

- 第十一次全国归侨侨眷代表大会将于8月31日在京召开
- 前7个月我国与其他金砖国家进出口同比增长19.1%
- 国家卫健委:去年我国居民健康素养水平达到27.78%
- 《企业数据资源相关会计处理暂行规定》印发
- 财政部:1-7月全国一般公共预算收入139334亿元
- 截至今年7月底全国脱贫人口就业务工超3200万人

传承劳模精神 蓄力再出发

——“重返南泥湾 再忆大生产”全国劳模专题疗休养活动纪实



劳模在南泥湾大生产纪念馆参观学习。 本报记者 李旭东 摄

8月14日,陕西迎来了一批特殊的客人,来自全国31个省市自治区各行各业的180余名全国劳模,在陕西进行为期一周的疗休养活动。从西安到延安,一路上,一场场养身心、拓宽眼界的旅程就此开启。

为纪念“陕甘宁边区劳动英雄代表大会”80周年,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,8月14日至20日,由中华全国总工会和

中国职工国际旅行社总社主办的“重返南泥湾 再忆大生产”全国劳模专题疗休养活动在陕西进行。

近年来,劳模在我国社会生活中越来越受到重视,组织劳模进行疗休养也成为工会的特色品牌。陕西工人疗养院和陕西职工国际旅行社专门成立工作小组,结合地区特色为劳模的行程做了精心准备,让劳模在释放

工作压力、愉悦心情的同时,也切身感受到工会组织给予的关心与关爱,更深刻地体会“劳动最光荣,劳动最崇高,劳动最伟大,劳动最美丽”。

疗休养活动不仅有理论教学,还有现场考察学习等活动。长年奋战在生产一线的劳模们暂时放下忙碌的工作,领略祖国的大好河山,身影出现在著名旅游景区、革命旧址、红色教育基地。

在秦始皇兵马俑博物馆,劳模感受着秦文化,惊叹古人的技艺,纷纷拿出手机,拍摄记录下这两千多年前的文化瑰宝;在西安航天发动机有限公司,大家学习了解我国航天发展历程,观摩最新的航天科技成果,感受航天精神,体会一代代航天人为实现航天强国目标所做出的奉献;在黄河壶口瀑布,大家观赏大自然的鬼斧神工,欣赏黄河之水奔涌而来的壮观景象。

红色资源是最生动的历史,是弥足珍贵的精神财富。

延安作为陕西的一张名片,是革命圣地、红色沃土、精神高地。南泥湾是党中央在延安时期开展“大生产运动”的一面旗帜,是劳模运动和劳模精神的发祥地,当年轰轰烈烈的大生产运动涌现出一大批劳动英雄,有“钢铁英雄”赵占魁、“埋头苦干”陈振夏、“气死牛”的郝树才等。

此次疗休养活动大部分时间在延安进

行,让广大劳模能更好地感悟劳模精神、劳动精神、工匠精神,践行延安精神,发挥示范引领作用,激发广大职工立足岗位、奋勇争先的劳动热情和创造活力。

来到南泥湾大生产纪念馆,馆内的历史陈列完整地再现了大生产运动以及三五九旅边开垦边练兵的场景,劳模了解到面对艰苦的现实环境,战士们自己动手搭建草棚、缝衣服、造农具,为革命根据地开垦出了大量优质良田,提供充足的粮食保障,感受到了革命先烈为了理想信念抛头颅洒热血的伟大精神。

走进延安革命纪念馆,一张张历史照片描述了峥嵘岁月的艰难困苦,一件件带着历史余温的革命文物见证了老一辈革命家勇于担当、无私奉献的革命精神。

在杨家岭革命旧址、枣园革命旧址,劳模循着革命先烈的足迹,瞻仰革命先辈们住过的每一孔窑洞、用过的每一张桌子、留下的每一个历史痕迹,重温党中央在延安十三年的伟大历程和光辉岁月,再次感受到了老一辈无产阶级革命家在延安时期波澜壮阔、艰苦卓绝的革命历程。

在梁家河,劳模走进村史馆、知青旧居,从老照片、旧物件中感悟习近平总书记对梁家河的艰苦岁月和为民情怀。知青井、铁业社、缝纫社、磨面房……大家驻足停留,追寻着共产党人的初心使命,感悟人民领袖初心情怀。(下转第二版)

榆林市工会第四次代表大会开幕

本报讯(记者 王何军)8月21日,榆林市工会第四次代表大会开幕。省政协副主席、榆林市委书记张晓光,省总工会党组书记、常务副主席王军出席并讲话。榆林市市长张胜利主持开幕会。

榆林市人大常委会主任王国忠、市政协主席曾德超、市委副书记李斌斌,市委常委单舒平、牛钧、王华胜、杨向喜、谢杉、赵勇以及市人大常委会一级巡视员、市总工会主席马治东,市人大常委会副主任、市总工会党组书记冯光宏出席。

张晓光代表市委、市政府,向大会召开表示热烈祝贺。向省总工会长期以来对榆林的关心支持表示衷心感谢,向全市广大职工、工会工作者致以亲切问候。他强调,奋进新征程,建功新时代,广大职工要牢记使命、担当作为,要在对党忠诚上更加坚定,永葆工人阶级政治本色,始终站稳政治立场,做到党中央有号令,工人阶级有行动,坚定不移听党话、始终不渝跟党走。要在服务大局上展现担当,在服务国家能源安全战略、筑牢黄河中游生态屏障等“国之大者”“省之要事”上发挥更大作用,在产业发展、服务群众等广阔领域多搞发明创造、多做革新设计,推动经济社会高质量发展。要在增强本领上聚焦聚力,不断掌握新的科学文化和专业技术知识,善于用新理念研究新情况、用新办法解决新问题,做知识型、技能型、创新型劳动者。要在引领风气上树立形象,自觉践行社会主义核心价值观,大力弘扬劳模精神、劳动精神和工匠精神,主动履行社会责任,汇聚起新时代榆林高质量发展的强大正能量。

