

辽宁：开放胸怀更宽广，振兴动能更强劲

新华社沈阳9月29日电(记者王炳坤、丁非白)从世界地图上东看东北，辽宁既沿海，又沿海，是我国对接东北亚、沟通欧亚大陆桥的重要陆海门户。一段时间以来，辽宁持续加大开放力度，着力打造对外开放新前沿，为辽沈大地注入振兴发展的新动能。

刚刚落幕的2021辽宁国际投资贸易洽谈会(简称“辽洽会”)上，辽宁打出一套对外开放“组合拳”：对接中蒙俄经济走廊，加强对日、韩开放合作，组织进博会参展商走进辽宁……“辽宁坐拥2100多公里的海岸线，如果说过去人们总把它当成内陆省份，那么近些年来，辽宁对外开放的方向越来越明晰。”东北财经大学经济学院教授王玉霞说，融入东北亚、打造新通道，辽宁开放的胸怀更加宽广了。

在锦州港30万吨航道改扩建施工现场，能听到几艘耙吸式挖泥船机械的轰鸣。从

去年开始，辽宁一直在打造一条以锦州港作为海陆交汇枢纽，向东辐射日韩、向西连接蒙俄的东北陆海新通道。

9月24日，锦州市向呼伦贝尔、兴安、满洲里等9个市(盟)发出“好友申请”，打算再度拓宽这条新通道。锦州市委书记靳国卫说，构建辽宁出海港口与西伯利亚铁路连接的新通道，将使辽宁在东北亚交通枢纽的优势进一步显现。

辽宁曾因“营商环境差”“办事效率低”，给人留下闭塞、落后的印象。痛定思痛，辽宁从打破陈规陋习入手，打造与国际接轨的办事规则。

今年上半年，中国(辽宁)自由贸易试验区沈阳片区开创中欧班列“区港直通”管理模式，探索“税事通”工作室一站式咨询办税服务，成立自贸区法庭……得益于一系列改革，

挂牌四年多来，这里累计新注册企业2.02万户，去年进出口贸易额45.2亿元人民币，同比增长41.4%。

“现在看来，外资企业需要的不是‘超国民待遇’，而是一个法制化、规范化、标准化的政务环境。”中德(沈阳)高端装备制造产业园(以下简称“中德园”)管委会主任郭忠孝这样评价营商环境。

对软环境的高度认同，使“中德园”内德资企业中不少德国员工工作期满后申请继续留沈，园区的中德合作也从工业生产，拓展到人文交流和“双元制”职业教育领域。

有了前期搭平台、连通道，夯实对外开放“基本盘”，促改革、塑环境，苦练对外开放“基本功”，而今的辽宁，正喜迎四海宾朋，对外经贸合作开始进入收获季。

9月22日，通过网络视频，总投资2.14

亿美元的辽宁科威特固废处置项目顺利签约。新项目对保护生态环境、完善城市功能起到产业链强链补链作用，也见证了辽宁扩大开放带来的新旧动能加速转换。

今年以来，辽宁对外开放“成绩单”亮眼。前8个月，辽宁中欧班列开行415列，较去年同期增长接近40%。今年1至7月，辽宁新设立外商投资企业341家，同比增长40.3%。刚刚落幕的“辽洽会”上，共有168个项目正式签约，签约总额近2700亿元人民币。

“面对新一轮产业变革，辽宁做好‘三篇大文章’的结构调整行动，未来将在开放合作中获得新动能。”王玉霞说，辽宁的区域发展战略，尤其是辽宁沿海经济带融入东北亚经济大循环，今后有望成为振兴发展的新支点。

山西与十四省区市签订四季度煤炭中长期保供合同

新华社太原9月29日电(记者王幼玉、梁晓飞)9月29日，山西省保供14个省区市四季度煤炭中长期合同对接签约会在山西太原召开。会上，山西与河北、山东、江苏、浙江、天津等14个省区市签订四季度煤炭中长期保供合同，保障能源供应。

