

陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址: http://www.sxworker.com

2020年10月

10

星期六

庚子年八月廿四

陕西省总工会主办
陕西省一级报纸

国内统一刊号
CN61-0015

邮发代号 51-7

零售每份 0.15元

《习近平关于统筹疫情防控和经济社会发展重要论述选编》出版发行

新华社北京10月9日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于统筹疫情防控和经济社会发展重要论述选编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

这部专题文集,以习近平同志在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的讲话为开篇,收入习近平同志2020年1月20日至9月23日期间关于统筹疫情防控和经济社会发展的重要文稿43篇。其中部分文稿是首次公开发表。

今年以来,面对突如其来的新冠肺炎疫情,以习近平同志为核心的党中央坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位,统揽全局、果断决策,领导全党全军全国各族人民打响了疫情

防控的人民战争、总体战、阻击战。习近平同志亲自指挥、亲自部署,多次主持召开会议并发表重要讲话,作出一系列重要指示批示。经过艰苦卓绝的努力,武汉保卫战、湖北保卫战取得决定性成果,全国抗疫斗争取得重大战略成果,统筹推进疫情防控和经济社会发展工作取得显著成效。《习近平关于统筹疫情防控和经济社会发展重要论述选编》的出版发行,对于广大干部群众深入学习贯彻习近平同志有关重要论述,大力弘扬伟大抗疫精神,做好统筹疫情防控和经济社会发展工作,奋力实现决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚目标任务,具有十分重要的意义。

标题新闻

- 国务院召开常务会议:部署进一步做好稳就业工作
- 2020-2025年间我国氢能产业产值将达1万亿元
- 证监会同意首批创业板上市公司重大资产重组注册
- 8年来全国1737个市县已系统建设无障碍环境

工报时评



让消费潜力转为增长动力

今年,受疫情影响,聚集性、流动性、接触式消费受到抑制,上半年消费增速有所下滑,让不少人关心,消费这一“主引擎”的动力是否能依然强劲。

疫情冲击不会改变消费持续升级的趋势,将消费潜力转化为增长动力,要在优化供给上下足功夫。其中,传统制造业的转型升级不可或缺。

通过转型升级,传统制造业能更好地满足健康、时尚等多元化、个性化需求,推动释放消费潜力。比如通过科技创新,扫拖一体、有效杀菌的蒸汽拖把等健康小家电商量攀升;通过细分供给,小小纸巾也能开发出乳霜中、棉柔中、易冲散型卫生纸等多种品类,表现抢眼;通过跨界融合,新品牌钟薛高分别与娃哈哈、五芳斋、荣威汽车联手打造的主题雪糕迅速热销,老字号稻香村搭上安慕希,酸奶馅月饼和五仁味酸奶都成了中秋畅销款;通过创新营销,今年某电商平台,健康美容类家电中的电动牙刷、冲牙器成交额,家电、手机、电脑数码定制产品成交额同比增长均超过300%。

满足多元化、个性化需求,传统制造业比过去更具有利条件。过去,一款产品设计得好不好,有没有市场,企业要等到销售数据出来才知道。现在,越来越多的企业借助人工智能、云计算、大数据等信息技术,把设计、采购、制造、物流、销售等环节全部搬到“云”上,不仅可以精准捕捉消费者的需求数据,还可以第一时间拿到用户反馈,在实现制造过程数字化、精细化、柔性化深度转变的同时,也大大降低了流通成本,甚至可以做到零库存,进一步提高了企业效益。比如山东的一家陶瓷企业,通过智能化升级后生产效率大幅提升,陶瓷制品的变形率也从15%降至5%,可以更好地满足对中高端陶瓷产品的需求。

很多时候,传统制造业不是没需求,而是没有好产品。抓住工业互联网的新机遇,通过转型升级挖掘行业的新潜力,传统制造业一定能充满新活力,推动消费潜力更多转化为增长动力。(丁怡婷)

“天问一号”探测器顺利完成深空机动

新华社北京10月9日电(记者 胡喆)记者从国家航天局获悉,2020年10月9日23时,在我国首次火星探测任务飞行控制团队控制下,“天问一号”探测器主发动机工作480余秒,顺利完成深空机动。

“就像汽车从一条高速公路转向另一条高速公路时,需要打方向盘变道一样。”专家介绍,为了减小飞行偏差,使探测器沿着预定的轨道飞行而进行的轨道控制称作修正。改变探测器当前轨道,使其进入一条新的轨道而进行的轨道控制称作机动。此次轨道机动在距离地球大约2940万千米的深空实施。

据悉,“天问一号”的轨道设计,综合考虑了从发射到火星捕获的各种约束条件并使推进剂消耗尽可能小,采取了转移过程中进行一次深空机动的策略。

后续,探测器将在当前轨道飞行约4个月后将与火星交会,期间将实施两到三次轨道中途修正。



近日,朱鹤在汉阴县城解放村月河滩上飞翔。近年来,安康市汉阴县600多名贫困群众组成“御源军”进行水源地巡护,消失多年的“国宝级”珍稀朱鹤开始回归。梁真鹏 薛勤学 摄

