

新华社北京10月4日电 10月4日，国家主席习近平致电岸田文雄，祝贺他当选日本首相。

习近平指出，中日一衣带水，发展中日睦邻友好合作关系，符合两国和两国人民根本利益，也有利于亚洲和世界和平、稳定、繁荣。中日双方应该恪守中日四个政治文件确立的各项原则，加强对话沟通，增进互信合作，努力构建契合新时代要求的中日关系。

同日，国务院总理李克强致电祝贺岸田文雄当选日本首相，表示双方应该维护政治共识，加强交流合作，推动两国关系沿着正确轨道健康稳定发展，共同迎接明年中日邦交正常化50周年。

同日，国务院总理李克强致电祝贺岸田文雄当选日本首相，表示双方应该维护政治共识，加强交流合作，推动两国关系沿着正确轨道健康稳定发展，共同迎接明年中日邦交正常化50周年。

贵州加速推进新型工业化 工业突破助力高质量发展

多措并举稳定制造业投资

金观平

中亮相，贵州工业化的成果得到了充分展现，智能制造、云计算、大数据等科技名词成为可触摸、可互动、可体验的新产品。

“目前，我们已形成了工程机械电子监控、自动化仪表及低压电器成套和专用智能控制仪为主导的产品生产体系，得到了市场充分认可。”贵阳永青仪电科技有限公司销售部部长助理汤海江告诉记者，公司是贵阳轨道交通的供应商，为正在运行的轨道交通线路站点提供了高效的电力系统、通风环境控制服务，满足了安全舒适运行的要求。

锻造长板，增强发展主动性。近年来，贵州着力完善产销整体配套，加速产业链协同，发挥好龙头企业的“头雁”作用，推动基础能源、新型建材、现代化工、先进装备制造等十大工业产业提质增效，培育形成了一批千亿元级工业产业集群。比如，在贵州磷化集团示范带动下，黔希煤化工、红星发展、川恒化工、金正大等一批优势企业不断转型升级，在六盘水、毕节、黔西南、开阳、福泉等地聚集了一批煤化工、磷化工和特色化工企业，现代化工产业基础不断夯实。今年前8月，贵州十大工业产业完成规模以上工业总产值同比增长14.3%，增加值同比增长12.7%，成为工业经济的“压舱石”和“稳定器”。

产业园区是贵州推进工业化的主战场。位于毕节市金海湖新区的贵航新能源科技有限公司是一家开发、设计、生产锂二次电池的高新技术企业，其制造锂电池的四大主材之一电解液，来自“邻居”光瑞新能源科技有限公司，有效降低了成本。金海湖新区围绕储能产业（锂电池）招商选商，打通上下游，着力补齐产业链短板和薄弱环节，锂电池产业呈链式壮大。

截至目前，贵州省千亿元级开发区已达2个，200亿元以上开发区19个，100亿元以上开发区38个。此外，贵州还成功创建了14个国家新型工业化产业示范基地。

在新型工业化的引领下，贵州传统产业正逐步摆脱“傻大黑粗”形象。作为我国首个国家大数据综合试验区，贵州发挥先行先试优势，大力实施“千企改造”“万企融合”，推动大数据与实体经济深度融合，借“数”转型、乘“云”升级，传统产业加速网络化、数字化、智能化。

近日，从事刺梨深加工的贵州山王果健康实业有限公司投资1亿元建设的“5G+”智慧工厂正式投产。“智慧工厂建成后，刺梨种植与管护、刺梨产品生产流程、市场销售等环节可实现全程可视化，结果可溯源。”公司董事长黄训才表示，公司将通过对消费者的消费习惯和应用场景进行分析，继而研发新的产品，适时改进营销战略。

截至目前，贵州有2.3万余户企业实现上“云”，7400多户企业与大数据深度融合。

纵向看，自身进步明显；横向比，与周边地区还有很大差距。总体而言，贵州目前尚处于工业化中期的前半段，工业规模小、产品层次低、企业实力弱、产业链条短的问题还比较突出，亟需破解。“没有新型工业化，就没有高质量发展。”贵州省委书记谌贻琴表示，“十四五”时期，贵州将把加速推动新型工业化作为经济高质量发展的首要任务，奋力推进“工业大突破”，提升工业经济发展水平。

