

2022.9
12
星期一
壬寅年八月十七
云南日报报业集团出版
国内统一连续出版物号
CN 53-0001
邮发代号:63-1
第26270期
今日4版

习近平致电祝贺 英国国王查尔斯三世登基

新华社北京9月11日电 国家主席习近平10日向英国国王查尔斯三世致贺电,对查尔斯三世登基表示祝贺。

习近平指出,今年适逢中英建立大使级外交关系50周年,我愿同查尔斯三世国王一道努力,增进两国人民相互理解、扩大友好交流和互利合作,加强全球性议题的沟通,造福两国和两国人民,为世界和平与发展贡献力量。

·奋进新征程 建功新时代·领航中国

迈向更加光明的发展前景 ——党的十八大以来推进高质量发展述评

见第二版

喜迎二十大

我省工业企业经济效益持续提高——

发挥资源优势 培育特色产业 推动转型升级

本报记者 胡晓蓉

近日,省统计局发布云南工业效益发展报告显示,党的十八大以来,我省立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,全面贯彻习近平总书记考察云南重要讲话精神和对云南工作的重要指示批示精神,全省工业战线不断深化供给侧结构性改革,深入推进“三去一降一补”任务,充分发挥资源优势、培育特色产业,着力推动工业经济结构调整和转型升级,云南工业企业经济效益不断提高。

市场主体稳步增长 盈利能力显著提升

党的十八大以来,云南工业企业数量持续增加。截至2021年底,全省共有规模以上工业企业4487户,较2012年底增加1542户。

从三大门类看,采矿业459户,较2012年底减少147户,占规模以上工业企业数的10.2%,较2012年下降10.4个百分点;电力、热力、燃气及水的生产和供应业424户,较2012年底增加139户,占规模以上工业9.4%,较2012年下降0.2个百分点;制造业3604户,较2012年底增加1550户,占规模以上工业80.3%,较2012年提高10.6个百分点。从资产规模看,截至2021年底,全省规模以上工业资产总计24804.46亿元,较2012年底增长99.4%。其中,采矿业资产总计1859.59亿元,较2012年底增长30.7%;制造业资产总计13883.87亿元,较2012

年底增长83.5%;电力、热力、燃气及水的生产和供应业资产总计9061亿元,较2012年底增长1.6倍。

企业数量和资产规模稳步增长的同时,企业利润总额翻番,资产负债率下降,盈利能力显著提升。

继2020年规模以上工业利润总额首超千亿元后,2021年再创佳绩,全省规模以上工业实现利润总额1210.96亿元,较2012年增加703.25亿元,增长1.4倍。采矿业利润总额123.8亿元,较2012年底增长45.4%;制造业利润总额884.11亿元,较2012年底增长1.4倍;电力、热力、燃气及水的生产和供应业资产总计203.05亿元,较2012年底增长3倍。

2012年至2021年,全省规模以上工业企业资产负债率明显下降,截至2021年底,全省规模以上工业资产负债率55.6%,同比下降1个百分点,较2012年底下降8.3个百分点,规模以上工业企业债务风险减小。

近年来,国家和全省多次下调增值税税率,调整研发费用加计扣除等政策切实减轻企业负担,让企业轻装上阵。尤其是疫情发生以来,我省先后出台一系列稳定经济增长的政策措施,减免房租、留抵退税、延长企业亏损额周转年限等多项政策帮助企业渡过难关。

2021年,全省规模以上工业每百元营业收入中的费用8.03元,同比减少0.48元,较2012年减少1.26元。企业负

担减轻,盈利能力增强,2021年全省规模以上工业营业收入利润率6.98%,同比提高0.15个百分点,较2012年提高1.39个百分点。

经济结构转型升级 新兴产业快速发展

党的十八大以来,我省出台多项政策措施鼓励非公有制经济发展,开展民营“小巨人”培育、成长型中小企业培育,促进多种所有制经济共同发展,全省民营企业发展实现量质齐升。

2021年,全省规模以上民营工业企业数量3720户,比2012年增加1426户,占全省规模以上企业的比重已达82.9%,资产总计、营业收入和利润总额占比分别为30.9%、44.7%、36.7%,吸纳就业人数45.53万人。民营工业增加值同比增长14.5%,快于规模以上工业5.7个百分点,占规模以上工业比重达34.7%,民营工业营业收入同比增长19.4%,快于规模以上工业2.4个百分点,民营经济已经成为我省经济社会发展的重要推动力量。