签订煤炭中长期合同是我国推行的一项稳定煤炭供需平衡、平抑煤价过快上涨的有效措施。山西是我国煤炭大省，在保障全国能源供应上发挥着“压舱石”作用。

按照相关要求，中央驻晋煤炭企业将保供天津、福建、河北、广东、辽宁等5个省市；晋能控股集团对接广西、江苏、吉林、安徽、上海、浙江等6个省区市；山西焦煤集团承担河南省保供任务；华阳新材料科技集团承担海南省保供任务；潞安化工集团承担山东省保供任务，其余保供任务由山西省各市煤炭企业承担。

签约会上，山西省能源局要求供需双方严格按照任务分解进行合同洽谈，承担保供任务的企业要不折不扣落实保供任务合同量，合同签订率要达到100%。同时，供需双方要将中长期合同分解到月，合理安排发运、接卸计划。

据了解，此次举办煤炭保供中长期合同对接签约会，将对缓解煤炭供需矛盾，稳定煤炭价格，促进煤炭行业健康发展，确保民众安全温暖过冬有着积极而重要的意义。

江西新增“育儿假”，夫妻每年各10天

新华社南昌9月29日电(记者闵尊涛)29日上午，江西省十三届人大常委会第三十二次会议表决通过了《江西省人民代表大会常务委员会关于修改〈江西省人口与计划生育条例〉的决定》，新条例规定，在子女三周岁以下

期间，给予夫妻双方每年各十日育儿假。为有效减轻育儿压力，将生育意愿转化为生育行动，新条例加大对生育保障的支持力度。除新增育儿假外，符合法律、行政法规和新条例规定结婚、生育的夫妻，在享受国家

规定的假期外，增加婚假十五日，增加产假九十日，并给予男方护理假三十日。同时，新条例明确县级以上人民政府采取财政、教育、住房、就业等支持措施，减轻家庭教育、养育、教育负担。



左图：红石峡乡车河社区群众在收获有机南瓜(9月24日摄)。右图：游客在独岭乡花塔村的农家小院里选购新鲜核桃(9月22日摄)。

新华社记者柴婷摄 新华社发(李涛摄) 近年来，山西省大同市灵丘县把有机旱作农业和乡村旅游作为转变农业发展方式的新途径和振兴区域经济的突破口，采取“党政主导、规划先行，产业支撑、市场运作，社会参与、共同富裕”的模式，共同打造生态优美、产业兴旺、生活美好的“农业+旅游”产业链。



内地居民赴港商务签注在广东试行恢复办理

新华社北京9月29日电(记者任沁沁)记者29日从中华人民共和国出入境管理局获悉，按照统筹推进疫情防控和经济社会发展总体要求，中华人民共和国出入境管理局决定在广东试行恢复内地居民办理赴港商务签注。自10月11日起，广东省内企业机构工作人员及个体工商户经营者赴香港从事商务活动的，可向广东省公安机关出入境管理部门申请办理赴港商务签注，疫情中、高风险地区及申请前14天内有疫情中、高风险地区旅居史的人员除外。持商务签注人员应通过香港“来港易”计划前往香港，并自觉严格遵守相关主管部门关于防疫管理的规定要求。

近期，香港特区政府公布实施“来港易”计划，对符合条件的入境人员豁免强制隔离检疫。入境香港前14天未到过广东、香港、澳门以外地区的非香港居民，可通过香港特区政府网站预约“来港易”名额，每日限额2000人。预约成功人员持有效赴港证件及核酸检测阴性证明，经深圳湾口岸、港珠澳大桥口岸前往香港，入境后享有豁免政策。

中华人民共和国出入境管理局相关负责人表示，下一步，出入境管理局将根据疫情形势变化，动态调整出入境管理政策措施，推动有序恢复内地与香港地区人员正常往来，更好服务促进粤港澳大湾区建设发展，助力香港保持长期繁荣稳定。