“十四五”时期，贵州将奋力推动工业经济在规模总量、结构优化、技术创新、平台支撑等六方面实现大突破，力争到2025年全省工业总产值突破2.8万亿元，工业战略性新兴产业总产值占工业总产值比重提升到22%。

导读

- 守住特色小镇发展“底线”不跑偏 2版
- 种草就是种粮种肉种奶 3版
- 非洲各界谴责政治操弄病毒溯源问题 4版
- 坚守岗位献礼国庆 5版
- 深化改革促进资本市场健康发展 6版
- 携手挺起长江“龙腰” 8版

祖国颂·坚守在节日岗位

民生工程一天也耽搁不得

“请戴好安全帽，不要拿安全开玩笑！”10月4日上午，在湖北省鄂州市临空经济区鄂州公共卫生临床中心项目建设现场，郭海光正大声叮嘱工友注意安全。

今年59岁的郭海光是中建三局三公司鄂州片区负责人，负责9个在建项目的生产协调。其中，鄂州公共卫生临床中心、城南棚户区改造两个项目是当地重大民生工程，国庆假期也不停工。

“民生工程一天也耽搁不得，工程质量一刻也不能放松。”郭海光假期在家闲不住，也放心不下工地，休息了两天后便主动与上千名建设者一起加班。他不停地在楼层间穿梭，认真查看现场的每一个细节，遇到不符合规范的情况，要求工作人员立即纠正。“秋老虎”余威尚在，头戴安全帽的郭海光不一会儿就满头大汗，汗水顺着脸颊滴落。

国庆节前，郭海光就已经很忙碌。“9月8日，鄂州公共卫生临床中心项目妇幼保健院大楼刚刚封顶，目前正处于二次结构、装饰装修施工的冲刺阶段。”他告诉记者，项目团队克服了空间大、跨度大、体积大、预留预埋工程复杂等多重工艺难点，自开工到结构封顶仅仅用了9个月。

能打硬仗、善于攻关，让郭海光在中建三局三公司有了“拼命三郎”的名号。周围的人都对他很尊敬，不仅因为郭海

光是一位在工地摸爬滚打了大半辈子的建筑“老兵”，更因为他从一名木工经过不断学习积累成长为片区负责人、工程专家的钻研劲儿。

“鄂州公共卫生临床中心项目整合了市中心医院临空院区、市妇幼保健院、市中心血站等多个工程，总投资35.9亿元，是集公共卫生服务、重大疫情防控、医疗物资储备等功能于一体的平疫结合医疗综合体。”鄂州市卫健委相关负责人表示，工程是鄂州公共卫生领域补短板、堵漏洞、强弱项的重大工程，关乎鄂州临空经济区近35万人的医疗福祉，对于提升城市医疗卫生服务功能具有重大意义。因此，在选择合作企业和项目负责人时，相关部门严格程序，非常慎重。

“郭海光先后参与了1998年、2016年两次抗洪抢险，以及2020年的火神山医院建设，工作能力和奋斗精神有目共睹。”中建三局三公司中南分公司党委书记、总经理胡晓光告诉记者，把鄂州公共

卫生临床中心和城南棚户区改造两个重大民生项目交给郭海光负责，正是看重他过硬的业务能力。

“2016年夏天，强降雨导致鄂州杨家湖水位迅速上涨。时任鄂州市市民中心项目经理的郭海光，火速组建了50人的突击队，带头跳入江水中堆沙袋，经过20多个小时的奋战，险情最终得到控制。”有这样优秀的职工，胡晓光的话语中透着自豪。

2020年初的武汉抗疫也让胡晓光记忆深刻。他告诉记者：“农历正月初二，郭海光就赶到了火神山医院建设现场，负责现场质量监督。从基础移交、板房吊装到交通指挥、医院搭建，郭海光一直拼到医院交付。”

