

## 习近平向毛里塔尼亚总统加兹瓦尼致慰问电

新华社北京1月8日电 1月8日,国家主席习近平致电毛里塔尼亚总统加兹瓦尼,就加兹瓦尼感染新冠病毒致以慰问。

习近平表示,得知加兹瓦尼总统感染新冠病毒,我谨向你表示慰问,祝你早日康复。中国政府和中国人民坚定支持

毛里塔尼亚政府和人民抗击疫情,相信在加兹瓦尼总统领导下,毛里塔尼亚一定能早日战胜疫情。

### 国务院联防联控机制回应公众关心的热点问题——

## 目前疫情防控总体形势平稳 春节“米袋子”“菜篮子”供应充足

见第四版

### 奋斗新时代 奋进新征程 担当新使命

#### 深入学习贯彻省第十一次党代会精神

### 我省转方式调结构推进产业强省建设——

## 培育新兴产业 升级传统产业

产业兴则经济兴,产业强则经济强。省第十一次党代会强调,要推进产业强省建设,把发展经济的着力点放在产业培育、产业招商引资和营商环境建设上,把转方式调结构放到更加重要位置,促进传统产业转型升级,新兴产业蓬勃发展新产业加快布局。

锚定培育壮大新兴产业这一目标,围绕省第十一次党代会明确的目标和任务,全省各地各部门积极谋划,主动作为,努力把产业强省的“路线图”转化为“施工图”和“实景图”。

#### 科学谋划系统布局

发展战略性新兴产业是产业高质量发展的客观要求。

在碳中和背景下,新能源已进入以10年为周期进行规划和全球竞争的时代。新能源电池产业作为国民经济的先导性产业和高端制造及国防工业发展的关键保障,是国家鼓励发展的战略性新兴产业。抢抓新能源电池产业发展的重大窗口期和机遇期,日前,我省7个新能源电池产业重点项目集中签约,计划总投资340

亿元,分别落地玉溪市、曲靖市、昆明市和昭通市。包括云南恩捷新能源新材料产业合作项目、德方纳米年产20万吨磷酸铁锂前驱体项目、云南裕能年产40万吨磷酸铁和40万吨磷酸铁锂生产项目、云南氟磷酸电池氟磷酸新材料项目、云天化年产50万吨电池新材料前驱体及配套项目、云天化年产50万吨电池新材料项目、中晟云南水富新能源电池材料生产项目。

目前,我省正在编制《关于支持新能源电池产业发展的指导意见》《云南省新能源电池产业链发展行动方案》,将围绕资源-材料-电芯-电池-应用-回收全产业链,加快推进新能源电池补链、延链、强链,打造新能源电池千亿级产业,着力打造以昆明、曲靖、昭通为主的新能源电池产业制造基地。

近年来,在省委、省政府的高位推动下,我省生物制品产业规模迅速壮大、关键技术加快突破、品种类型日益丰富,行业呈现高成长性,随着一批产业链重点项目陆续落地,我省生物制品产业的聚集效益和规模效益将进一步提升凸显,云南生物制品产业已处于全国第一方阵。

牢牢聚焦打造国内生物制品产业高地这一战略目标,我省将生物制品产业置于全国产业发展大局中来研究和谋划,以项目为抓手,以服务保障,在扩大疫苗产能、提升配套能力、接续研发新品等方面发力,促进创新要素向云南聚集、产业链向云南聚合、龙头企业向云南聚拢,全力以赴打造生物制品千亿元产业。

“生物医药是现代产业体系中成长性最好,发展最为活跃的领域之一。”玉溪高新区管委会主任姚翔介绍,玉溪市高新区充分利用我省得天独厚的生物资源优势,以优势企业为依托,以延伸产业链为主线,重点发展生物制药、现代中药、化学药等相关产品。

立足丰富的生物资源优势,普洱市以优势特色生物药为重点,推进生物医药产业规范化与规模化种植,培育骨干企业和核心品种,打造生物医药特色品牌。

围绕省第十一次党代会谋划的目标和路径,全省各地各部门主动作为,科学谋划,系统布局。培育壮大新材料、生物医药、新一代信息技术、高端装备制造、新能源、节能环保等战略性新兴产业,谋

划布局生命科学、人工智能、卫星应用等前沿产业。聚焦中药(民族药)、生物制品(疫苗)、化学药和化妆品等重点方向,开展精准招商,着力打造全国重要的生物产业集聚区。实施稀贵金属材料基因工程,加快关键技术和重要产品产业化攻关,延长新材料产业链。完善支持政策,努力培育一批高成长性新兴产业和企业。

