为其在文部科学大臣这一重要岗位上“用人不当”。

另据《朝日新闻》等多家日本媒体报道,经济安全保障担当大臣小野田纪美6日在出席内阁会议时迟到;同日,众议院文部科学委员会委员长高藤洋明在出席相关会议时也因迟到导致会议被取消。舆论由此批评执政党自民党“纪律松散”。

日本媒体普遍认为,在自民党议员负面新闻不断的背景下,文部科学大臣的丑闻不仅可能进一步冲击自民党和高市内阁形象,也可能影响当前的预算审议及政策推进。

“桂惠农”平台为农业保险精准承保、精准理赔夯实数据底座。图为北海市合浦县群众在地图上核准“桂惠农”平台生成的地块信息

广西金融机构创新推出“六堡茶贷”,支持当地六堡茶产业发展。图为游客在梧州市长洲区选购六堡茶产品

获得“保险+期货”支持保障的来宾市兴宾区糖料蔗“双高”基地内,甘蔗长势良好

金融杠杆撬动乡土潜能 金融活水助力产业振兴

广西探索农村金融发展新路

近年来,广西壮族自治区积极探索构建机构、信用、支付、保险、担保、村级服务组织六大金融服务体系,农村金融改革“田东模式”成为全国先进典型。在此基础上,广西深入贯彻落实党中央关于金融工作和“三农”工作的决策部署,深化农村金融改革,截至2025年底,推动全区实现1118个乡镇银行和保险服务全覆盖,1.4万余个行政村金融服务全覆盖;全区涉农贷款余额1.23万亿元,居西部省(自治区、直辖市)前列。

田东先行 数字赋能破解农村金融改革关键难题

作为全区农村金融改革的先行者,百色市田东县结合农村集体产权制度改革,探索出农村产权数字交易与普惠金融“两网融合”新模式,累计发放抵押贷款超20亿元。

夯实产权与信用“双基础”。田东县从“确权”与“赋信”做起,数字化登记数十万亩土地,赋予全县每块土地“数字身份证”。同时,对农户进行信用评级,分级给予授信。

创新金融产品与服务模式。针对土地流转、规模经营、林业开发等场景,田东县与金融机构合作,创新推出“土地经营权抵押贷款”“林权抵押贷款”等产品,并设立涉农风险补偿基金,建立风险共担机制。

释放土地与数字市场价值。田东县打造农村产权交易与金融服务平台,土地流转和贷款申请实现“线上跑、数据跑”,全流程线上交易与电子竞价,业务办理效率提升80%。

绿色普惠 书写“绿水青山就是金山银山”实践新篇

广西拥有“金不换”的生态优势,但也面临着产

业绿色转型挑战。在“田东模式”的基础上,广西推动普惠金融与绿色金融有机融合,积极探索“绿色普惠金融”发展新路。

探索金融赋能林权改革。创新推出“茶树贷”“油茶贷”等产品,林业贷款余额持续增长。构建“政府+保险+担保”的“3+N”风险保障模式,政策性森林保险参保面积和保障水平居全国前列。

推动金融滴灌特色产业。围绕特色产业全产业链优化升级目标,针对糖、茶、粉(螺蛳粉)等特色产业,创新推出特色信贷产品。在金融惠农政策端,提高贴息比例;在风险保障端,推广“保险+期货”项目,保障农户稳定增收。

金融引导生态价值转化。在广西,银行推出以茶园碳汇等预期收益权为质押的贷款,提前变现农户的“碳资产”;保险机构推出全国首单单株林木碳汇保险。推动直接融资市场建设,全国首单“碳中和、乡村振兴、革命老区”债券等创新产品相继落地。

系统推进 锚定“六化”任务深化普惠金融改革

2025年,百色市获批成为全国深化普惠金融改革5个试点市之一。广西紧抓机遇,明确以“六化”协同、以百色为示范,推进全区普惠金融改革。

机构网络“立体化”。发挥大型银行“头雁”作用,激发地方法人机构活力,扩大金融服务覆盖面,完善县域全覆盖、乡镇广分布、村级有服务的立体网络。

产品供给“精准化”。强化特色产业信贷支持,优化农业保险保障体系,引导金融机构定制“惠糖贷”“六堡茶贷”“螺蛳粉贷”“金桔贷”等特色信贷产品。

普惠金融“数智化”。加快数据共享整合,拓展智能应用场景。推进“桂惠农”平台应用试点,推动信用体系全覆盖、政策性农险数据标准化、农业保险“双精准”。

产权改革“市场化”。大力推广田东县农村产权交易经验,构建数字化产权交易管理体系,促进农村产权交易全流程数字化管理。

风险防控“常态化”。精准防控重点风险,强化监管协同,打击非法金融活动,坚守安全底线,妥善应对风险。

改革工作“协同化”。建立区市联动工作机制,加强各方协同、各级联动,着力把百色市打造为普惠金融的示范样板,带动全区普惠金融工作整体提升。

数据来源:中国共产党广西壮族自治区委员会金融委员会办公室

广西引导金融机构助力乡村旅游发展,变绿水青山为金山银山。图为往来穿梭的金秀大瑶山盘王界景区索道