

减污降碳协同增效 持续改善生态环境 我省印发“十四五”生态环境保护规划

本报讯(记者 胡晓春 实习生 杨蕊)经省政府同意,省生态环境厅近日印发《云南省“十四五”生态环境保护规划》(以下简称《规划》),明确“十四五”期间全省生态环境保护总体思路、主要目标、主要任务、重点工作和重大举措,开启“十四五”云南生态环境保护“新赛道”。

《规划》提出了绿色低碳发展水平进一步提升、生态环境质量持续改善、生态安全不断夯实、生态环境风险有效防范、生态环境治理体系和治理能力现代化取得重大进展等5个方面的总体目标,确定了涵盖环境治理、应对气候变化、环境风险防控、生态保护等4个领域的20项具体目标。

《规划》明确,我省在环境治理方面,设定目标是完成国家下达主要污染物重

点工程减排量、水生态环境质量得到全面提升、饮用水源得到有效保护、优良水体断面比例明显上升、基本消除劣V类水体和城市黑臭水体、地下水环境质量总体保持稳定、环境空气质量稳居全国前列、城市环境空气质量稳定达标等。在应对气候变化方面,设定目标是资源利用效率大幅提高、碳排放强度进一步降低等。在环境风险防控方面,设定目标是环境风险防控能力明显增强、核与辐射监管能力持续加强、核安全和公众健康得到有效保障等。在生态保护方面,设定目标是生物多样性保护水平巩固提升、典型生态系统和重要物种得到有效保护、生态系统质量和稳定性进一步提升等。

从确定的目标任务来看,《规划》呈现6个方面的特色。一是更加突出生态优先,绿色发展。二是更加突出依靠人民,服务人民,不断增强人民群众对生态环境改善的获得感、幸福感、安全感。三是更加突出系统治理,统筹推进行政、司法、经济、科技、社会等多方面力量,以改善生态环境质量为核心,以高品位生态环境保护促进经济社会高质量跨越式发展为主线,以深化生态文明体制改革为动力,以生态环境治理体系和治理能力现代化为支撑,突出精准治污、科学治污、依法治污,对我省实现减污降碳协同增效、深入打好污染防治攻坚战、筑牢我国西南生态安全屏障、协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护具有重要意义。

省生态环境厅相关负责人表示,“十三五”以来,经过不懈努力,我省生态环境保护工作取得明显成效。当前和今后一个时期,全省生态环境保护仍然处于

关键期、攻坚期、窗口期,生态环境保护形势依然严峻。《规划》紧扣成为全国生态文明建设排头兵战略目标,以实现减污降碳协同增效为导向,以改善生态环境质量为核心,以高品位生态环境保护促进经济社会高质量跨越式发展为主线,以深化生态文明体制改革为动力,以生态环境治理体系和治理能力现代化为支撑,突出精准治污、科学治污、依法治污,对我省实现减污降碳协同增效、深入打好污染防治攻坚战、筑牢我国西南生态安全屏障、协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护具有重要意义。

全省各相关部门要全力推动《规划》各项任务举措落实落细,做到任务有实招、工作有实效、群众有实感,切实推动全省生态环境保护工作在“新赛道”取得新成就。

大理建设20万吨锂电池负极材料一体化基地

本报讯(记者 秦蒙琳 通讯员 陈学治)5月11日,大理白族自治州祥云县云南贝特瑞新能源材料有限公司年产20万吨锂电池负极材料一体化基地项目开工。

该项目属于先进制造业项目,总投资85亿元,2022年度计划投资20亿元,两年计划投资60亿元。项目将分三期建设,一期建设5万吨石墨化车间,10万吨成品车间,年底完成厂房建设,预计2023年7月开始生产;二期建设5万吨石墨化车间,10万吨成品车间;三期建设10万吨石墨化车间。项目全部建成投产后,预计实现工业总产值100亿元,年纳税4.2亿元,增加就业人数2000人。

合盛硅业昭通水电硅循环项目全面开工

本报讯(记者 沈迅)5月11日,总投资205.4亿元、占地面积6105亩的合盛硅业昭通水电硅循环项目全面开工建设。

合盛硅业昭通水电硅循环经济项目位于昭阳经济技术开发区龙海园区,年度计划投资40亿元,两年计划投资100亿元,将分两期建设年产80万吨有机硅单体项目,配套80万吨工业硅、硅氧烷及下游深加工项目。其中,一期项目建设40万吨有机硅,配套40万吨工业硅;二期项目建设40万吨有机硅,配套40万吨工业硅、硅氧烷及下游深加工项目。项目建成后,每年可实现工业总产值300亿元、工业增加值80亿元、利润30亿元、税收23.7亿元,帮助1.2万人就业,带动物流运输600万吨以上。

