

不断迈上新台阶 奋力谱写新篇章

——习近平总书记在新时代推动西部大开发座谈会上的重要讲话提振信心、指引方向

新华社记者

4月23日下午,习近平总书记在重庆主持召开新时代推动西部大开发座谈会并发表重要讲话,为推动西部地区高质量发展擘画蓝图、领航掌舵。广大干部群众表示,要以习近平总书记重要讲话精神为根本遵循,锐意进取、担当作为、久久为功,在新时代新征程上奋力谱写西部大开发新篇章。

迈出更大步伐 提振发展信心

西部地区在全国改革发展稳定大局中举足轻重。党中央对新时代推进西部大开发形成新格局作出部署5年来,西部地区高质量发展迈出更大步伐,地区生产总值从2019年的20.5万亿元增长至2023年的26.9万亿元,年均增长4.9%。

“习近平总书记充分肯定了西部地区近年来取得的发展成效,这让我们进一步坚定了发展信心。”重庆市发展改革委主任高健说,重庆是西部地区唯一的直辖市,2023年生产总值占西部地区比重达11.2%。重庆将不断提升自身在西部地区带头开放、带动开放能力建设,扛起主体责任、发挥自身优势,为新时代推动西部大开发作出更大贡献。

4月,位于贺兰山脚下的宁夏银川市永宁县闽宁镇满眼皆绿,闽南古民居风格的建筑,诉说着福建和宁夏的深厚情谊。

“以福建和宁夏对口协作关系为基底,通过引入福建等地的优质企业,推进产业发展,去年,闽宁镇当地脱贫户人均可支配收入同比增长超19%,群众的生活正越过越红火。”闽宁镇党委副书记田鹏说,总书记提出“深入实施乡村振兴战略,加大对国家乡村振兴重点帮扶县支持力度”“坚决防止发生规模性返贫”,让我们对未来的日子更有信心、更有奔头,要以合作促发展,实现两地优势互补的“双向奔赴”,合力推进乡村全面振兴。

“总书记在讲话中提到‘促进农民群众就近就业增收’,给我们种植户吃了一剂‘定心丸’。”新疆生产建设兵团第四师可克达拉市六十四团十四连种植户阿卜杜许库尔·亚日说,今年依靠国家农机补贴政策、种植业贷款等惠农金融贷款购买了播种机和大马力机车,大大提高了种植效率。“总书记始终关心我们,党的政策始终照顾我们,未来的日子亚克西!”

深入学习领会习近平总书记强调的“探索发展现代制造业和战略性新兴产业”,内蒙古自治区工业和信息化厅厅长王金豹更加坚定了走制造业高端化智能化绿色化发展道路的信心。他说,近年来,内蒙古大力推动5G技术、大数据等新一代信息技术应用,促进产业数字化转型、智能化升级。“未来,我们将在制造业高质量发展中进行攻坚与突围,聚焦‘高端化’产品推动制造业集群培育。”

汽笛声声,列车疾驰。中老铁路开行以来,货物运输辐射老挝、泰国、越南、缅甸等12个“一带一路”共建国家和我国31个省区市的主要城市。

“依托中老铁路,云南正在形成以昆明为集结中心,东连西部陆海新通道、西接孟中印缅经济走廊,南出辐射东盟国家、北上连通成渝地区双城经济圈的开放格局。”中国铁路昆明局集团有限公司总经理徐安策说,“我们将深入贯彻落实总书记重要讲话精神,加强边境地区交通基础设施和公共服务设施建设,让中老铁路带动边民富、推动边关美。”

