

习近平在接见探月工程嫦娥六号任务参研参试人员代表时发表重要讲话强调 再接再厉乘势而上 加快建设航天强国

并参观月球样品和探月工程成果展览 李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希出席活动

新华社北京9月23日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平23日上午在人民大会堂接见探月工程嫦娥六号任务参研参试人员代表时发表重要讲话。他强调,探月工程成果凝结着我国几代航天人的智慧和心血,从一个侧面展示了我们这些年在科技自立自强上取得的显著成就,充分展现了中国人的志气、骨气和底气。要在全社会大力弘扬追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢的探月精神,进一步增强全体中华儿女的民族自信心和自豪感,凝聚起以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的磅礴力量。

中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希出席活动。

上午10时许,习近平等党和国家领导人来到人民大会堂北大厅,全场响起长时间热烈掌声。习近平等同大家亲切握手,并合影留念。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他表示,今年6月25日,嫦娥六号完成任务后成功返回,我发了贺电。今天,我和其他中央领导同志来看望大家,代表党中央,再次向大家表示热烈祝贺和诚挚问候!

习近平指出,嫦娥六号完成了人类历史上首次月球背面采样,突破了多项关键技术,是我国建设航

天强国、科技强国取得的又一标志性成果,是我国探月工程的重要里程碑。20年来,探月工程聚焦关键核心技术领域持续攻关,在科学发现、技术创新、工程实践、成果转化、国际合作等方面取得丰硕成果,走出一条高质量、高效益的月球探测之路,为我国航天事业发展、为人类探索宇宙空间作出了重大贡献。

习近平强调,探索浩瀚宇宙,建设航天强国,是我们不懈追求的航天梦。新中国成立75年来,在中国共产党领导下,我国一代代航天人坚持自力更生、自主创新,推动航天事业从无到有、从弱到强、从“蓝图绘梦”到“奋斗圆梦”,实现历史性、

高质量、跨越式发展,航天强国建设迈出坚实步伐。

习近平指出,外层空间是人类共同疆域,空间探索是人类共同的事业。探月工程始终秉持平等互利、和平利用、合作共赢的原则,“嫦娥”既是中国的、又属于全人类,为国际科技合作提供了广阔舞台,为全球深空探索贡献了中国智慧和力量。我们要继续敞开胸怀,深入推进多种形式的航天国际交流合作,同各国分享发展成果、完善外空治理,让航天科技成果更好造福人类。

习近平强调,探索太空永无止境。希望航天战线同志们再接再厉、乘势而上,精心开展月球样品科

学研究,接续实施好深空探测等航天重大工程,推动空间科学、空间技术、空间应用全面发展,为建设航天强国再立新功。

随后,习近平等来到人民大会堂东大厅,参观月球样品和“九天揽月·探月工程二十年”成果展览。

李干杰、李书磊、张又侠、张国清、吴政隆出席上述活动。

实施探月工程是党中央把握我国经济社会发展大趋势作出的重大战略决策。作为我国航天史上迄今技术水平最高的月球探测任务,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,为未来我国开展月球和行星探测奠定坚实基础。

宝鸡钛产业规模跃居全球首位

厂房外,已经加工好的钛产品正等待验收打包、分批发货;厂房内,技术工人手持焊枪火花四溅……“这个像大喇叭一样的产品,是钛材做的,准备发往印度尼西亚。”9月20日,在宝鸡六维特种材料设备制造有限公司,总经理助理寇晓非指着一个正在进行焊接工艺的巨型钛制品告诉记者,这是外商订购的直接接触水冷却器里的其中一个零件,要赶在11月加工完成交货。

在宝鸡,类似宝鸡六维特种材料设备制造有限公司这种从事钛产业的企业非常多。9月20日,记者沿着宝鸡高新区的宝钛路一路南行,看到沿街的门店大多打着“钛”字招牌,店内出售各类钛合金材料。宝鸡市被誉为中国钛谷,这里聚集各类钛企600余户。

据了解,2023年宝鸡市钛材生产加工量近7万吨,约占全国产量的65%、全球产量的33%,钛产业规模跃居全球首位。

宝鸡并不是钛原材料的产地,而是主要集中于产业中游的钛材料加工制造。宝鸡钛产业能迅速发展,要得益于宝钛的落户和带动。在“三线”建设时期,一大批

“大国重器”先后布局宝鸡,这其中就有宝钛集团有限公司。当时,来自全国各地的科研、工程技术人员扎根宝鸡,形成了钛产业生产力和产业积淀,开启了宝鸡钛产业的发展之路。基于头部企业的产业基础及吸引力,一大批中小型钛企业围绕宝钛集团在此聚集。