#### 含“新”量带来含“金”量

2021年12月22日,中国硅业大会在曲靖召开。会上,中国有色金属工业协会授予曲靖市“绿色晶硅光伏之都”,这是全国首个同类称号。

在全球积极应对气候变化和我国实施“双碳”战略推动绿色低碳发展的背景下,光伏产业正迈入发展黄金期。

在曲靖经开区南海子片区,高起点规划了15平方公里的硅光伏产业园,隆基股份、晶澳科技、阳光能源等行业龙头企业率先入驻,园区已被认定为云南省绿色硅材加工一体化产业示范基地。

下转第二版

### 全省下达3.94亿元专项资金

## 支持中小企业提升创新能力和专业化水平

区域带动作用,提升重点产业链稳定性和竞争力。安排7042万元,以上一年度研发投入为重点遴选标准,支持44个国家级专精特新“小巨人”企业研发创新项目,引导企业持续加大研发创新和科技成果转化力度,提升核心竞争力。安排700万元,支持7个中小企业引进首台(套)重大技术装备补助项目,推动中小企业技术装

备改造升级,提高生产效率、技术水平和产品质量。安排3550万元,支持21个中小企业服务示范平台建设,引导中小企业服务平台丰富服务功能,提高服务水平。安排4570万元,支持25个中小企业“数字化、网络化、智能化”改造项目,推进物联网、大数据、人工智能等新一代信息技术与制造业深度融合,提升企业数字化水平。

据了解,为确保资金发挥效益,省财政厅将会同省工信厅强化政策评估并不断优化完善,适时对获补助项目开展验收评估,保障财政资金引导作用充分发挥。同时,提前谋划2022年省级中小企业发展专项资金申报事宜,进一步聚焦中小企业发展中的痛点、堵点、难点,优化支持方向,切实助推中小企业纾困发展和提质增效。

### 蓄水年度目标完成

2021年全省库塘蓄水85.15亿立方米

本报讯(记者 王淑娟)记者从省水利厅获悉,截至2021年12月31日,全省库塘蓄水85.15亿立方米,比2020年同期多蓄3.45亿立方米,全面完成蓄水年度目标。

2021年,省水利厅高度重视蓄水工作,作为保民生、保安全、促发展的重要工作来抓,在确保完成省政府下达的80亿立方米的全年蓄水任务基础上,又提出力争完成85亿立方米的目标。全省水利部门紧紧围绕蓄水目标,统筹抓好防汛和科学蓄水工作,及早谋划、抢抓时机、精准施策,切实加强汛前水源地动态管理和汛期防汛与安全蓄水会商,分类逐库制定蓄水计划,在确保水库防洪安全的前提下,积极稳妥增加水库蓄水。

### 政策红利惠及企业

全省278家住宿企业获5770万元奖励资金

本报讯(记者 王欢)日前,按照省财政厅、商务厅、省文化和旅游厅联合出台的《关于支持住宿餐饮业复工复产加快发展的12条实施意见》,我省下拨了涉及全省278家精品酒店、五星级旅游民宿及新引进国际知名酒店品牌管理公司的5770万元专项奖励资金。

2020年3月《实施意见》出台,旨在全面落实减税降费和稳岗就业政策,切实减轻住宿餐饮企业成本负担,全力支持住宿餐饮业提速增效发展,支持住宿、餐饮企业减轻成本压力,尽快复工复产。截至2020年末,全省共有97家精品酒店、174家旅游民宿、7家国际知名酒店品牌管理公司获得5770万元专项奖励资金,住宿企业享受政策红利,有利于促进行业高质量发展。



近年来,昆明市东川区依托光伏产业,建成“光伏发电+生态修复”项目,创新利用光伏组件收集雨水,实现生态修复、农田滴灌、绿色抵御石漠化等功能,促进绿色低碳发展。图为该区红土地镇群山间的光伏太阳能板。 本报记者 黄兴能 摄

## 我省严守生态红线筑牢生态保护屏障

本报讯(记者 李菊娟)近年来,我省以习近平生态文明思想为指导,把生态保护红线作为生态建设的“生命线”和增进群众绿色生态福祉的“幸福线”,严格坚守生态保护红线,统筹山水林田湖草沙系统治理,不断提高生态承载力,筑牢绿色安全屏障。

严格落实“最严格的生态环境保护制度”,我省明确生态保护红线非经法定程序不得调整,有效减少、减弱人为活动对生物多样性重点区域的干扰,保护受威胁野生动植物群落生境。通过划定严守生态保护红线,持续加强对典型生态系统的保护,涵盖了全省从热带到

