

本报讯(记者 陈晓波)日前,省工信厅、省发展改革委、省财政厅等7部门联合印发《云南省推动工业领域设备更新实施方案》,提出实施先进设备更新、数字化转型、绿色装备推广、本质安全水平提升、资源高效循环利用、产品供给能力提升等六项行动,加力推动工业领域设备更新。

《实施方案》明确了我省推动工业领域设备更新的重点任务,到2027年,工业领域设备投资规模较2023年增长25%以上,规模以上工业企业数字化研发设计工具普及率、关键工序数控化率分别超过90%、75%,重点园区和重点产业集群规模以上工业企业数字化改造全覆盖,重点行业主要用能设备能效基本达到节能水平,环保绩效达到A级水平的产能比例大幅提升,本质安全水平显著提升,先进产能比重持续提升。聚焦钢铁、有色、石化化工、建材、电力、机械、轻工、电子、煤炭等重点行业,以节能降碳、超低排放、安全生产、数字化转型、智能化升级为重要方向,推进工业领域生产设备、用能设备、发输配电设备、环保设备、检验检测设备等更新和技术改造。

按照《实施方案》,先进设备更新行动主要是加快落后低效设备替代、更新升级高端先进设备,更新升级检验检测设备。数字化转型行动主要是推广应用智能制造设备,大力推动数字化改造,加快数字基础设施建设。绿色装备推广行动主要是加快传统行业绿色化改造,推动重点用能设备能效升级、加快应用固废处理和节水设备。

下转第二版

## 习近平回信勉励中国国际大学生创新大赛参赛学生代表 弘扬科学精神 积极投身科技创新 为促进中外科技交流推动科技进步贡献青春力量

新华社北京10月17日电 近日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中国国际大学生创新大赛参赛学生代表回信,对他们予以亲切勉励并提出殷切希望。

习近平指出,你们以大赛为平台,用在课堂和实验室学到的知识解决实际问题,在创新实践中增本领、长才干,在互学互鉴中增进中外青年的友谊,这很有意义。

习近平强调,创新是人类进步的源泉,青年是创新的重要生力军。希望你们弘扬科学精神,积极投身科技创新,为促进中外科技交流、推动科技进步贡

献青春力量。全社会都要关心青年的成长和发展,营造良好创新创业氛围,让广大青年在中国式现代化的广阔天地中更好展现才华。

中国国际大学生创新大赛由教育部联合有关部门、省级人民政府共同主办,旨在为中外大学生创新创业、交流合作提供平台。今年的大赛共吸引153个国家和地区2000多万名大学生参加,其中国际学生近4万名,总决赛已在上海举行。近日,25名参赛学生代表给习近平总书记写信,汇报参赛的心得体会,表达投身创新实践、勇担时代使命的决心。

### 回信

中国国际大学生创新大赛参赛学生代表:  
你们好!来信收悉。你们以大赛为平台,用在课堂和实验室学到的知识解决实际问题,在创新实践中增本领、长才干,在互学互鉴中增进中外青年的友谊,这很有意义。

创新是人类进步的源泉,青年是创新的重要生力军。希望你们弘扬科学精神,积极投身科技创新,为促进中外科技交流、推动科技进步贡献青春力量。全社会都要关心青年的成长和发展,营造良好创新创业氛围,让广大青年在中国式现代化的广阔天地中更好展现才华。

习近平  
2024年10月16日  
新华社北京10月17日电

本报讯(记者 左超)10月17日,省委书记王宁在昆明与中国大唐集团有限公司党组书记、董事长邹磊一行见面会谈。

王宁表示,大唐集团长期以来积极参与云南绿色能源开发建设,大力支持脱贫攻坚、乡村振兴,为我省经济社会发展作出了积极贡献。当前我们正深入贯彻党的二十届三中全会精神和

习近平新时代中国特色社会主义思想,奋力推进中国式现代化云南实践。云南是全国重要的绿色能源基地和西电东送基地,近年来新能源开发建设提速,新型能源体系加快构建,“绿电+先进制造”深入推进,与大唐集团合作前景广阔。希望双方继续深化水电、新能源、新型储能等领域合作,加快在建项目进度,共同服务国家发展战略。

邹磊感谢省委、省政府对大唐集团的支持,表示集团始终重视云南板块,在滇项目建设成果丰硕,将继续深

### 王宁与大唐集团董事长邹磊举行会谈

入落实双方合作协议,进一步扩大绿色能源项目在滇布局,加快重点项目建设,积极参与和助力云南绿色能源强省建设。

云南省邱江、刘勇,大唐集团余波、李建伟参加有关活动。

本报讯(记者 张寅)10月17日,省委副书记、省长王予波在昆明与中国南水北调集团有限公司董事长汪安南举行工作会谈,并共同见证省政府与南水北调集团签署战略合作框架协议。