10年来,全省新兴产业不断加快孕育发展。随着工业产业链不断完善,一批电子信息、绿色铝硅等高新技术项目逐步落地,全省规模以上工业高技术制造业、装备制造业等新兴产业生产和效益一直保持高速增长,成为拉动全省规模以上工业经济增长的重要支撑点。

高技术产业的比重也是衡量一个国家产业基础高级化和产业链现代化的重

要指标,要真正实现制造强国、制造强省,核心就是要实现高技术产业的制造强国、制造强省。

从全省高技术制造业来看,2018年完成营业收入715.83亿元,占规模以上工业营业收入比重仅5.2%。2021年,高技术制造业完成营业收入1429.21亿元,同比增长22.4%,较2018年增长99.7%,3年时间几乎实现收入翻番,占规模以上工业营业收入比重提高至8.2%。

从装备制造业看,2021年底资产总计1727.53亿元,同比增长19.1%,较2012年增长1.8倍,占规模以上工业比重12.4%,较2012年提高4.3个百分点;2021年完成营业收入1821.02亿元,同比增长18.9%,较2012年增长2.6倍,占规模以上工业比重12.8%,较2012年提高5.7个百分点;2021年实现利润总额102.68亿元,同比增长10.4%,较2012年增长4倍,占规模以上工业比重11.6%,较2012年提高6.1个百分点。

我省将继续深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,牢固树立新发展理念,扎实落实制造强国、网络强国战略,努力在振作工业经济、推动创新发展、做强产业优势、壮大数字经济、培育产业生态、做优民营经济上求突破、开新局,加快实现由制造大省向制造强省的历史性跨越,努力在全面建设社会主义现代化国家的伟大征程上展现云南担当、贡献云南力量,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

华能睿渥新技术在小湾水电厂投运

我国发电领域核心保护 控制系统实现自主可控

本报讯(记者 王永刚 通

讯员 都发刚)9月11

日,华能睿渥全国产

化厂用电继电保护

装置、备用电源

自投装置在华

能小湾水电厂

成功投运,标

志着我国发

电领域核心

保护控制系统

实现完全自主

可控。

该系列国产

保护装置主要应用

于发电行业厂用

系统,是保障电力系

安全的重要防线。为确保能

源安全、产业链供应链安全,华能澜沧

江水电股份有限公司联合南京南瑞继

保工程技术有限公司、西安热工研究

院有限公司成立研发团队,发挥产

学、研、用多方技术力量,针对水电保

护控制需求进行针对性开发,完成厂

用电保护控制系列装置研制,并在小湾水电厂成功投运,对推动我国电力行业继电保护系统国产化产业链发展,保障我国能源电力安全,助力能源电力绿色低碳转型具有十分重要的意义。

华能睿渥厂用电继电保护、备用电源自投装置,是全国首台(套)应用于单机700兆瓦大型水电厂用电系统的全国产化保护装置和安全自动装置。继2021年8月6日华能睿渥HNICS-H316计算机监控系统在小湾水电厂成功投运以来,再次在小湾水电厂成功投运全国产化核心保护控制设备,华能发电领域全国产化核心控制系统再添新成员。

