

陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址: http://www.sxworker.com

2023年6月

8

星期四

癸卯年四月廿一

陕西省总工会主办
陕西工人报社出版

1950年2月7日创刊

国内统一连续出版物号

CN61-0015

邮发代号51-7

复字第8386期

今日4版

习近平致首届文化强国建设高峰论坛的贺信

值此首届文化强国建设高峰论坛开幕之际,我代表党中央表示热烈祝贺!

我们党致力于铸就社会主义文化新辉煌。党的十八大以来,我们把文化建设摆在治国理政的突出位置,不断深化对文化建设的规律性认识,推动文化传承发展,社会主义文化强国建设迈出坚实步伐。

我们要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神,更好担负起新的文化使命,坚定文化自信,秉持开放包容,坚持守正创新,激发全民族文化创新创造活力,在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明,不断促进人类文明交流互鉴,为强国建设、民族复兴注入强大精神力量。

习近平

2023年6月7日

川陕两省消保委签署战略合作框架协议

郭大为见证签约

本报讯(记者 鲜康)6月7日,陕西省消费者权益保护委员会与四川省保护消费者权益委员会战略合作框架协议签约仪式在西安举行。陕西省消保委主任郭大为出席仪式并见证签约。

新签定的《战略合作框架协议》约定,两省消保委将本着自愿、平等、互利、

共赢的原则,建立长期战略合作关系,共同谋求川陕消费者权益事业发展,营造更加安全放心、和谐公平的消费环境。双方视对方为重要省际合作消费者组织之一,优先配置资源,按照因地制宜、实事求是、创新渐进的工作方针,推动川陕消费者权益工作信息互通、规制共建、资源共用、权益共

护、成果共享。在消费者权益保护信息互联互通、消费市场高质量发展、消费投诉纠纷化解、商品服务社会监督、消费宣传教育等方面深化合作机制。双方还将通过建立消费维权工作联席会议制度,省、市(州)两级消委(消保)联系人制度,建立战略对话、专题研讨、要事会商、智库支

持、培训交流等合作机制,共同推进消费者权益保护工作。

陕西省市场监管局党组书记、副局长潘浩参加签约仪式,四川省市场监管局安全总监、省消委执行副主任余德仲,陕西省市场监管局党组成员、副局长刘蓬勃分别致辞并代表双方签约。

为莘莘学子的奋斗和梦想护航

工报时评

2023年高考如期而至。全国千万名考生走进考场,迎接挑战,追寻梦想。

为了实现“平安高考”,教育部不久前印发通知,部署各地深入开展“2023高考护航行动”,在考试组织、考试安全、政策宣传、考生服务等采取切实有效举措。各地公安交管部门也严阵以待,严管考场周边交通秩序,积极服务考生、家长及考务人员出行,全力保障考生安全及时应考。

一年一度的高考,关系许多家庭的切身利益,关系万千学子的前途命运。对广大考生而言,高考是一段青春的浓缩,多年来的挥洒汗水、奋力拼搏,将在这一刻得到集中检验。高考也是一次以奋斗为注脚的“成人礼”,在备考中了解自己、思考未来,把个人志趣融入社会发展大潮,审慎选择未来的发展方向。人生中有那么关键几步,高考或许正是其中之一。守护好莘莘学子的梦想,也就在他们的心灵中种下了向阳而生的种子。

当前,成长成才的渠道已经大大拓宽,但高考仍是当下促进社会阶层有序向上流动的重要通道,是寒门学子改变自身命运的重要途径,是守护教育公平及社会公平的重要底线。在确保考试公平方面,不能有丝毫放松。除了确保试题试卷绝对安全,严厉打击考试舞弊,还要完善考试防疫工作方案和应急预案,坚持科学精准防疫,确保“应考尽考”。此外,为了维护和促进高校招生入学机会公平,近年来相关部门持续采取一系列措施,如实施国家支援中西部地区招生协作计划,实施重点高校面向农村和脱贫地区专项计划,完善做好随迁子女在流入地参加高考工作,严查空挂学籍、人籍分离、虚假学籍等违规问题,严厉打击“高考移民”,严肃招生工作纪律,等等。确保高考的起点公平,才能实现“不拘一格选人才”,维护社会公平正义。