内蒙古、海南、江西……41年来，郭海光的足迹踏遍天南海北，参与了数十个工程，直到2016年才回到湖北。尽管离家近了一些，但郭海光依然忙碌，陪伴家人的时间并没有增加多少。

2016年9月，郭海光突发心脏病被送往医院。术后不到1个月，身体刚刚好转，他便返回了鄂州市市民中心项目施工现场。在他的带领下，鄂州市市民中心项目先后荣获湖北省“结构优质奖”，湖北省建设工程质量最高奖“楚天杯”，获评国家级公共建筑绿色三星设计奖，并一举取得了鄂州历史上首个中国建筑工程鲁班奖。

扎根鄂州5年来，郭海光负责的工作从一个项目扩展为一个区域。每一项成绩的背后都倾注了他的心血与汗水，家人对他也从开始的不理解逐渐转为支持。

说起以后的打算，郭海光说：“一辈子只干好一件事，对得起国家、对得起良心。只要我还能干，我就要一直干下去！”

下午两点，匆匆吃完午饭后，郭海光离开鄂州公共卫生临床中心项目，赶往下一个工地。



10月4日，国家电网属地化巡检人员对近日竣工的银东直流输电线路山东天津1911号直线塔改耐张工程进行特巡作业。±660千伏银东直流输电工程是宁夏电力外送山东重要通道，是国家电网“西电东送”重点工程，目前工程已运行逾10年，累计输送电量超过3000亿千瓦时。随着工程进入第二个10年运营，国网开展大规模综合检修，全面完成对直流设备的“大体检”以及部分核心设备的整体更换，保障电力可靠供应。李海涛摄（中经视觉）

□ 本报记者 董庆森 柳洁

本报昆明讯（记者周斌、曹松）云南通过培育花卉“一县一业”示范县，实施花卉产业集群项目建设，培育“绿色食品”花卉产业基地，并给予真金白银奖励，逐步形成了科研、生产、加工、交易、运输、销售和社会化配套服务为一体的花卉全产业链体系。

据统计，2020年云南花卉种植面积达到190.1万亩，同比增长8.3%；综合总产值830.1亿元，同比增长10.5%。其中，鲜切花种植面积29.1万亩，同比增长16.4%，产值115.9亿元，与2019年持平。

“云南占有全国65%以上鲜切花市场份额，拥有亚洲第一、世界第二鲜切花交易中心。鲜切花生产面积、产量和出口额已连续27年位列全国第一，是全国乃至亚洲地区的鲜切花种植栽培、交易流通和科技创新中心。”云南省农业农村厅副厅长左荣贵说。

云南在全国花卉产业中的领先地位得益于其天然的种质优势。

云南省农业科学院副院长王继华介绍，云南是全球花卉资源的“圣地”，野生花卉和观赏植物超过5000种，是全球公认的“植物王国”。全球约三分之一商业观赏花卉的亲本来自云南，成千上万的月季、百合、杜鹃商业品种均有云南原种的贡献。云南也是全球花卉种植的“福地”，地处低纬度高原地区，云南全年光照时间是荷兰的1.6倍，有效积温约2.2倍，气候生长期比荷兰多116天，几乎所有花卉都可以在云南找到最佳生长环境。

不过，云南要发展花卉产业，要建设“世界花园”，也面临着一些问题和挑战。

左荣贵表示，在种业环节，云南与荷兰、日本等花卉种业强国相比仍有进步空间，现有花卉自主知识产权品种在数量上尚处于起步阶段。在种植环节，云南水肥一体化栽培等绿色生产面积占比不高，设施化高效种植比重不高，单位面积产出偏低。在交易环节，云南花卉核心交易平台目前仍以传统批发交易模式为主，远程交易、数字交易等还处在探索阶段。

云南省提出，“十四五”期间将围绕“品种、品质、品牌”3个关键环节，重点从自主品种培育与知识产权保护、推广绿色高效栽培技术、强化物流体系建设、打造“云花”品牌等方面同步发力，加快推进全省花卉产业实现高质量跨越发展，努力打造高品质的“世界花园”。

云南「品种」

「关键」

「世界」