高水平保护 高质量发展

“要坚持把发展特色优势产业作为主攻方向”“深化东中西部科技创新合作”“推动传统优势产业升级、提质、增效”……习近平总书记的重要讲话为西部地区高质量发展指明方向。

前不久,2024年中国产业转移发展对接活动(四川)成功举办,越来越多的企

业把关键工序、生产基地、研发中心布局在四川。成都市经济和信息化局副局长朱健说,成都将主动对接长三角、珠三角、京津冀、粤港澳大湾区等地区重点产业、龙头企业的转移意愿,以最好的资源、最大的诚意承接重点企业、重大项目、重要平台来成发展,共同打造国家重要的先进制造业基地。

贵州省算力科技有限责任公司是当地推进“东数西算”的重要载体。公司总经理杨云勇表示,将按照习近平总书记提出的“因地制宜发展新质生产力”的要求,加强算力调度运营,大力开拓算力市场,为“东数西算”等重点工程的深入实施做好服务支撑,为贵州现代化产业体系建设作出积极贡献。

近年来,青海着力打造生态文明高地,扎实推进自然生态保护修复,生态环境质量持续改善。青海省生态环境厅厅长汤宛峰说,习近平总书记强调,要坚持高水平保护支撑高质量发展,筑牢国家生态安全屏障。我们将按照这一要求,把生态优先、绿色发展摆在更加突出位置,通过持之以恒打好污染防治攻坚战、从严抓好生态环保督察执法等工作,切实肩负起“保护三江源、保护‘中华水塔’”重大使命。

能源安全事关经济社会发展全局。位于河西走廊西端的甘肃省玉门市是国家确定的一类风资源区和二类风资源区。截至目前,全市新能源装机规模较2020年增长近一倍。

“总书记强调要坚持统筹发展和安全,并要求做大做强一批国家重要能源基地。这让我们新能源产业发展的信心更足。”玉门市绿色能源发展服务中心主任史学磊说,预计到“十四五”末,玉门市新能源装机总量将达到1000万千瓦,形成新能源电站、储能调峰、装备制造等多能互补、源网荷储一体化、上下游协同发展的新能源产业格局,为保障国家能源安全贡献力量。

不断砥砺前行 取得更大突破

新华社北京4月23日电

我国瞄准4月25日20时59分 发射神舟十八号载人飞船

新华社酒泉4月24日电 我国瞄准4月25日20时59分发射神舟十八号载人飞船,飞行乘组由航天员叶光富、李聪、李广苏组成。

4月24日上午,神舟十八号载人飞行任务新闻发布会在酒泉卫星发射中心举行。中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强会上表示,经任务总指挥部研究决定,瞄准4月25日20时59分发射神舟十八号载人飞船,飞行乘组由航天员叶光富、李聪、李广苏组成,叶光富担任指令长。

林西强介绍,航天员叶光富执行过神舟十三号载人飞行任务,李聪和李广苏均为我国第三批航天员,都是首次执行飞行任务。

“目前,任务各项准备工作正在稳步推进,执行此次发射任务的长征二号F遥十八火箭即将加注推进剂。”他说。

这次任务是空间站应用与发展阶段第3次载人飞行任务,也是载人航天工程第32次飞行任务。任务主要目的是:与神舟十七号乘组完成在轨轮换,在空间站驻留约6个月,开展空间科学与应用(试)实验,实施航天员出舱活动及货物进出舱,进行空间站空间碎片防护装置安

装、舱外载荷和舱外设备安装与回收等任务,开展科普教育和公益活动,以及空间搭载试验,将进一步提升空间站运行效率,持续发挥综合应用效益。

按计划,神舟十八号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,约6.5小时后对接于天和核心舱径向端口,形成三船三舱组合体。在轨驻留期间,神舟十八号航天员乘组将迎来天舟八号货运飞船和神舟十九号载人飞船的来访,计划于今年10月下旬返回东风着陆场。

“目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,神舟十八号载人飞船和长征二号F遥十八运载火箭产品质量受控,神舟十八号航天员乘组状态良好,地面系统设施设备运行稳定,发射前各项准备工作已就绪。”林西强说。