考试招生制度是国家基本教育制度,关系到国家发展大计。今天,我们对高质量高等教育的需要比以往任何时候都更加迫切,对科学知识和卓越人才的渴求比以往任何时候都更加强烈。无论是实现“加快建设教育强国、科技强国、人才强国”的目标,还是落实“全面提高人才自主培养质量,着力造就拔尖创新人才,聚天下英才而用之”的要求,都要用好高考这个选才机制,为国家选拔更多优秀人才。在此基础上,扎实推进高考综合改革,持续深化考试内容改革,深入实施强基计划试点工作,不断完善高等职业教育考试招生制度,才能进一步提升高考选拔的科学性,助力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,为我国经济社会发展提供更强大的人才支撑。

耕耘于四时,收获于仲夏。有这样一封致考生的信,其中一段文字温暖而有力量:“少年的书桌上没有虚度的光阴,十年磨一剑,那些看似不起波澜的日复一日,终会让你看到坚持的意义。”我们相信,每一个怀揣梦想的学子,都能不负韶华,不负时代,通过奋斗走向更广阔的人生舞台。我们更相信,一个更加适应建设高质量教育体系要求、更好服务提高人才自主培养质量的高考选拔机制,将让更多人享有出彩的机会,享有梦想成真的机会,享有同祖国和时代一起成长与进步的机会。(赵婀娜)



6月7日12时10分,力箭一号遥二运载火箭在我国酒泉卫星发射中心成功发射升空,采取“一箭26星”方式,将搭载的试验卫星顺利送入预定轨道。新华社发(王衡 摄)

省总工会启动加快推进社会组织建会专项行动

本报讯(记者 李旭东)6月5日,记者从省总工会获悉,近日,省总工会印发《加快推进社会组织建会专项行动方案》,于今年5月至2024年12月,在全省范围内开展加快推进社会组织建会专项行动,持续扩大工会对社会组织的有效覆盖,加强社会组织工会建设。

《方案》明确,全省各级工会要以在省级以上人民政府民政部门登记的社会组织和在各地民政部门登记的民办医院、学校、幼儿园等为重点,依托全总社会组织数据库,联合民政部门,组织力量对

本地区社会组织建会情况进行深入摸排,切实摸清社会组织的数量分布、运营状态、职工人数和工会建会等情况;对尚未建会的社会组织,要认真了解分析未建会原因,建立台账,明确任务图、时间表,根据社会组织实际,灵活采取突出重点建、行业集中建、兜底覆盖建等组织形式逐一突破。今年7月21日到年底,对具备建会条件但尚未建会的社会组织,要依法推进建会,完成建会率60%以上的目标;2023年底到2024年底,建会率要动态保持在85%以上,并带动律师事务所、会计师事

务所等“两新”组织建会工作。

《方案》要求,全省各级工会要认真研究制定本地区专项行动实施方案,整合资源力量,结合陕西“三个年”活动,与“县级工会加强年”,赴基层蹲点工作、调研工作等一体推进,系统部署安排。通过设立专项资金、定额补助、项目补助等方式,加大对社会组织工会建设的经费支持力度。注重培育和推广先进典型,积极宣传社会组织依法建会和工会服务职工、促进社会组织发展的好经验、好做法。

2023年省级单位帮扶吴起县乡村振兴第一次联席会议召开

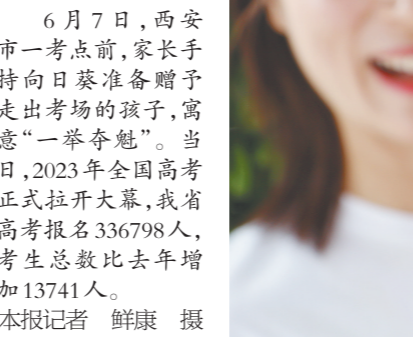
本报讯(郑炜)6月5日,2023年省级单位帮扶吴起县乡村振兴第一次联席会议在吴起县召开。省总工会党组成员、女工委员会主任刘皓出席并讲话。

会上,学习了中共陕西省委组织部等四部门关于“做好驻村第一书记和工作队员到任轮换和持续选派工作”的相关文件,六家帮扶单位进行了汇报交流,吴起县乡村振兴局通报了全县巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作情况。

刘皓对六家帮扶单位驻村工作队队员务实认真的工作作风和努力付出表示肯定,他希望各帮扶单位要深入学习贯彻党的二十大精神,严格落实“四个不摘”工作要求,把帮扶政策衔接好、措施做到位,牢牢守住不发生规模性返贫的底线。要结合主题教育活动深入开展调研,采取有效措施帮助帮扶村继续扩大发展产业,不断壮大

村集体经济,千方百计拓宽脱贫群众增收致富渠道。

6月6日,刘皓先后到党畔村湖羊养殖场、肉牛养殖场、苹果冷库和有机山地苹果种植基地调研,了解脱贫群众生产生活、产业发展、乡村建设以及常态化督帮工作情况。与吴县堡镇包抓干部、驻村工作队和村“两委”班子就下一步相关工作推进和提高进行交流,并走访慰问了结对帮扶户。