据介绍,该项目是省委、省政府引进的重大产业项目,是我省打造绿色水电硅材加工一体化的重要基地,对昭通市推进绿色制造高端跃升、构建绿色硅全产业链、优化产业结构、壮大经济实力具有重大意义。

云凤高速公路 安石特长隧道贯通

本报讯(记者 李承韩)近日,临沧市云县至凤庆高速公路关键控制性工程安石特长隧道实现双幅贯通,为6月底全线建成通车奠定了基础。

安石特长隧道位于临沧市凤庆县凤山镇安石村附近,为分离式隧道,左洞全长5338米、右洞全长5263米,最大埋深453米。隧道穿越12条泥化带,2处破碎带、2个岩性变化接触带,地质条件极为复杂,施工难度大、安全风险高。自2017年12月开工以来,项目公司、沿线地方政府及各参建单位齐心协力,科学制定施工方案,稳步推进了项目建设。

云凤高速公路由省交通投资建设集团有限公司牵头投资建设,是国家高速公路网G5615天保至猴桥高速公路的重要路段,主线全长52.25公里,桥隧比61.92%。



云南最长风电叶片在玉溪下线

本报讯(记者 浦美玲 通讯员 陈志莲 杨明虹)5月12日,金风科技GW93大型陆地风电叶片在中复连众(玉溪)复合材料有限公司成功下线。该叶片由金风科技与中复连众合作生产,是目前我省型号最大、长度最长的风电叶片。

中复连众聚焦风电叶片新材料、新技术及新工艺的创新和应用,为风电叶片大型化、轻量化提供系统解决方案,积极应对风电产业技术及生态

变革。为了适应新的市场需求,该公司积极改造扩建厂房,现可容纳4条100米内各叶型叶片同时生产。中复连众(玉溪)复合材料有限公司技术副总经理李忠良介绍,GW93叶片是金风科技研发设计的一款大型陆地风力发电机叶片,全长93米、重23吨,首次打破了灌注成型主梁生产工艺,采用拉挤片材组装主梁的方式生产。该叶型配备了3个筋板,其中,辅助筋板延长至70米,大幅度提升了叶片

后缘的稳定性。

近年来,玉溪市华宁县抢抓全省800万千瓦风电建设机遇,支持上海电气、蓝天重工、中复连众等企业技改升级,推进上海电气、中复连众3.X风机、叶片生产,积极引进机舱罩、法兰盘、充电桩等全产业链项目落地,着力在扩大产能上下功夫,推动华宁县风电装备制造业加快发展,打造全省风电装备制造产业聚集区,建设滇中重要的绿色清洁能源产业基地。

丽江三义机场三期改扩建工程加快推进

本报讯(记者 李继洪)目前,丽江三义机场三期改扩建项目工程全面进入基础设施阶段,航站楼、高架桥、停车楼、航管小区、旅客过夜用房及附属工程基础施工全面铺开。

丽江机场三期改扩建项目是全省重点工程,也是丽江市2022年10大重点工程之一,项目今年内投资将突破10亿元。工程完成后,丽江机场将实现全面扩容,新增9.8万平方米的T3航站楼,增加停机坪31个,跑道由当前的

3000米延长到3500米,可保障部分远程宽体客机起降,过站休息、餐饮食宿、空地联运等中转服务功能进一步完善,保障能力将得到大幅提升。

该项目由中建三局云南分公司和云南机场建设发展有限公司联合承建,在各方的沟通协调及强力配合下,项目建设顺利推进,场内临时道路基本建成,航站楼支护桩完成600余根,停车楼支护及土方开挖、旅客过夜用房场平作业有序推进,工程试

桩全部完成,即将全面进入桩基施工阶段。

丽江机场三期改扩建项目是央企中建三局参与省属国企云南机场建设发展有限公司混改后实施的第一个项目,双方将以此为契机,致力打造市场拓展有力、资质互补多赢、管理经验提升、专业团队共建的成功混改典范,建设机场领域标杆项目、品牌工程,为推动云南民航产业高质量发展、建设民航强省不断贡献力量。