高山冰缘荒漠15个自然生态系统,自然保护地100%纳入生态保护红线。六大大水系、九大高原湖泊、三江并流、热带雨林、澄江动物化石群、石林等重要自然景观和自然遗迹等的保护不断强化;亚洲象、滇金猴、绿孔雀、野生稻等众多珍稀濒危物种得到有效保护;金沙江、怒江、澜沧江、伊洛瓦底江等约70%的面积纳入生态保护红线,金沙

江、澜沧江60%以上,红河、怒江50%以上的自然岸线纳入生态保护红线。以改善生态环境质量为核心,以保障和维护生态功能为主线,我省通过划定并严守生态保护红线,构建起“三屏两带六廊多点”生态安全格局。“三屏”:青藏高原南缘滇西北高山峡谷生态屏障、哀牢山-无量山山地生态屏障和南部边境热带森林生态屏障,重点保护独特的生态系统、天然植被、热带雨林和珍稀濒危物种。 下转第二版

### 生态文明建设排头兵

### 云岭新气象

## 国内能源领域首个国际科技合作创新重点专项在滇研制成功

本报讯(记者 李承韩 通讯员 陆海 欧阳婷婷)日前,由南方电网云南电网公司实施的国内首个能源领域的国际科技合作创新重点专项——“一带一路”共建国家城市智慧能源网络协同能量管理与运行优化技术联合研发与示范原型系统研制成功,填补了我国跨境多能互联调控的技术空白,对打造跨境电力互联样板工程,实现“一带一路”沿线的能源建设布局具有重大意义。

据介绍,云南电网公司承担的该项国家重点研发计划项目具有重要示范作用,该项目通过研究城市能源网络分级规划、多主体能量优化管理、跨境协同调度管理体系等理论,开发出适用于跨境互联城市的仿真、规划、城市区域能量的管理系统,形成跨境城市能源网络集成方案,难点是如何通

过国际协同创新合作实现跨境互联应用示范建设。项目涉及的原型系统涵盖了建模仿真、规划评估、运行测试、城市能量管理、区域能量管理五大方面,旨在为“一带一路”共建城市能源网络协同能量管理与运行优化共性难题提供“一揽子”解决方案。

目前,云南电网公司已与缅甸木姐电力公司达成技术合作协议,共同推进“木姐-姐告”中缅示范工程,做实示范点建设,打造跨境电力互联样板工程。下一步,云南电网公司将推进项目进入应用示范阶段,具象化集成方案,现场部署项目研发的五个系统,打造万象城市智慧能源管理和“瑞丽-木姐”中缅跨境智慧能源管理两项国际示范验证工程,并依托示范工程进行成果推广和技术输出,实现优势技术“走出去”。

## 滇中引水楚雄段建设取得新突破

本报讯(记者 李继洪 通讯员 许鹏健 向津磊)1月8日,由中铁十六局集团承建的楚雄段3标隧洞开挖突破万米大关,隧洞开挖施工完成近50%,为楚雄段建设顺利完成今年计划目标奠定了坚实基础。

楚雄段施工3标输水线路全长19.421公里,包含隧洞工程、渡槽工程、暗涵工程及金属结构安装工程等,工程线路长、作业点多、范围广、结构物类别繁多。施工以来,项目部以关键线路为主线,从施工组织、资源配置、科研攻关、安全质量管控等

方面着力,全力打好滇中引水工程建设攻坚战。施工过程中,运用互联网视频监控技术同步掌上子面,通过第三方地质探测和地质超前探孔相结合的方式,准确掌握隧洞围岩及地下水情况,提前制定施工工艺工法,严格执行“先探测、预支护、短开挖、少扰动、强支护、早封闭、实回填、严治水、量量测”方针,保证隧洞稳步掘进。

滇中引水工程楚雄段隧洞全长161.9公里,截至2021年12月31日,完成开挖86.1公里。

## 昆明实现个体工商户证照自助办

本报讯(记者 王琼梅)1月7日上午,云南省个体工商户智能化无干预办理试点改革在昆明市正式启动,个体工商户尚云峰在呈贡区政务大厅自助打印营业执照,领取了首张智能化无干预办理通过的营业执照。

试点启动两小时内共有132户个体工商户成功申办营业执照,与前一日期同期通过窗口及全程电子化等办照数量相比,增加了86户。

据了解,昆明市市场监管局通过大数据比对和人工智能化分析,建立

申请材料结构化、业务流程标准化、审批要素指标化的个体工商户智能无干预办理系统。按照名称申报自主化、经营范围标准化、审查核准自动化、身份认证智能化、执照打印自助化、登记全程无纸化原则,个体工商户通过微信小程序即可实现无干预办理注册登记。试点首批对批发零售、住宿、餐饮、居民服务、商务服务等12个行业进行开放,共计320余个经营范围类别可供申请人选择,满足个体工商户高频经营范围标准表述,提高了个体工商户登记的便利化水平。