(相关报道详见第三版)



用匠心练就“军工品质”

——记“全国五一劳动奖章”获得者、北方光电公司装调工安秋妮

都说爱笑的人运气不会差,而爱笑又爱钻研、还能吃苦的人就一定收获成功。6月2日,记者见到了刚刚从北京出差回来的2023年“全国五一劳动奖章”获得者安秋妮。远远地,她就小跑过来和记者握手,脸上洋溢着灿烂的笑容……作为中国兵器北方光电股份有限公司产品装置装调工的她,十余年来,从“菜鸟”成长为高级技师,用实际行动践行强军报国使命,相继获得“陕西省技术能手”“陕西省三八红旗手”等荣誉称号。

1988年,安秋妮出生在咸阳市礼泉县一个普通家庭,那个年代生活条件较差,正是在这样的环境锤炼出她坚强的意志和不懈的奋斗精神。安秋妮的伯父参加过抗美援朝,这个“老兵”常常回忆起硝烟弥漫的战场,把一个个战斗故事讲给小秋妮听。也是从那时起,她已怀揣着长大后成为一名军人,报效祖国的梦想。

2010年,安秋妮以优异成绩毕业于西安航空技术高等专科学校检测技术及应用专

业,怀揣强军报国的初心,她来到光电股份有限公司,当得知这个厂始建于1953年,历经风雨成长,已成为我国高、精、尖装备重点保军企业时,她为自己能成为一名军工人而感到骄傲,儿时那个模糊的梦在心中逐渐清晰和坚定起来。

现今“光电”显身手
在十余年的装配工作中,安秋妮不断钻研,自制多个工装夹具,优化多项作业流程,有效地提高了产品装配生产效率和产品质量,攻克了20多项装配生产技术难题。
某接产的重点装配产品只有一个专用检测装置,此产品分为两个部件,其中一个部件没有专用的检测装置,导致该产品部件故障率在20%左右。“针对此问题,小安带头成立了QC小组,拿出她特有的钻劲和韧劲,一次又一次反复试验。期间,她运用函数发生器并使函数发生器的输出信号与专测的输出信号一致,搭建了一套部件检测装置,这样前期就可以检测出有故障的部件,提高了生产效率和交验合格率,每年节省成本达26万

元。”该班组长段王文明说起小徒弟的这次创新一脸自豪。
“这不算什么,小安改进的某装备产品器件损坏故障率由原来的60%降低到2%,节约成本50万元。”中国兵器集团关键技能带头人、安秋妮的另一个师傅杨辉补充道,哪个电阻分流多少电流,哪个集成电路用于实现什么功能,她总是反复琢磨装配中的每个环节,还从网上买来产品器件,反复试验。白天要上班,晚上就住宿舍,经常学习到凌晨,几个笔记本密密麻麻写满了数据,也印证了她的专注。如今,安秋妮已手握国家实用新型专利、集团公司QC成果一、二等奖3项,成为该公司装备生产线的骨干和攻坚克难的先锋。
未来目标更高远
“梅花香自苦寒来”,安秋妮不仅数十年如一日奋战在一线,她还通过公司各类劳动竞赛、师带徒、创新工作室等培养机制,不断汲取养分充实自己。
在2019年陕西省国防科工系统举办的“电子装调类”职业技能大赛中,安秋妮首

次参加这样高等级赛事,凭借多年来的技能水平沉淀,她在几十名参赛选手中脱颖而出、崭露头角,取得第一名。
“第一次参赛实操时,内心还是很紧张的,不知不觉间,汗水就流了下来。我只能立刻停下手中的考试,用右手使劲按紧左手和胳膊,不停深呼吸,告诉自己只要做完,把我所学尽力发挥,不留遗憾就行。”安秋妮说,在随后的几次国家级、省部级职业技能大赛中,她迅速成长,屡获佳绩,也让她有了更高的奋斗目标。
“希望安秋妮持之以恒、勇攀高峰,用精准的装调技能、可靠的装备产品、高效的工作成果在切实履行强军首责的新征程上作出新的贡献,在兵器光电事业新征程上用匠心练就‘军工品质’!”装备制造二部主任李东奇如是说。 本报记者 王青

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大
劳动者风采

本报电话

有奖新闻热线:029-87344644

15309270781

记者部:87344614

服务中心:87345725

新闻E-mail:sgbjb1@163.com

图片E-mail:1826283110@qq.com