

习近平向2024世界智能产业博览会致贺信

新华社北京6月20日电 6月20日,国家主席习近平向2024世界智能产业博览会致贺信。

习近平指出,人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,将对全球经济社会发展和人类文明进步产生深远影响。中国高度重视人工智能发展,积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,培育壮大智能产业,加快发展新质生产力,为高质量发展

提供新动能。中国愿同世界各国一道,把握数字化、网络化、智能化发展机遇,深化人工智能发展和治理国际合作,为推动人工智能健康发展、促进世界经济增长、增进各国人民福祉而努力。

2024世界智能产业博览会主题为“智行天下、能动未来”,由天津市人民政府和重庆市人民政府共同主办,当日在天津市开幕。

خوتەن گېزىتى

和田地委主管主办 和田地区融媒体中心出版



和田发布客户端



和云客户端

习近平在青海考察时强调

持续推进青藏高原生态保护和高质量发展 奋力谱写中国式现代化青海篇章



6月18日至19日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在青海考察。这是18日下午,习近平在果洛西宁民族中学考察时,同师生们亲切交流。
新华社记者 燕雁摄



6月18日至19日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在青海考察。这是18日下午,习近平在位于西宁市中区的宏觉寺考察。
新华社记者 谢环驰摄

新华社西宁6月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在青海考察时强调,青海要认真贯彻党中央决策部署,完整准确全面贯彻新发展理念,牢牢把握青海在全国发展大局中的战略定位,充分发挥自身优势,坚持深化改革、扩大开放,坚持生态优先、绿色发展,坚持民族团结、共同富裕,在推进青藏高原生态保护和高质量发展上取得更大进展,奋力谱写中国式现代化青海篇章。

6月18日至19日,习近平在青海省委副书记陈刚和省长吴晓军陪同下,深入西宁市的学校、宗教场所等进行调研。

18日下午,习近平首先来到果洛西宁民族中学考察。这是一所隶属于果洛藏族自治州的寄宿制中学,由上海市投资援建。习近平听取上海等东部地区援助青海教育工作和学校建设情况介绍,详细询问学生构成、课程设置、体育锻炼、普通话水平等情况,走进食堂、宿舍楼察看学生就餐和住宿条件,嘱咐食堂工作人员一定要确保学生饮食安全、营养可口。之后,他来到高一(1)班教室,观摩“新时代、新家乡”主题思政课。了解到学校将思政课内容融入日常教学,听了孩子们讲述新时代家乡的可喜变化,看了孩子们的画作,习近平十分高兴。他说,包括教育在内的东西部协作和对口支援取得显著成效,充分彰显了中国共产党领导和中国特色社会主义制度的优势,充分体现了中华民族大家庭的温暖。要把铸牢中华民族共同体意识作为学校思政课的一个重点,讲好中国共产党和中国特色社会主义的故事,讲

好新时代以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的故事,讲好中华民族共同体和民族团结进步的故事,把中华民族共同体意识从小就植根孩子们的心灵。

教学楼前广场上,师生们纷纷围拢过来,高声向总书记问好。习近平亲切地对大家说,我到西宁第一站就来看望老师和同学们。上海援建的这所中学,培养来自果洛牧区的各民族孩子,成效明显,意义深远。希望孩子们倍加珍惜这里的良好条件,心怀感恩、好好学习,德智体美劳全面发展,立志成为中国特色社会主义事业的接班人和建设者,努力为自己赢得人生出彩的机会。他祝孩子们学有所成、健康成长。

随后,习近平来到位于西宁市中区的宏觉寺。在寺前院落,宏觉寺民主管理委员会负责人向总书记敬献哈达,僧人提香炉、持宝伞迎接总书记。习近平参观青海省民族团结进步教育基地展陈等,了解寺庙历史沿革、老一辈革命家关心推动民族工作和宗教工作的情况。他走进大殿,听取寺庙加强日常管理、促进民族团结进步等情况介绍。习近平指出,宏觉寺这座千年古刹,在增进历代中央政府与藏传佛教教联系方面发挥了重要的桥梁纽带作用。要保护好这份珍贵的历史文化遗产,为铸牢中华民族共同体意识、促进民族团结进步作出新贡献。要向老一辈革命家学习,把新时代党的统战工作、民族工作、宗教工作做得更好。习近平强调,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,需要全国各族人民包括广大信教群众团

结奋斗。希望青海藏传佛教界弘扬爱国爱教优良传统,促进宗教和顺、社会和谐、民族团结,在中国式现代化进程中发挥积极作用。

19日上午,习近平听取青海省委和省政府工作汇报,对青海各项工作取得的成绩给予肯定。

习近平指出,青海承担着维护生态安全的重大使命,产业发展必须坚持有所为、有所不为,着力培育体现本地特色和优势的现代化产业体系。要有效集聚资源要素,加快建设世界级盐湖产业基地,打造国家清洁能源产业高地、国际生态旅游目的地、绿色有机农畜产品输出地。坚持科技研发和成果转化两手抓,广泛应用新技术,因地制宜改造提升传统产业,发展战略性新兴产业,培育新质生产力。进一步全面深化改革,扩大开放,优化营商环境,主动对接长江经济带发展等重大战略,推动绿色丝绸之路建设。统筹省内区域协调发展,发挥好西宁、海东、海西支撑作用,因地制宜发展县域经济、特色产业。

习近平强调,青藏高原生态系统丰富多样、也十分脆弱,加强生态环境保护,实现生态功能最大化,是这一区域的主要任务。要始终坚持生态优先、绿色发展,认真实施青藏高原生态保护法,全面落实主体功能区规划要求,把青藏高原建设成为生态文明高地。坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,加快实施重要生态系统保护和修复重大工程,巩固提升生态环境保护成效。
(下转第4版)