“除了宝钛这个龙头企业的带动,宝鸡的钛产业能发展壮大与强有力的政策支持有很大关系。”寇晓非告诉记者,2023年,宝鸡市制定出台了《宝鸡市钛及新材料产业链提升三年行动计划(2023—2025年)》及宝鸡市支持制造业高质量发展“1+5+N”系列政策,全面提升钛产业基础高级化和产业链现代化水平。同时,通过组建涵盖政府、龙头企业、行业机构和专家的工作专班,建立领导包抓、服务专员等工作机制,有效解决了企业的实际困难,为钛产业的发展营造了良好的政策环境。“我们占地28亩的新厂即将建成,预计在2025年正式投产运行。”寇晓非告诉记者,由于宝鸡有着完整的钛产业链,再加上政府强有力的政策支持,他们公司的钛材深加工规模



工人正在对钛制品进行焊接。

越来越大,企业也走上了高速发展的快车道。

在链主企业宝钛集团的带动下,如今,宝鸡600余户钛及钛合金加工和贸易企业生产的300多个品种5000多种规格的钛产品被广泛

应用于航空航天航海、新能源、化工、医疗健康等领域,远销70多个国家和地区。目前,宝鸡钛及新材料产业集群已被列入国家战略新兴产业集群发展工程,并入选国家中小企业特色产业集群。

本报记者 董毅 王宝存



省统计局发布新中国成立75周年陕西经济社会发展报告之七(二) 陕西建筑业蓬勃发展

本报讯(记者 张维)9月23日,省统计局发布新中国成立75周年陕西经济社会发展报告之七(二)。75年间,陕西建筑业从规模小、水平低,到如今形成了专业门类齐全,技术实力雄厚的建筑勘察设计施工力量。特别是党的十八大以来,我省建筑业产业规模不断扩大,总产值突破万亿元,建筑业经济支柱地位不断巩固。

新中国成立75年来,特别是1985年以后,全省建筑业形成了以施工总承包为龙头、以专业施工队伍为骨干、劳务分包为依托、国有与民营等多种经济成分并举、总包与分包、前方与后方分工协作互为补充的组织结构,建筑业集约化经营逐渐增强。到2023年,全省具有建筑业资质等级的企业4684个。

从产业规模看,全省建筑业总产值1962年突破1亿元大关,到1983年首次突破10亿元大关;1995年突破百亿元大关,直到2007年突破千亿元大关,到2022年突破万亿元大关,我省建筑业总产值实现质的飞跃。

2023年,全省城镇以上各种经济类型的建筑企业完成各类房屋竣工面积7790.95万平方米,是1978年的28倍。随着商品住宅建设力度加大,住房面积数量迅速增加。2023年建筑施工企业建成的住宅竣工面积为5373.5万平方米,比2008年增长了1.7倍,大大缓解了陕西省居民住房紧张的局面,改善了居民的居住条件。

如今,农民工活跃在建筑工地上,到2023年,全省建筑从业人员达到138.72万人,比2012年增加58.94万人,其中三分之二的人员均来自农村。

紫荆镇:稻优鱼肥好“丰”景

本报安康讯(记者 吴琛琛)9月18日,记者走进汉滨区紫荆镇荆河村,映入眼帘的是稻浪滚滚、荷叶茫茫,连绵的稻田与青山绿水连成一片,既和谐又壮观。

在稻田里,安康荆河农艺种植农民专业合作社负责人陈德荣正忙着收割有机稻谷。“我们采用油稻蜜渔综合种养,不仅提高了大米和菜籽油的品质,还增加了鱼和蜂蜜的收入,比稻油轮作要划算得多。”陈德荣告诉记者,基地生产的大米已通过绿色产品认证及有机认证,供不应求,稻谷及稻花鱼也都通过了有机认证。

“紫荆镇是汉滨区北山粮仓的

重要组成部分,2023年全镇完成粮食播种面积1.66万亩,实现粮食总产量4467吨,大力开展耕地流出整改工作,累计整改基本农田191.68亩,一般耕地264.09亩,工作进度持续排在全区前列。”紫荆镇镇长陈炳朝介绍说。

据了解,汉滨区紫荆镇是陕南人民抗日第一军的成立地,距离安康市区78公里,镇域面积210平方公里。紫荆镇党委政府始终坚持“生态立镇、产业兴镇、基础强镇、红色旺镇”的发展路径,着力打造“教育基地、红色紫荆”最亮名片,用红色文化“软实力”催生富有紫荆地域特色的新质生产力,乡村振

兴呈现和谐宜居宜业新画卷。

近年来,紫荆镇坚持走文旅农旅融合发展的新路子,红色文旅产业得到进一步发展壮大,2023年持续完善了陕南人民抗日第一军陈列馆布展、陕南人民抗日第一军广场修缮,陕南人民抗日第一军2A级红色旅游景区创建获得验收公示,国家长征公园项目已通过省发改委评审列入十四五项目库,陕南人民抗日第一军旧址获延安精神红色研学

基地命名,并先后被安康市和汉滨区各级指定为第二批主题教育现场教学点,全年累计接待各级各部门和各地游客参观学习300余场次,参观人数达1.5万人次。

“紫荆镇将持续擦亮‘教育基地、特色产业、文旅融合、生态紫荆’多张名片,以生态农业产业和革命老区红色资源融合发展助力乡村振兴,力争把红色革命老区打造得更加绚丽多彩。”紫荆镇党委书记洪江表示。

