

习近平给“科学与中国”院士专家代表回信强调  
带动更多科技工作者支持和参与科普事业  
促进全民科学素质的提高

新华社北京7月21日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平7月20日给“科学与中国”院士专家代表

回信,对科技工作者支持和参与科普事业提出殷切期望。(回信全文见第二版) 习近平在回信中说,多年来,你们积

极参加“科学与中国”巡讲活动,广泛传播科学知识、弘扬科学精神,在推动科学普及上发挥了很好的作用。下转第二版

领风踏浪启新程  
——2023年年中中国元首外交回眸

见第三版

习近平对全军党的建设会议作出重要指示强调  
开创我军党的领导和党的建设新局面  
为实现建军一百年奋斗目标提供坚强政治保证

新华社北京7月21日电(记者 梅伟伟) 全军党的建设会议7月20日至21日在京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示。他强调,开好这次全军党的建设会议,对巩固党的十八大以来我军加强党的领导和党的建设成果、在新时代新征程上开创我军党的领导和党的建设工

作新局面具有重要意义,要全面贯彻党的二十大精神,深入贯彻全国组织工作会议精神,认真总结党的十八大特别是古田全军政治工作会议以来我军党的建设取得的历史性成就和重要经验,持续推进全面从严治党、全面从严治军,着力解决各级党组织在坚持党对军队绝对领导、抓备战打仗能力、落实管党治党政治责任等方面存在的突出问题,为实现建军一百年奋斗目标提供坚强政治保证。

会议传达学习了习主席重要指

示。中共中央政治局委员、中央军委副主席何卫东出席会议并讲话,要求深刻认识习主席引领我军党的建设取得的历史性成就,认真学习领悟习主席关于我军党的领导和党的建设重要论述,锚定建军一百年奋斗目标全面加强我军党的建设,夯实坚定拥护“两个确立”思想政治根基,全面深入贯彻军委主席负责制,集聚提高备战打仗能力强大力量,注重抓高层强基层全面固牢

组织体系,坚定不移持续正风肃纪反腐,不断提高我军党的领导和党的建设工

作质量。会议讨论了有关问题,15个单位作了交流发言。

中央军委委员刘振立、苗华、张升民出席会议。军委机关各部委、军委各直属机构、军委联指中心、各战区、各军兵种、军委各直属单位、武警部队有关负责同志等参加会议。

王予波在省人力资源和社会保障厅调研时强调  
高标准开展主题教育 高质量抓好就业工作

单位编制、职称资源向基层倾斜,化解“招不来、留不住”问题,以深化改革激发活力,做到人岗相适、人尽其才。在人力资源流动管理处,他要求精准有效做好工作,充分发挥市场决定性作用,更好发挥政府作用,促进人力资源顺畅有序流动。在厅主题教育办公室,他要求树立和践行正确政绩观,坚持“民呼我应”,多做深入实在的工作,推动主题教育与民生实事互融共进。

王予波与人社、教育部门负责同志座谈时指出,要扎实开展主题教育,坚定不移用习近平新时代中国特色社会主义思想统一思想、统一意志、统一行动,在锤炼品格强化忠诚上务求实效,在实干担当促进发展上务求实效,在践行宗旨为民造福上务求实效,在廉洁奉公树立新风上务求实效,以就业工作新成效检验主题教育成果,要落实落细就业优先政策,多

渠道开发就业岗位,做好重点群体就业帮扶,提高就业培训质量,大力扶持创业带动就业,提升公共就业服务水平。

王予波强调,就业是政治工作、民生工作、发展工作。要高度重视,统筹稳产业、惠企业、促就业,推动高质量充分就业。要转变作风,用“大数据”提高效能,更要用“铁脚板”深入一线,把政策宣传到位,为企业和群众服务到位。

张治礼、孙灿参加调研。

我省生态环境保护一线工作者认真学习习近平总书记在全国生态环境保护大会上的重要讲话  
加快建设人与自然和谐共生的现代化云南

连日来,习近平总书记在全国生态环境保护大会上的重要讲话在全省生态环境保护一线工作者中引发强烈反响。大家表示,习近平总书记的重要讲话为进一步加强生态环境保护、推进生态文明建设提供了方向指引和根本遵循。要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置,为加快推进人与自然和谐共生的现代化作出更大贡献。