“农业+旅游” 民富生态优

据新华社北京9月29日电(记者阳娜)作为北京石景山区服务保障冬奥的重点项目之一，总面积约1142公顷的北京冬奥公园29日正式开园。该公园将为2022年冬奥会和冬残奥会提供环境保障，并给石景山区留下宝贵的奥运遗产。

北京冬奥公园位于石景山区西部、永定河沿岸，紧邻北京冬奥组委和首钢滑雪大跳台。公园整合了莲石湖公园、永定河休闲森林公园等现有公园，总面积约1142公顷。

公园分为北区、中区、南区三大部分，北部为郊野湿地，中部为工业遗址景观区，南部为城市森林区。公园将布设15件北京2022年冬奥会和冬残奥会向全球公开征集的雕塑艺术品。

北京冬奥公园的亮点之一为42公里滨河马拉松长跑路线，这是北京市首条全封闭马拉松路线。施工方中铁建设项目负责人张锴介绍，整个跑马路线充分融合“永定河”“西山”“首钢工业”“冬奥”元素，具备“智慧跑”

“滨水跑”“公园跑”“堤上跑”等多功能特色。跑马路线还设置有2公里轻松智慧跑、10公里夜跑、21公里半马路线等，丰富了市民选择。

石景山区常务副区长齐春利表示，石景山区将以服务保障北京2022年冬奥会和冬残奥会为契机，大力提升城市服务保障能力，美化城市环境，提高市政基础设施水平，努力实现“冬奥让城市更美好”。

北京冬奥公园开园，设首条全封闭马拉松路线



新华社发(李涛摄) 富集区域，具有良好的风电和光伏发电建设条件。但风电、光伏“靠天吃饭”特征明显，随机性、间歇性强、波动大，对电网不友好。

“如果风、光与流域水电‘打捆’上网，可以利用水电优异的调节性能平抑风光的波动，提高输出稳定性。”雅砻江公司战略发展部主任周永说，流域内水电与风、光形成丰枯季节性互补，风、光之间形成白天和晚上的日内互补，水、风、光一体化协同开发能够提高清洁能源开发比例，实现资源优势组合和有效利用。

“十三五”期间，雅砻江公司已对流域范围内风、光资源情况进行了调查和初步规划，提出了在流域内打造“水风光互补绿色清洁能源示范基地”，涵盖风电、光伏、抽水蓄能及常规水电等多种能源形式，总装机容量超8000万千瓦，相当于4座三峡水电站的装机规模。全面开发完成后，每年可贡献清洁电力2200亿千瓦时，相当于节约原煤消耗约1.2亿吨，减少二氧化碳排放约2.3亿吨。

随着雅砻江流域清洁能源基地被列为“十四五”时期我国重点建设的九大清洁能源基地之一，雅砻江的“绿色”蓝图已徐徐展开。

长江上游首座万吨港 重庆新生港开港运营

新华社重庆9月29日电(记者赵宇飞、杨仕彦)长江上游首座万吨级港口——重庆新生港29日正式开港运营。当日上午，一艘搭载着120辆汽车的货轮从新生港1号泊位缓缓驶出，前往湖北宜昌。

新生港位于重庆忠县境内，是交通运输部批复的长江上游首个万吨级码头。它共设计泊位14个，年吞吐量2500万吨，常年维护水深达6米以上，具备全年通航万吨级船舶条件。

“在枯水期，万吨级船舶沿长江而上，最远只能抵达新生港。”重庆市港航海事事务中心主任汪伯涛说。

长江上游地区涉及重庆、四川、贵州、云南等省区市，是“一带一路”、长江经济带、成渝地区双城经济圈的重点地区，但此前一直缺少万吨级港口。

“作为长江上游首座万吨级港口，新生港将为川东、甘南、陕南以及重庆部分地区货物通过江达海提供更为便捷的通道。”汪伯涛说。

紧邻港区的综合物流园区也正在加快建设。忠县县委书记江夏介绍，该园区将依托港口物流优势，通过发展现代仓储、专线物流、冷链物流、汽车摩托车、电子信息等产业，加快形成港口、物流、产业相融合的发展格局。