聚焦高质量发展·矿业篇

和田矿业发展迎来新机遇

企业勘查开发优惠政策多

地区融媒讯(记者 胡礼政)2024年新疆矿业权出让项目推介会将于6月22日在和田召开。经了解,此次推介会和拟出让探矿权37个,涉及电石用灰岩、浮石矿、花岗岩矿、闪长岩矿、蛇纹岩矿等,同时,将给予企业矿产勘查开发营商环境、财税、土地、就业、电力等方面的优惠政策,优惠力度大。

和田地区位于昆仑东段,矿产种类繁多。据了解,全地区目前已发现铅、锌、锂、铍、锑等61个矿种,各类矿床(点)300余处。铅、锌、锂、铍、锑等矿产资源尤为突出,和田玉更是享誉全国。其中火烧云铅锌矿估算铅锌金属量2100万吨,铅锌平均品位27.3%,资源储量排名亚洲第一位、世界第六位。大红柳滩一带伟晶岩型锂矿资源量达到超大型规模,估算氧化锂金属量160万吨,平均品位1.5%,资源储量排名亚洲第二位。

为充分释放能源资源潜力,实现资源优势转化,近年来,和田出台一系列政策措施支持矿业高质量发展,加大矿业权区块出让力度,吸引各类社会资本参与矿产资源勘查

开发,有力推动重要能源、矿产资源勘探开发和增储上产。

在优化营商环境方面,地区积极优化矿产勘查开发营商环境,为减轻企业负担,推行按率征收出让收益,根据国家及自治区有关规定,优化矿业权登记流程,提高办证效率。积极推进电子证照办理。在勘查期间临时生活用房、临时工棚、勘查作业及其辅助工程、施工便道、运输便道等使用的土地,包括油气资源勘查中钻井井场、配套管线、电力设施、进场道路等钻井及配套设施使用的土地可办理临时用地手续。

在财税优惠政策上,对2021年1月1日至2030年12月31日期间的企业,符合新疆困难地区企业所得税优惠政策条件的,自取得第一笔生产经营收入所属纳税年度起,在享受两年免征企业所得税后,第三年至第五年减半征收企业所得税期内,免征企业所得税地方分享部分。自2023年1月1日起至2027年12月31日,增值税小规模纳税人适用3%征收率的应税销售收入,减按1%征收率征收增值税;适用3%预征率的预缴增值税项目,减按1%预征率预缴增值税。

在土地优惠政策上,对中西部地区确需使用土地利用总体规划确定的城镇建设用地范围外的国有未利用地,且土地前期开发由土地使用者自行完成的工业项目用地,在确定土地出让价格时可按不低于所在地土地等别相对应《全国工业用地出让最低价标准》的15%执行。使用土地利用总体规划确定的城镇建设用地范围内的国有未利用地,可按不低于所在地土地等别相对应《全国工业用地出让最低价标准》的50%执行。对重要矿产资源基地基础设施提供土地要素保障。

在就业优惠政策方面,实行职业培训补贴政策,对参加职业培训补贴的贫困劳动力、就业困难人员和零就业家庭成员,在培训期间给予基本生活补贴。职业技能培训补贴(包括新招员工岗前培训补贴)根据培训类型、培训层次、培训课时和培训成本据实核算,最高不超过1800元/人。高级技师培训补贴不超过1500元/人;技师培训补贴不超过1200元/人;高级工培训补贴不超过1000元/人。同时,给予社会保险补贴、降低社会保险费率、中国特色企业新型学徒制培训补贴、就业见习补贴。

关注“三夏”

农机助力 夏收提速

洛浦收割小麦25万余亩复播玉米18万亩

地区融媒讯(记者 古哈尔尼沙)6月20日,洛浦县杭桂镇兰干艾日克村的麦田里,联合收割机穿梭作业。随着最后一块地小麦收割完毕,标志着洛浦县2024年夏收圆满收官。

当日,4台大型收割机开足马力抢收小麦。“以前收割麦子全靠人工,耗时又费力。现在有了收割机,真是太方便了!”兰干艾日克村村民阿迪力木·托合提提麦提看着金黄的麦粒从收割机中“吐”出后高兴地说。

今年,洛浦县农业农村局积

极推广农业现代化,为农户提供农机支持。截至目前,全县已投入小麦联合收割机25台、微耕式收割机211台及大批便携式现代化农具,培训农机操作人员3098名。随着农业机械化率的提高,小麦收割期逐渐缩短,应对大风降水风险的能力逐步提升,为农业生产插上了现代化“翅膀”。

洛浦县农业农村局统计数据显示,今年全县共种植小麦25.09万亩,于20日全部收割完毕。同时,脱粒工作正稳步推进,已完成脱粒面积23万亩。夏播工作同步

进行,已复播玉米18万亩。农业农村局干部麦提亚库普·阿卜杜力力说:“目前,全县小麦收割工作基本完成,我们将继续做好复播工作,确保有序衔接,不误农时。”

今年以来,洛浦县严格落实粮食生产主体责任,坚守粮食安全底线红线,通过早谋划、早部署、早准备,狠抓粮食增产措施,有效提升了粮食综合生产能力。同时,做好夏播工作,做到应种尽种、种足种好,实现粮食种植面积和总产量双增长。

本周末和田地区天气转晴 局地有降水

地区融媒讯(记者 古哈尔尼沙)据和田地区气象台6月20日发布的最新天气预报,预计本周末和田地区将呈现多云转晴的天气态

势,南部山区可能间断出现小雨。气温方面,整体有所上升。值得注意的是,傍晚至夜间,局地出现雷雨大风,短时强降雨、短时沙尘暴等强

对流天气的可能性较大。和田地区气象台温馨提示:请广大市民和相关部门密切关注天气变化,及时做好防范措施。