编辑:兰增干 美编:张瑜 校对:桂璐

省总工会召开党组会议研究省委巡视反馈意见整改工作

郭大为出席并讲话

本报讯(记者 阎瑞光)10月9日,省总工会党组召开会议,学习中央《关于巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果的意见》和《党委(党组)落实全面从严治党主体责任规定》,传达省委第九巡视组向省总工会反馈巡视情况会议精神,研究省委巡视反馈意见整改工作。省人大常委会副主任、省总工会主席郭大为出席并讲话。

郭大为指出,“不忘初心、牢记使命”主题教育是党员干部一辈子的事,不是一阵子的事。要经常对照党章检视自己,特别是要把政治体检贯穿到学习、工作全过程,做到把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,不断增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”。开展主题

教育最终要落在干事创业上、落在推动发展上,领导干部要干在先、走在前、作表率,既要强自身,又要抓下级,紧紧围绕中心、服务大局,多干党委想干的事,多帮政府干好正在干的事,多解决职工群众关心的事、操心的事、揪心的事。党组要切实负起主体责任,把巩固深化主题教育成果作为重大政治任务,按照《意见》要求制定《实施方案》。要把巩固深化主题教育成果同贯彻落实习近平总书记来陕考察重要讲话精神结合起来,同省委巡视整改工作结合起来,同省委赵正永案以案促改工作结合起来,推动巩固深化主题教育成果不断取得新成效。

郭大为强调,全面从严治党最为关键

的是加强党的执政能力建设。党的执政能力是具体的,党员强、组织强,执政能力就强。党员特别是领导干部都是党的执政能力建设的一个分子,党组要加强能力建设,党组成员个个政治过硬、作风过硬、本领过硬,工会事业就会不断发展和提升。“严”是常态,必须真管真严、敢管敢严、长管长严。对党员干部的严管,就是对党员干部的关爱。要不断强化“打铁必须自身硬”的意识,自身硬才能够做到敢管,党组成员要把严管贯穿到工作始终,发现问题及时提醒纠正,对待事业要真,对待同志要真,这样才能够带好队伍,才能把真管真严、敢管敢严、长管长严落到实处。

郭大为指出,要旗帜鲜明讲政治,把

巡视整改作为一项重要政治任务抓实抓好。巡视是发现问题的“政治体检”,整改就是解决问题的政治担当。省总工会党组要把抓好巡视整改作为检验对党忠诚、践行“两个维护”的具体体现,不折不扣地整改到位。要严格标准、履行程序,环环较真、层层较真、级级较真、人人较真,确保整改成果经得起省委巡视“回头看”和干部职工的检验。要主动作为强担当,扛起巡视整改主体责任,按整改时限要求,倒排时间节点,建章立制,精准施策,确保高标准、高质量地完成整改任务。

会议还研究了陕西工会消费扶贫、加强街道(乡镇)工会建设、劳模服务管理等工作。

我省退休人员基本养老金计发基数公布

本报讯(独萍)近日,省人社厅、省财政厅、省统计局公布2020年度职工基本养老保险、失业保险、工伤保险缴费基数等相关参数。根据统计数据,2019年度全省全口径城镇单位就业人员平均工资为66996元。

按照人社部、财政部和省政府有关规定,我省2020年度职工基本养老保险、失业保险、工伤保险缴费基数上限标准为200988元,个人缴费基数下限继续执行2019年度个人缴费基数下限标准。2020年度退休人员基本养老金计发基数为79128元。

陕西铁路黄金周发送旅客419.2万人次

本报讯(记者 鲜康)10月9日,记者从中国铁路西安局集团有限公司获悉,自9月28日至10月8日,中国铁路西安局集团有限公司累计发送旅客419.2万人次。

其中,发送长途旅客168.2万人次,发送省内旅客251万人次。高铁发送旅客249万人次,普速发送旅客170.2万人次。

西安至安康、韩城首开复兴号动车组

本报讯(记者 鲜康)自2020年10月11日零时起,全国铁路将实施今年第四季度列车运行图。新图实施后,中国铁路西安局集团有限公司共开行旅客列车373对。其中,跨省客车316对,省内客车50.5对。

此次调图后,西安铁路局在持续开行西安至榆林时速160公里复兴号动车组的基础上,在西安至韩城、西安至安康间又开行6对时速160公里复兴号动车组,最快运行时间在2小时以内。

陕西两文化旅游项目入选国家储备库

本报讯(李卫)近日,由省文旅厅推荐申报的《我国遗产型景区“平台+数据+标准”(PDS)管服体系创新研究》《区块链在旅游交易统计中的应用》分别入选2020年度国家文化和旅游科技创新工程项目、2020年度文化和旅游研究项目信息化发展专项储备库,填补了陕西在国家文化和旅游科技创新工程项目、文化和旅游研究项目信息化发展专项的空白。