未来，新生港的辐射范围还将进一步扩大。目前，进港铁路正在加快建设。根据规划，新生港将成为中欧班列等国际物流大通道的起点。

届时，新生港将成为四通八达的“铁公水”联运中心——向东，通过长江水运出海；向西，通过中欧班列联通欧洲；向南，通过西部陆海新通道直达东南亚；向北，通过“渝满俄”班列通达俄罗斯，从而进一步推动“一带一路”与长江经济带的有机衔接。

佛山：『办不成事』窗口 倒逼政务服务流程再造

新华社广州9月29日电(记者毛一竹、毛鑫)今年6月，佛山市行政服务中心在全市各网端统筹设置“办不成事”窗口，派专人跟进服务，专攻群众办不成的事。截至9月中旬，“办不成事”窗口受理业务107宗，回复率100%，办成率81%，涉及商事经营、投资建设、政策扶持、房产交易等多个领域。

“‘办不成事’窗口倒逼我们流程再造，从群众的需求出发提供更优质更高效的政务服务。”佛山市行政服务中心副主任李卫权一语道破了把事办成的“诀窍”。

从“办不成”到“办得成”，“95后”创业青年林荣铿深有感触。不久前，他的公司为了首次参与招投标，需要办理“公司变更登记业务”。不料，因业务部门系统升级，该申请5个工作日内无法办理。心急如焚的林荣铿来到“办不成事”窗口。窗口专员了解情况后马上联动市场监管部门现场“开药方”，想出合法、变通的解决办法。只用了两个工作日，林荣铿便领到了新的营业执照，顺利参与了招投标。

是办事窗口，更是监督窗口。“窗口直接跟企业、群众打交道，是我们的监督重点。”佛山市纪委监委驻市政府办公室纪检监察组组长陈文说，“以监督推动办不成的事晒到阳光下办，难办的要尽力想办法，好办的要尽可能加快办，压缩权力寻租的空间。”

今年，佛山市委市政府把打造一流营商环境列为“一号改革工程”。佛山市各级纪检监察机关向机关作风及重大项目落实中的突出问题“动刀”。其中，南海区纪委监委查处了区房管系统腐败系列案，查处涉案人员47人。

佛山市纪委书记、监委主任梅河清说，佛山市各级纪检监察机关将继续深化多项措施，引导党员干部守住底线、把好分寸、主动履职、担当作为。

雅砻江两河口水电站首批机组发电，发电防洪拦沙外还能改善“丰余枯缺”矛盾

新华社成都9月29日电(记者杨迪、萧永航)装机容量300万千瓦的雅砻江两河口水电站29日实现首批机组发电。这座位于雅砻江中游的龙头水库电站，除了发挥发电、防洪、拦沙等效益外，还有一项“特殊本领”：通过65.6亿立方米的调节库容，增加流域内水电站的平枯期出力，改善水电出力不均造成的季节性缺水问题。

简单说，就是能将丰水期较为富余的水能“储存”起来留到来水少时“释放”，如同在长江上游装置了一块大型的“绿色蓄电池”。

四川是水电大省，全省电力装机已超过1亿千瓦，其中水电占了八成还多。但现有水电站中，有年调节能力的水库电站占比不到10%，无调节能力的径流式水电占比达50%。

这导致四川电网“丰余枯缺”的结构性矛盾特别突出：丰水期时，水电出力多，电量有时富余，出现“弃水窝电”；枯水期时，水电出力只能达到丰水期水平的四分之一至三分之一，容易发生季节性缺水。

两河口水电站有着四川省内最大的多年调节水库。这意味着它能将水资源跨年度予以优化配置，对减少丰水期四川“弃水”、改善四川电网“丰余枯缺”矛盾具有不可替代的作用。