“作为基层环保人,我们备受鼓舞。今后5年是美丽中国建设的重要时期,是锚定‘3815’战略发展目标的关键时期。面对新形势,我们要深刻学习领会,认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,正确处理高质量发展和高水平保护的关系,在省委、省政府的坚强领导下,乘势而上,全面加强生态文明建设,为建设人与自然和谐共生的现代化云南作出自己的贡献。”省生态环境监测中心大气工程师邱飞说。

“作为水利科技工作者,我们要认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,坚持科技创新,在河湖保护治理、水土保持生态建设等领域,加强基础研究和关键技术攻关,为云南生态环境保护贡献科技力量。”省水利水电科学研究院水生态环境研究所所长丁剑宏说。

高黎贡山国家级自然保护区保山管护局腾冲分局副局长黄湘元表示,要全面贯彻习近平生态文明思想,以申建高黎贡山国家公园为契机,全面提升高黎贡山管护能力,深入推进保护区科研监测,强化生物生态安全风险防范。立足COP15成果,深入推进生物多样性保护工作。牢记习近平总书记的殷殷嘱托,筑牢祖国西南生态安全屏障。

中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司依托自身行业优势和技术优势,积极融入云南绿色能源发展大局,在新能源产业的新赛道上按下“快进键”,跑出“加速度”。习近平总书记的重要讲话激励着全院广大干部职工,大家纷纷表示,要以习近平总书记的重要讲话精神为引领,强化责任担当,为构建清洁低碳安全高效的能源体系,加快构建新型电力系统,保障国家能源安全贡献力量。

云南交发咨询有限公司董事长普文云表示,习近平总书记的重要讲话精神为企业加大科技创新力度,全面深化固废资源综合利用研究工作,助力云南交通建设绿色低碳高质量发展指明了方向。下一步,公司将积极推广道路废旧材料、工业固废等在交通建设领域的综合利用,降低全生命周期资源消耗,以科技创新赋能我省绿色低碳交通建设。

作为冶金固废资源化领域的领先企业,鑫联环保科技有限公司持续探索从废弃物中提取稀贵金属的工业化技术研发与应用。公司董事长马黎阳表示,鑫联环保将持续推进技术的创新与应用,为云南传统冶金、化工等产业的降碳减污和构建绿色低碳循环经济体系发挥积极作用,为守护云南的绿水青山、保护生物多样性、建设美丽云南贡献企业力量。

“习近平总书记的重要讲话振奋人心,奋战在洱海流域农业绿色发展一线的我们干劲更足了。”大理苍洱留香农业发展有限公司执行董事、总经理胡渊表示,将坚持绿色发展理念,实现农业生产与生态环境和谐发展,用实际行动践行保护洱海的承诺。

本报记者 胡晓蓉 段毅 王淑娟

元谋猿人遗址第六次考古发掘启动

本报讯(实习记者 谢蕊灿 王璐瑶) 7月21日上午,元谋猿人遗址第六次考古发掘在元谋县正式启动,80多名科研人员将系统开展遗址及周边区域的多学科综合研究。

启动仪式上,元谋猿人遗址联合考古发掘队专家介绍了考古发掘前期调查和勘探工作情况,宣布目前考古发掘工作已具备正式启动条件。

自1965年首次发现“元谋人”以来,至今在元谋猿人遗址保护范围内进行了5次发掘研究,取得了一系列重要成果,将中国早期人类发现的历史向前推进到了距今170万年前,对揭示东亚

地区早期人类演化和发展的历史具有重要意义。此次考古工作相关负责人表示,元谋猿人遗址时隔23年再次重启考古发掘工作,是一次深入实施中华文明探源工程、激扬文化自信力量的生动实践,也是一个保护好元谋猿人遗址、讲好“元谋人”故事的具体措施。

据悉,此次考古发掘工作将持续至2027年底。其间,中国科学院古脊椎动物与古人类研究所、中国科学院青藏高原研究所、云南省文物考古研究所、云南省博物馆等科研机构的专家学者和科研团队将在元谋持续开展发掘研究工作。

滇藏铁路丽香段长钢轨焊接完成进入铺轨

本报讯(记者 胡晓蓉) 7月20日凌晨3时许,国铁昆明局黄龙山滚轨基地灯火通明,在1000个传动滚轮的协同下,最后一根重达30多吨的500米长钢轨顺利下线,滇藏铁路丽江至香格里拉段140公里长钢轨全部焊接完成,全线进入铺轨阶段。