“楚粳54号”再获高产

高原水稻新品平均亩产954.9千克

本报讯(记者 吕

瑾)记者近日从楚

雄族自治州召开的

水稻新品种“楚

粳54号”百亩

方现场测产新

闻发布会上获

悉,由楚雄州

农科院高原

粳稻育种团队

育成的水稻新

品种“楚粳54

号”,经过农业农

村部专家组现场实

收测产,平均亩产

954.9千克。

受农业农村部委托,由

省农业农村厅组织专家组,到禄丰市

金山镇官洼社区必多龙、裴家山村小

组,对“楚粳54号”百亩示范方进行

田间实产验收。测产农田面积110

亩,采取水稻生产全程机械化、绿色

防控和专业化统防统治,测土配方施

肥的技术措施,田间长势均衡、生长

量大,生育期165天。专家组随机抽

取3块田进行现场实收测产,分别

为亩产993.1千克、948.1
千克和923.4千克,平均产量为每亩
954.9千克。

据了解,“楚粳54号”由“楚粳42号”
母本与系39号杂交选育而成。
2019年、2020年参加云南省
中部粳稻区区域试验,两年综合平
均亩产704.2千克。

2021年巍山县百亩示
范方,经农业农村部专家组
田间实产验收,平均亩产1018.8千
克,创高原粳稻百亩示范方产量新
纪录。

“楚粳54号”适宜在海拔1500米
至1850米的中高海拔西南稻区种植,
一般生产应用亩产750千克左右,由
于产量高、食味好、抗性强、适应性广,
深受农户和粮企青睐,推广应用势头
强劲。

云南电网首个“多站融合” 示范项目建成使用

本报讯(记者 段晓瑞 通讯员 代
薇 石岩)近日,云南电网公司玉溪供
电局110千伏李棋变“多站融合”示范
项目正式投运,成为我省首个集发电、
变电、储能、充电子一体的“多站融合”
示范项目。

该项目位于玉溪市红塔区李棋街
道,包含容量为100兆瓦安的110千伏
李棋变、装机50.05千瓦的光伏发电系
统、50千瓦光储一体机及215千瓦时储
能站、5台10枪160千瓦一机两充式直

流充电桩。项目依托云计算、大数据、人
工智能技术,通过建设变电站、光伏站、
储能站、充电站实现能源综合高效利
用,是我省多能互补新模式的一次有益
探索,将为后期新型电力系统的源网荷
储一体化提供借鉴和指导。

玉溪供电局相关负责人表示,下
一步将继续巩固“多站融合”项目建
设经验成果,打通源网荷储能源互动链
条,探索研究能源互联网发展,打造新
型电力系统示范标杆。

为您导读

我省实施法治宣传教育 助力乡村振兴三年行动计划

昆明市官渡区——

稳价保供 守好“菜篮子”

见第二版

奋进新征程 建功新时代 领航中国·云南篇

甘正芬:新家园很美 好日子很甜

走进邹体富老人和孙子住的帐篷,吃
饭、补助、收入等问得十分仔细,总书记
摸了摸被棉被,问“暖和不暖和”,邹体富老
人回答“暖和”……总书记对大家深情

地说,党中央始终关心着大家。天灾无情
人有情,老天爷把大家的家园毁了,党和
政府一定要帮助大家建设一个更加美好

的家园!我们13亿多人民就是一个大家
庭,全国各族人民就是一个大家庭,一方
有难、八方支援。只要大家一条心,有党
和政府支持,有全国人民支援,再大的坎

都能迈过去。大家要增强对美好生活
的信心,不怕灾害,不怕困难,用自己勤
劳的双手,把新家园建设得更好!

“习近平总书记的亲切关怀给了我们温
暖和力量。”甘正芬老人说,家人和
乡亲们一直牢记习近平总书记的殷殷嘱
托,不怕困难,用勤劳的双手团结互助共

建新家园。通过灾后恢复重建,甘家寨村
民小组在龙头山新集镇崛起,89户群众
家家户户住进了新家。

“儿孙有事干,家家有钱赚,幸福生
活一年更比一年好。”78岁的邹体富老

人接过话茬说,现在党的惠民政策越来
越好,就业路子越来越多,大儿子邹家荣
在社区工作,儿媳妇种花椒、卖蔬菜,孙
子邹建国租了个车队拉建材,孙媳妇经
营着一个椒林鸡火鸡店,全家年收入近

30万元。二儿子邹家贵跑乡村客运,儿
媳妇在学校门口开小吃店,孙子邹欣加
入车队拉建材,孙媳妇在镇上开卤味店,
全家年收入20多万元。

本报记者 沈迅 蔡侯友