54年前的今天,我国第一颗人造地球卫星东方红一号在这里成功发射,拉开了中国人进入太空的序幕。

“今天是我们中国航天日,在这样一个特殊的日子,我们向开拓我国航天事业的老一辈航天人致敬,向所有正在为建设航天强国默默奉献的奋斗者、攀登者致敬。”林西强说。

重要载体的新型城镇化建设,有序引导、依法规范城市工商资本和科技、人才下乡,助力乡村全面振兴。抓牢抓实粮食生产,依山就势发展生态特色农业。学好用好“千万工程”经验,因地制宜开展乡村建设,聚焦现阶段农民群众需求强烈、能抓得住、抓几年就能见到成效的重点实事,抓一件成一件,让农民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。巩固拓展脱贫攻坚成果,确保不发生规模性返贫。

习近平指出,要毫不放松坚持党的领导、加强党的建设。巩固拓展主题教育成果,建立健全长效机制,推动党员、干部特别是领导干部增强政治能力、提高工作水平,真抓实干、积极进取、担当作为。持续深化整治形式主义为基层减负,为基层干部干事创业创造良好条件。扎实开展党纪学习教育,引导党员、干部真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉。一以贯之反对和惩治腐败,不断铲除腐败滋生的土壤和条件,营造风清气正的政治生态。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

习近平强调,重庆集大城市、大农村、大山区、大库区于一体,要大力推进城乡融合发展。积极推进以(区)城为

新华社酒泉4月24日电 我国瞄准4月25日20时59分发射神舟十八号载人飞船,飞行乘组由航天员叶光富、李聪、李广苏组成。

4月24日上午,神舟十八号载人飞行任务新闻发布会在酒泉卫星发射中心举行。中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强会上表示,经任务总指挥部研究决定,瞄准4月25日20时59分发射神舟十八号载人飞船,飞行乘组由航天员叶光富、李聪、李广苏组成,叶光富担任指令长。

林西强介绍,航天员叶光富执行过神舟十三号载人飞行任务,李聪和李广苏均为我国第三批航天员,都是首次执行飞行任务。

“目前,任务各项准备工作正在稳步推进,执行此次发射任务的长征二号F遥十八火箭即将加注推进剂。”他说。

这次任务是空间站应用与发展阶段第3次载人飞行任务,也是载人航天工程第32次飞行任务。任务主要目的是:与神舟十七号乘组完成在轨轮换,在空间站驻留约6个月,开展空间科学与应用(试)实验,实施航天员出舱活动及货物进出舱,进行空间站空间碎片防护装置安

装、舱外载荷和舱外设备安装与回收等任务,开展科普教育和公益活动,以及空间搭载试验,将进一步提升空间站运行效率,持续发挥综合应用效益。

按计划,神舟十八号载人飞船入轨后,将采用自主快速交会对接模式,约6.5小时后对接于天和核心舱径向端口,形成三船三舱组合体。在轨驻留期间,神舟十八号航天员乘组将迎来天舟八号货运飞船和神舟十九号载人飞船的来访,计划于今年10月下旬返回东风着陆场。

“目前,空间站组合体状态和各项设备工作正常,神舟十八号载人飞船和长征二号F遥十八运载火箭产品质量受控,神舟十八号航天员乘组状态良好,地面系统设施设备运行稳定,发射前各项准备工作已就绪。”林西强说。

54年前的今天,我国第一颗人造地球卫星东方红一号在这里成功发射,拉开了中国人进入太空的序幕。

“今天是我们中国航天日,在这样一个特殊的日子,我们向开拓我国航天事业的老一辈航天人致敬,向所有正在为建设航天强国默默奉献的奋斗者、攀登者致敬。”林西强说。

重要载体的新型城镇化建设,有序引导、依法规范城市工商资本和科技、人才下乡,助力乡村全面振兴。抓牢抓实粮食生产,依山就势发展生态特色农业。学好用好“千万工程”经验,因地制宜开展乡村建设,聚焦现阶段农民群众需求强烈、能抓得住、抓几年就能见到成效的重点实事,抓一件成一件,让农民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。巩固拓展脱贫攻坚成果,确保不发生规模性返贫。