滇中引水石鼓水源工程建设取得重要进展

本报讯(记者 李文诗 通讯员 赵志强)5月12日,滇中引水石鼓水源工程一期进水箱涵工程顺利完成开挖浇筑,标志着石鼓水源工程建设取得重要进展。

石鼓水源工程一期进水箱涵工程投资额大,工程降水规模大,降水井数量多,抽排水量大,属于国内水利工程中罕见的群井降水项目。此次工程的进水箱涵是连接进水隧洞和地下主泵房的关键通道,总长726米,为双孔现

浇钢筋混凝土箱涵型式,采用大开挖法施工,分两期进行,一期为箱涵出口段,二期为箱涵进口段。一期进水箱涵总长326米,浇筑混凝土量达4万多立方米,需要在枯水期短时间内完成施工导流、基坑降水开挖、混凝土浇筑、土方回填及围堰拆除、河道恢复等諸多工序,施工组织要求极高,是石鼓水源工程建设中的关键节点。

一期进水箱涵基坑开挖工作开始以来,中国水电十四局滇中引水石鼓

水源工程项目部超前谋划,实行项目精细化管理,开展技术创新,优化工序衔接,强化质量安全全过程监管,加大资源投入,先后投入装载机、自卸车、深井泵、浇筑台车、天泵等200余台设备,投入人员约500人。建设过程中,参建人员克服地下水丰富、开挖量大、混凝土浇筑体积大、浇筑量大、工期紧等困难,取得日开挖量最大3万立方米,混凝土日浇筑量最大1600立方米的好成绩,保障了施工顺利完成。

宣威市实施7项工程——

保护北盘江 优化水环境

施工。城市另一端的东河边,拾光公园已基本建成,正在完善最后的细节。据了解,拾光公园于去年10月底动工,今年2月19日初具雏形,是全市市政工程重点项目观摩点。振兴街工程今年3月底开工,道路长约3.9公里,铺设管网9.3公里,预计10月初具备道路交通开放条件。

按照建设计划,项目将建设污水处

理厂3座,涉及主城区及凤凰组团、来宾组团、龙场镇等。规模最大的是位于主城区的第二污水处理厂,总规模为4万吨,辐射宣威市中心城区南部片区及望城片

区,总服务面积约13.48平方公里,服务人口约14万人;新建雨污管网共计140公里,涉及主城区6个街道及3个乡镇街道,服务人口约27万人;建设餐厨垃圾处理厂1座,初期设计规模为每天处理100吨;建设垃圾转运站14座,覆盖城区所有的街道社区和部分乡镇街道;建设生态河堤1.259公里,同时疏浚河道19.1万立方米;在北盘江的钱屯水库至环城北路段,打造7.34公里的河流景观段;在市中心城区的北盘江、下关冲小河、费家冲河、城西河两侧滨水绿化工

程范围内进行海绵城市建设,设计总面

积为120万平方米;同时建设月牙湖湿地生态公园,打造一江两岸生态净化涵养带,为宣威市提供优良的生态空间。

水环境治理工程亮点频现,餐厨垃圾处理厂将采用HEWAO高效湿式氧化技术,能快速、彻底地实现厨余垃圾的液化和酸化,处理后还可以用于生态种植养殖,符合国家餐厨垃圾处理的“减量化、无害化、资源化”处理原则;14个垃圾转运站建立了完善的垃圾分类收运和处理体系,填补了垃圾处理空白区;河堤护坡采用格宾笼石笼护脚+蜂巢约束系统设计,既能适应植物生长,又具备了抗击洪水冲刷的特性;河底淤泥采用脱水固化技术,不仅增强了淤泥的强度,还能用在绿化种植上;打造智慧水务平台,综合运用5G水环境物联网,全面实现污水处理实时监控和处理。

本报记者 蒋贵友

新时代驻滇部队 拥政爱民倡议书

利用的文明习惯。

四、助力经济腾飞,勇当跨越发展“推进器”。建立军队支援地方经济社会发展制度机制,统筹提报地方在发展中的用兵需求,支援地方建设;承担急难险重任务,在自然灾害中打头阵、啃硬骨头,舍身保护人民生命财产安全;参加社会现代化治理和平安云南、智慧云南、幸福云南建设;参与驻地网格化管理,常态化走村入户,开展解难题、助学兴教、医疗扶持等工作。

五、接力乡村振兴,再谱军民情谊“新华章”。总结五年参与脱贫攻坚成功经验,在“一平台三机制”架构下发挥军队优势,持续在农房抗震改造、村容村貌美化优化、农村人居环境整治提升中发挥作用;