省委副书记石玉钢、南水北调集团总经理孙志禹参加活动。

受省委书记王宁委托,王予波代表省委、省政府欢迎汪安南一行,并介

绍云南经济社会发展情况。双方围绕贯彻落实习近平总书记治水思路,就加强优势互补,在水网规划建设、骨干工程实施、城乡供水一体化、水能融合

### 省政府与南水北调集团签署合作协议 王予波与汪安南举行会谈并见证签约 石玉钢孙志禹参加

副省长王正英、南水北调集团副总经理李孝振代表双方签约。王学勤,省级有关部门单位负责同志参加活动。

## 王光谦率民盟中央调研组在滇开展民主监督调研 合力推动长江流域生态环境修复改善

### 王予波出席调研座谈会并介绍情况

本报讯(记者 张满予 张寅 岳晓琼)10月15日至17日,全国政协副主席、民盟中央常务副主席王光谦率民盟中央调研组在滇围绕我省长江生态环境保护、贯彻落实长江保护法等开展民主监督调研,并召开座谈会,听取省政府及有关部门单位工作汇报,共同研究存在问题和举措。

省委副书记、省长王予波出席调研座谈会并介绍我省有关情况。

王光谦指出,近年来,云南省以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平生态文明思想,坚持把保护修复长江生态环境摆在压倒性的位置,统筹生态环境保护与绿色发展,确保了“一江清水出云南”。民盟中央将继续做好对口云南开展长江云南段生态环境保护民主监督工作,充分发挥人才智力优势,深入开展调查研究,加强梳理分析和研究论证,与云南一道双向发力,共同为长江大保护和长江经济带高质量发展贡献智慧和力量。

王光谦强调,中共十八大以来,习近平总书记高度重视长江生态环境保护工作,多次深入长江沿线视察调研并召开座谈会,发表一系列重要讲话,作出一系列重要指示,为推进长江生态环境保护修复指明方向、提供遵循。我们要认真学习贯彻落实习近平生态文明思想,学深悟透习近平总书记关于加强长江生态环境保护的重要论述,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,切实扛牢抓好长江生态环境保护的政治责任。要坚持综合治理、系统治理、源头治理,坚持生态优先、绿色发展,在高水平保护上下更大功夫,着力补短板、强弱项、固根基,抓实中央生态环保督察整改,让整改成为云南推动绿色转型、生态绿色高质量发展的动能。要多措并举推进长江保护法的全面贯彻实施,创新宣传方式,健全法律法规体系,规范公正文明执法,用法律破解长江保护面临的热点难点问题,切实将法律制度优势转化为流域治理管理效能。

受省委书记王宁委托,王予波代表省委、省政府感谢民盟中央的关心指导。他说,云南深入贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记有关重要论述,坚持在发展中保护、在保护中发展,努力在长江大保护和长江经济带高质量发展中展现更大作为。我们将完整准确全面贯彻新发展理念,深入落实长江保护法,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,全力塑造发展新动能新优势,更好发挥引内联外开放功能,促进优势互补、发展联动,推动高质量发展和高水平安全良性互动,以一域之稳为全局之安作出贡献。

在滇期间,调研组一行深入丽江市、大理白族自治州,实地调研了玉龙县石鼓镇滇中引水水源工程及长江生态环境保护治理、鹤庆县东草海国家湿地公园水生态系统、大理市湾桥镇古生村科技小院和洱海生态保护,以及古村落生态环境保护等情况,并与基层干部群众深入交流。

调研组成员张道宏、陆桂华、徐彬,我省张治礼、郭大进、王学勤参加座谈会。

### 为您导读

- 民族团结进步模范·  
扎西会议纪念馆——  
**传承红色基因 构筑共有精神家园**
- 官渡区关上中心区社区党委书记、居委会主任张惠——  
**“爱聊天”的社区居民贴心人**  
见第三版
- “一把手”述职 明方向强担当**  
——“十种办学好模式”系列报道之一  
见第五版



10月17日,一轮满月从昆明地平线缓缓升起,与城市同框景象美不胜收。这是今年满月时刻与月球近地点时刻最接近的一次,两者相差不到11个小时,这轮满月也成为2024年可观的最大满月,是一轮“超级月亮”。  
本报记者 周旭 陈飞 见习记者 高吴双 摄

### 云南发布多项地方标准 夯实粮食安全基础 提升绿色储粮水平

本报讯(记者 朱丹)10月16日是第44个世界粮食日,省市场监管局发布《成品粮储藏技术规范》等18项云南省地方标准,将于2025年1月10日起实施。

其中,《成品粮储藏技术规范》《粮食储藏 地源热泵应用技术规程》两项标准为首次发布,填补了云南省在粮食储藏技术领域标准空白,是坚定实施国家粮食安全战略,进一步夯实粮食安全基础的重要举措,为深入贯彻“藏粮于地、藏粮于技”战略,提升绿色储粮技术水平,保障云南粮食安全打下坚实基础。