据悉,省文旅厅于2019年成立了陕西省艺术科学规划领导小组,建立了“陕西省文化和旅游厅科技教育工作专家库”,制定了《陕西省文化和旅游厅科技教育工作专家库管理办法》和科创项目、信息化专项评审程序。2020年,省文旅厅对全省申报的56个科创项目和49个信息化专项进行评审。



10月6日,记者航拍的秦岭平河梁森林公园腹地。金秋十月,平河梁森林公园景色宜人,吸引了来自全国各地的游客前来打卡。

本报记者 郭玉军 摄

延安引黄工程水库试蓄水成功

50万人将饮黄河水

本报讯(姜辰蓉)延安黄河引水工程南河水库日前试蓄水成功。这标志着延安引黄工程具备了调节能力,供水保障率和安全可靠性进一步提升,延安城区50万居民共饮黄河水的梦想将成为现实。

该班根据预研工作特点,制定了人才培养三步法:一是收敛加速,助力启程,通过导师帮带和培养计划学习,使新员工快速掌握固体发动机原理和结构理论;二是高压锤炼,让新员工参与预研项目的部分研制工作;三是让组员独立负责项目或项目中的一部分,制定技术路线,在项目实施过程中快速成长。通过技术攻关和项目管理双重培养,让组员得到双重历练,在获得创新研发能力的同时,掌握丰富的技术管理知识,

黄河取水口至延安主管线贯通。这一工程从根本上打破陕北水资源瓶颈,是推动延安可持续发展战略的“生命线”工程。工程总投资45.13亿元。

此次蓄水成功的南河水库主要由大坝、导流泄洪洞、输水洞三部分组成,总库容2930万立方米。主要功能是在黄河泥沙每立方米大于60公斤、流量每秒小于100立方米、保

证生态流量取水受限时,向受水区供水反调节水库。从2015年6月开始建设,2018年11月坝体工程完成,今年9月20日上游坝坡混凝土浇筑完成。

杨志旗说,目前,水务部门正在加快建设黄河引水配套的东川自来水厂,预计明年基本建成,届时供水水质会进一步提升。

敢打硬仗的创新“梦之队”

——记航天四院41所研发中心结构强度组

中国航天科技集团有限公司四院(以下简称航天四院)41所研发中心结构强度组,承担着固体发动机结构强度基础研究、壳体与喷管两大核心部件关键技术攻关、重大背景型号演示验证等工作。

该班根据预研工作特点,制定了人才培养三步法:一是收敛加速,助力启程,通过导师帮带和培养计划学习,使新员工快速掌握固体发动机原理和结构理论;二是高压锤炼,让新员工参与预研项目的部分研制工作;三是让组员独立负责项目或项目中的一部分,制定技术路线,在项目实施过程中快速成长。通过技术攻关和项目管理双重培养,让组员得到双重历练,在获得创新研发能力的同时,掌握丰富的技术管理知识,



真正实现“技术攻关条理化、科研管理精细化”。

该班组组长刘浩是一位资深“军迷”,对各种导弹、火箭、卫星等国防军事装备可谓如数家珍,正因为这样的爱好,他论证起各种新型发动机型号总是得心应手。

“航天设计人员眼中容不得沙子,哪怕是纳米级的!”一句玩笑话,却体现了41所结构强度专业首席专家尤军峰作为设计人员的责任与担当。某次发动机喷管试车出现问题,他分析

原因,多次与工艺人员进行探讨,在冰冷的试车台旁紧张忙碌了一个月。

“创新”是结构强度组的灵魂。班组秉承“科技+管理”双创新的理念,不断提升班组科学管理水平。班组不断拓展组员视野,激发创新思路,提升组员技术创新能力。班组共培养中层以上管理干部10余人,2人担任项目总师,7人担任各类重大预研课题负责人,成为一支不畏艰难、敢打硬仗的技术创新“梦之队”。

班组还秉承“科技+管理”双创新的理念,不断提升班组科学管理水平。他们追踪国内外固体动力前沿动态,不断拓展固体发动机新型结构发展思路,突破众多技术难题,填补国内多项技术空白,大幅提升了新一代固体发动机的综合性能。(刘浩)

180个建交国、112对伙伴关系: 中国的朋友遍天下

截至目前

- 中国已向 **180个国家** 建立外交关系
- 同 **112个国家和国际组织** 建立不同形式的伙伴关系

全球伙伴关系网络越织越密

面对新冠肺炎疫情在全球范围肆虐

- 中国已向 **30多个国家** 派出医疗专家组
- 向 **150多个国家及国际组织** 提供280多批抗疫援助

中国目前已同138个国家和30个国际组织签署200份共建“一带一路”合作文件,“一带一路”成为全球最大的国际合作平台

中方发起的亚洲基础设施投资银行已向24个成员提供总额近200亿美元的基础设施项目投资

举办广交会、服贸会、进博会等一系列国际性展会……

同各国共享发展机遇,共创人类美好未来