用更多资金帮扶发展特色产业项目,创造更多就业岗位;在边境小康村、精品示范村和美丽村庄建设中主动作为,持续援建“八一爱民学校”,关注有返贫和再致贫风险的家庭和人员,坚决守住返贫致贫底线。

二、尊爱人民群众,续写民族团结“同心曲”。积极投身兴滇富民行动,开展民族团结进步教育,参与沿边民族村寨建设,做好少数民族优秀文化传承保护;开展军民共建、支部联建、党课讲授、活动联办、党员联管活动;为少数民族村寨培养党团员和退役军人骨干,建安全联防小分队,培训安全骨干,培塑安全环境;维护群众利益,演训毫发无犯、同步小康人心稳的发展格局;讲好大象北上南归之旅、中老铁路贯通运营、COP15成功举办等云南故事,吸引大家到云南生活、创业、养老。

战友们,让我们坚决响应习近平主席新时代加强军政军民团结的伟大号召,视人民为亲人,把驻地当故乡,积极支持和参加全省经济社会建设,军民同心谱写好中国梦“云南篇章”。

云南省双拥工作领导小组

2022年5月14日

> 坚决打赢新冠疫情防控阻击战

争当抗疫先锋 坚持“动态清零”

——云南援沪医疗队临时党委开展主题党日活动



5月11日,云南援沪医疗队临时党委开展主题党日活动。

活动主题为“争当抗疫先锋,打好上海保卫战”,学习贯彻习近平总书记在5月5日中共中央政治局常务委员会会议和庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上的重要讲话精神,传达全国新冠肺炎疫情防控工作电视电话会议、全省疫情防控工作会议要求。

“各临时党总支、党支部要毫不动摇坚持‘动态清零’总方针,毫不懈怠、科学精准完成好国务院联防联控机制综合组、上海市和省委、省政府交给的疫情防控任务,巩固已经取得的阶段

性成效。”云南省援沪医疗队临时党委书记、省卫生健康委党组书记许勇刚说,接下来,要坚定必胜信念,充分发挥临时党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,一鼓作气打好抗疫这场大仗硬仗,交出云南援沪医疗队的优秀答卷。

“在战‘疫’中要守初心、担使命,要始终坚持人民至上、生命至上。”医疗队员李穗雯说,下一步,我们将以敢打、必胜的信心和决心,尽快遏制疫情扩散蔓延势头,为上海疫情防控贡献云南力量。特派记者 陈鑫龙 黄兴能 本报上海专电

文山州500余名医护人员 在抗疫一线申请入党

本报讯(记者 张文峰)日前,记者从文山壮族苗族自治州委组织部获悉,文山州将疫情防控一线作为发现、考验各条战线先进分子的“考场”,许多医护人员在抗疫一线递交了入党申请书,积极向党组织靠拢,为坚决打好打赢疫情防控阻击战注入了新生力量。

文山州坚持中心工作到哪里,党的组织工作就第一时间跟进到哪里。制发了《关于在疫情防控一线充分發揮基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用的通知》及《关于做好在疫情防控一线发展党员工作的通知》,要求全州各级基层党组织及时把疫情防控一线表现突出、符合条件的先进分子发展入党。各级基层党组织及时动员疫情防控战线上的先进分子向党组织递交入党申请书,加强对一线人员中的入党积极分子、发展对象的跟踪考察和培养,进一步激励一线人员坚定“坚持就是胜利”的信念,满

怀信心投入到疫情防控中去。今年4月,文山州1204名医务工作者支援马关县疫情防控工作,大家以强烈的责任担当、一流的职业素养和无私的奉献精神,为各族群众筑起了防疫安全屏障。

在抗疫一线,红色党旗高高飘扬。砚山、西畴、麻栗坡、丘北、广南、富宁6县支援马关疫情防控处置工作的医护人员队伍中成立了6个临时党支部,利用工作间隙组织开展开放式“主题党日”活动,邀请非党员医护人员分享战“疫”心得、观摩党员重温入党誓词,让他们接受了党性锻炼和心灵洗礼。广大党员医护人员在核酸检测采样、病毒消杀、集中管控等工作,用“我是党员我先上”“我是党员跟我上”的实际行动,展现了共产党员的先锋形象。

今年以来,文山州先后有500余名医护人员向党组织递交了入党申请书,主动在战“疫”一线浴火淬炼,接受组织考验。