习近平指出,要毫不放松坚持党的领导、加强党的建设。巩固拓展主题教育成果,建立健全长效机制,推动党员、干部特别是领导干部增强政治能力、提高工作水平,真抓实干、积极进取、担当作为。持续深化整治形式主义为基层减负,为基层干部干事创业创造良好条件。扎实开展党纪学习教育,引导党员、干部真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉。一以贯之反对和惩治腐败,不断铲除腐败滋生的土壤和条件,营造风清气正的政治生态。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

习近平强调,重庆集大城市、大农村、大山区、大库区于一体,要大力推进城乡融合发展。积极推进以(区)城为



合新铁路上跨 淮南线架梁完成

这是合新铁路上跨既有铁路淮南上行线架梁施工现场(4月24日摄,无人机照片)。

当日,由中铁四局施工的合新铁路安徽段站前七标顺利完成上跨既有铁路淮南上行线架梁施工,为后续施工奠定基础。合新铁路起自安徽合肥,经江苏新沂,设计时速350公里。

新华社记者 刘军喜 摄

规划公示

蚌埠中欣投资发展有限责任公司拟在航华路西侧、货场七路路北侧建设公共艺术文化中心项目。按照住房和城乡建设部《关于城乡规划公示的规定》的通知,现公示规划总平面图,详情请见现场公示牌,可登录蚌埠市自然资源和规划局网站(<http://rzyy.bengbu.gov.cn/>)查询。

招标公告

蚌埠半导体科技项目位于蚌山区姜桥路南,现决定邀请招标电梯维保服务企业。投标人带企业营业执照原件或复印件(加盖公章)到蚌埠智欣致恒城市运营管理有限公司6楼报名。联系电话:0552-2073519杨主任。招标人名称:蚌埠智欣致恒城市运营管理有限公司。2024年4月25日。

蚌埠市发改委部分农副产品价格监测信息

名称	单价	名称	单价	名称	单价
粳米	¥2.45	山药	¥5.44	香菜	¥5.27
面粉1	¥2.25	生姜	¥7.45	青菜	¥2.40
大豆油	¥71.09	莲藕	¥3.58	茼蒿	¥3.04
食用调和油	¥73.71	洋葱	¥2.84	菠菜	¥3.52
猪后座肉	¥12.26	胡萝卜	¥2.02	韭菜	¥2.94
鲜牛肉	¥35.13	蒜头	¥7.77	长茄子	¥2.95
鲜羊肉	¥37.30	土豆	¥3.03	青椒	¥3.97
鸡蛋	¥4.35	大葱	¥1.75	西红柿	¥3.73
小仔鸡	¥13.50	芹菜	¥2.75	黄瓜	¥2.69
鲫鱼	¥9.63	黄豆芽	¥2.14	冬瓜	¥2.07
四季豆	¥7.25	莴笋	¥2.54	西蓝花	¥4.98
毛豆	¥5.77	蒜苗	¥3.05	大白菜	¥1.71

以上为2024年4月24日部分农副产品市场均价,供参考。单位:元/500克 油:元/5升

生活·资讯

遗失声明登报

网上办理证件遗失声明,公告发布,分类广告,请扫二维码,方便、快捷。



招聘求职/房源租赁/生活服务

刊登电话:4010358 QQ:934437821

装饰设计

开锁服务

★心安开锁 2077110

找工作 招职工

请扫码登录 蚌埠“三公里”就业圈。



蚌埠日报社 市区、怀远公交站牌广告位

形象宣传 品牌传播 营销推广 产品展示

服务热线 4014778

鸿正装饰 TEL:2861072 13855264565

专业搬家

★吉友搬家 18955201336 ★鸿福搬家 4191123