这两项标准紧密结合云南省储粮生态区域特点,明确成品粮储藏关键技术,设置科学合理的储藏技术参数,对有害生物进行有效防治,利用云南丰富的水冷资源,通过采集环保、可持续的浅层地能作为冷源降低粮温,从而有效降低粮食储藏过程中的能耗,科学有效地规范绿色储粮技术。通过技术创新和标准化管理,将有助于规范成品粮仓储管理及地源热泵绿色储粮技术应用,提升粮食储藏的科学性和效率,减少粮食在储藏环节的损耗,降低粮储企业管理成本,实现云南省储粮绿色化、精准化管理,达到“绿色储粮”“节粮减损”的目的,推动粮食储藏技术逐步向绿色可持续方向发展。

### 富宁县“招小商”扩岗位优服务—— 群众家门口就业 挣钱顾家两不误

富宁县“招小商”扩岗位优服务——群众家门口就业 挣钱顾家两不误

早晨,韦春妹匆匆出门,赶往工厂上班。尽管这段路程只需5分钟左右,但她三步并作两步唯恐落在人后,她非常珍惜这份来之不易的新工作。

今年30岁出头的韦春妹家住富宁县新华镇安康社区,这个社区是县里易地扶贫搬迁安置区集中安置点。韦春妹家中有5口人,其中一位老人和两个小孩。作为家里的顶梁柱,她既要照顾一家老小又要增加家庭收入,这时常让她感到为难,最近3年只能在县城附近打零工,收入很不稳定。她最大的愿望是能够在家门口就业,挣钱顾家两不误。

10月初,韦春妹在安康社区找到一份新工作,到新开办的云南裕方辉制衣有限公司当女工。“我上班不到一个月,技术还不够熟练,等成为熟练工后,每月能有稳定收入3000多元。”韦春妹说,这样就能兼顾“钱袋子”和小孩子,一家人的幸福指数将大幅提高。

记者来到云南裕方辉制衣有限公

司,3000平方米的生产车间里,40多台全自动裁剪设备快速运转,智能吊挂流水系统高效率传送布片,车缝流水线40多名工人操作着各类缝纫机,缝合、拼接、剪线、定型,一件件衣服在缝纫台上逐渐成型。

“我们公司今年10月份投产,100台机器设备已全部投入生产,达产后年产各类服饰80万件,预计年产值4000万元以上,在厂务工群众人均收入每年也可达6万元。”公司总经理曾春燕介绍,安康社区党总支书记、社区居委会主任杨正敏接过话茬说:厂区重点吸纳安康小区易地搬迁安置区群众,最大可容纳就业人员200人。制衣厂30%以上的工人都是脱贫劳动力,人社部门正积极申报认定“扶贫车间”。厂区开工后,新华镇每年可增加村集体经济收入30万元。

今年以来,富宁县积极响应省委号召“让更多群众在家门口就业,挣钱顾家两不误”,深入探索发挥政府引导、鼓励、支持作用,依托现有产业基础、农产品资源、土地资源和劳动力资源等,打造群众家门口就业增收致富新格局。以社区为核心,富宁县将这一承载人间烟火和百姓衣食住行的基本单元作为开展就业服务的新支点,深入落实落细就业优先政策,将适合的产业生产加工环节布局到社区,把就业创业服务开展到群众身边。

产业是就业的保障,要让更多居民实现家门口就业,关键还要有产业托底。富宁县深入贯彻落实省、州工作部署,积极开展“招小商”“招商商”行动,引进扶持一批资质好、吸纳就业能力强的中小企业落地落户城乡,结合发展特色产业、农文旅融合等重点产业,谋划布局灌装酒厂项目、蒜头果项目等10个新招商引资项目。截至9月底,已签约7个项目。

下转第二版

### 我省下达4.87亿元资金 支持四类科技计划 助力产业创新发展

本报讯(记者 杨抒燕)近日,省财政厅会同省科技厅下达省级科技计划项目资金4.87亿元,用于支持重大专项与重点研发、基础研究、创新引导与科技型中小企业培育、科技人才培养和平台建设等4类科技计划。

其中,安排4.38亿元资金用于支持工业、农业、社会发展领域重大专项和重点研发计划。紧扣道地药材当归品质提升技术研究与示范,血塞通(三七)软胶囊临床应用拓展关键技术研究,铝基金属高纯材料提纯技术研发,绿色硅产业温室气体减排技术、流程再造等关键技术研发与示范,水富市竹产业科技特派团等,围绕我省生物医药、新材料、绿色能源、高原特色农业等重点产业发展的重大科技需求,推动组织实施一批重点科技研发项目,着力解决制约我省重点产业高质量发展的关键核心技术难题,助力科技创新和产业创新融合发展。

据了解,下一步,省财政厅将会同省科技厅持续投入、优机制、促改革、强管理,不断提升科技资源配置效率、财政资金使用效益和政策实施效能,以科技创新塑造高质量发展新动能新优势。