滇藏铁路丽江至香格里拉段从海拔2400米的丽江盆地向北跨越金沙江虎跳峡,爬升至海拔3400米的香格里拉盆地,途经高原雪山,全线沿途地质

结构复杂,季节、昼夜间温差较大,需要铺设2种不同硬度、耐磨度的长钢轨,对钢轨质量要求更高。为此,国铁昆明局昆明工务机械段焊轨车间针对性地革新了焊接生产工艺,从源头做好产品质量把控,确保每一条下线的长钢轨都能满足铺设地段的设计要求。

据了解,滇藏铁路丽香段日均铺设长钢轨6公里,铁路部门高效统筹生产、运输、施工各环节,确保滇藏铁路丽香段今年开通运营。

为您导读

中央信访联席办国家信访局下发通知要求

学习运用“浦江经验”进一步推动领导干部接待下访

见第二版

心怀“国之大者”追求科研卓越

——走近“最美科技工作者”(上)

见第三版

我省推进粮食产后服务中心建设——

节粮减损助增收“五代”服务显实效

见第四版

“以蚜还蚜”技术荣获云南省科学技术进步奖特等奖——

生物防控助力农业发展

见第八版

7月20日,2023年云南经济半年报公布。今年上半年,全省实现地区生产总值14170.43亿元,同比增长5.1%,增速比一季度加快0.3个百分点,经济增长态势与全国基本一致。

消费加快回暖,工业生产企稳回升,就业物价总体稳定,居民收入稳步增长,经济结构发生积极变化,发展质效稳步提升,“恢复向好”成为上半年“成绩单”的关键词。

高原特色农业迸发出时代新活力;资源经济、口岸经济和园区经济发展势头强劲,对构建现代产业新格局形成多点支撑;人潮涌动、旅游升温,服务业迎来强势复苏,旅游金字招牌持续擦亮;新能源成为云南第二大电源;重点产业持续发力,新兴产业孕育储备,产业转型升级未艾,重大项目建设如火如荼……一



71台重型铁路养护机械出口印度

本报讯(记者 余红 实习生 许贵亮) 记者近日从中国铁建高新装备股份有限公司了解到,该公司为印度客户生产的71台重型铁路养护机械已交付过半,包括49台道岔捣固车、19台多功能捣固车、3台边坡清筛机。

作为驻滇央企,铁建装备已实现大、中型产品对铁路养护技术的全覆

盖,铁建装备生产的道岔捣固车、边坡清筛机、多功能捣固车等产品受到海外市场欢迎,销往24个国家和地区。

据介绍,铁建装备加快推进高水平科技创新,不断推动大型养路机械从中国制造向中国创造转变,从中国速度向中国质量转变,从中国产品向中国品牌转变,为“一带一路”铁路建

设和高铁“走出去”提供技术支撑。公司研发生产的大型养路施工智能装备在中老铁路、雅万高铁等项目中被广泛运用,铁路新建和线路养护作业更加高效、便利。

图为在铁建装备大型养路机械高新装备制造产业基地,印度定制的养路机械已完成总装。 本报记者 杨峥 摄

加快转型升级 展现活力韧性

——从半年报看我省经济恢复向好

本报记者 段毅 胡晓蓉

新数据 新看点

个个发展场景,展现出彩云之南的勃勃生机。

观经济之形:稳增长基础更牢固

上半年,全省农业经济整体呈现稳中有进、逐步回升态势,实现农林牧渔业总产值2267.08亿元,同比增长4.5%。农业生产兴旺,粮食和重要农副产

品供给充足,农产品市场保持平稳向好态势,为经济平稳健康运行提供了有力支撑。

“今年以来,我省因地制宜发展多样性农业,在‘特’字上做文章、下功夫,持续加强‘云系’‘滇牌’农业品牌建设,把资源优势转化为发展优势。不断提升全省农业设施化、智慧化、品牌化水

平。”省统计局农村处负责人介绍,上半年全省蔬菜播种面积1083.02万亩、同比增长2.8%,产量1432.33万吨、同比增长3.3%;茶叶产量25.79万吨、同比增长1.0%;鲜切花、水果产量分别增长10%、8.9%。

加速推进传统产业转型升级,立足比较优势和绝对优势,主动谋划推进新兴产业发展,全省工业经济发挥“压舱石”“主引擎”作用。

下转第四版