张晓光强调,全市各级党委、政府要高度重视工会工作,支持工会依法依章程创造性开展工作,及时协调解决工会工作中的重大问题,为工会工作发展创造更好环境和条件。各级工会组织要教育引导全市广大职工坚定不移听党话、跟党走,解决好广大职工最关心最直接最现实的利益问题,努力把基层工会组织建设得更加充满活力、更加坚强有力。

王军说,过去五年,榆林市各级工会围绕中心服务大局,立足工会主责主业,做了大量卓有成效的工作,特别是在厂务公开、民主管理、新就业形态劳动者建会入会、提升拓展工人文化宫综合服务功能、活跃职工文化生活等方面亮点突出,干出了榆林工会的特色和影响力。王军强调,榆林市各级工会要认真学习贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述、习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示精神,切实履行工会使命担当,团结引导职工坚定不移听党话、跟党走。要自觉围绕中心,在推进榆林高质量发展中展现新作为,围绕重点行业产业和节能降碳任务目标,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,带动全市广大职工在高质量发展进程中当好主力军、唱响劳动美。要始终牢记初心,在竭诚服务职工群众中体现新担当,用心用情用力做好困难帮扶、权益维护等工作,努力为职工排忧解难,增强广大职工获得感、幸福感、安全感。要保持改革恒心,在固本强基中焕发工会新活力,构建联系广泛、服务职工的工会工作体系,加强基层工会规范化和智慧工会建设,不断提升工会干部综合素质和服务职工能力。

马治东代表榆林市总工会第三届委员会作工作报告。市妇联代表向大会致辞。大会将选举产生新一届领导机构和榆林市出席陕西省工会第十五次代表大会代表。

导读

追随“西”引力 漫步“读”古城

详见第二版

国家发展改革委印发通知

在防汛救灾和灾后恢复重建中实施以工代赈

据新华社北京8月21日电 国家发展改革委21日发布消息称,国家发展改革委近日印发专门通知,部署有关省份在防汛救灾和灾后恢复重建中大力实施以工代赈,全力支持受灾地区统筹做好灾后恢复重建和巩固拓展脱贫攻坚成果工作。

通知明确,各地要加大对以工代赈

专项投资对受灾地区基础设施恢复重建的倾斜支持力度,在灾后恢复重建项目建设中大力推广以工代赈方式,广泛组织受灾群众特别是脱贫群众和其他低收入人口参与灾后重建项目,实现就地就近就业增收。有关地方要依托以工代赈项目建设积极开展以工代训,提升受灾群众就业技

能,合理设置公益性岗位,优先吸纳受灾群众参与工程后期管护。

各级发展改革部门要明确一批可采取以工代赈方式实施的灾后恢复重建项目,督促指导项目实施单位扎实做好务工组织和劳务报酬发放等工作,尽可能吸纳受灾群众参与各类灾后恢复重建工程项目建设。

陕西科技创新重要指标快速增长

本报讯(张梅 房欣怡)近日,笔者从省科技厅获悉:陕西科技创新重要指标快速增长,截至8月14日,全省技术合同认定登记完成30261项,成交额1952.45亿元,较上年同期增长42.8%。截至8月10日,全省入库科技型中小企业14545家,是上年同期的1.39倍,占全年任务的72.7%;新增2家科创板过会企业,科创板上市企业共15家,数量居全国第十、西部第二;53205项职务科技成果单列管理,12973项成果正在实施转化,成立成果转化企业832家,陕西科技创新重要指标快速增长。

秦创原建设成效不断显现。全省新增国家级科技企业孵化器10

个,省级以上孵化载体达447个,省级各类孵化载体在孵企业4.4万家,带动就业18.35万人。秦创原平台牵引作用不断发挥,组建“科学家+工程师”队伍300支,分高校、地市、产业链开展“三项改革”路演32场,推介项目175个,带动多层次路演151场,展示项目776项,获得融资超过23亿元。

全省高新区运行保持良好态势。截至7月底,全省高新区新增注册企业2.07万家,同比增长10%;营业收入13638亿元,同比增长5.4%;净利润818亿元,同比增长6.3%。

培育建设高能级创新平台。国家超算西安中心通过验收,西安未来人工智能计算中心获批国家新一代人工智能公共算力开放创新平台,宝鸡汽车及零部件产业集群、咸阳现代中医与民族药制造创新型产业集群、咸阳新型电子元器件及设备制造创新型产业集群获批为国家创新型产业集群,佳县、富平县和黄龙县被确定为全国第二批创新型县(市)。

科技支撑乡村振兴步伐加快。截至目前,我省共建成9家国家级农业科技园区、68家省级农业科技园区,建成158家省级星创天地,其中国家级星创天地62家。

凝心聚力促发展 倾心服务铸荣光

——陕西省国防工会五年工作纪实

8月21日,学好《工会法》、助力“三年”《工会法》专题学习线上知识竞答活动上线,西安昆仑工业(集团)有限公司职工李志强通过“陕西国防工会”微信公众号进入竞答界面参加活动。

这是省国防工会用心用情用力服务大局、服务职工的一个缩影。五年来,省国防工会围绕服务经济社会高质量发展,履职尽责、创新发展,引领广大职工充分发挥主力军作用,为国防现代化建设和陕西经济社会高质量发展作出了积极贡献。

强化职工思想政治引领

省国防工会始终坚持正确的职工思想政治引领方向,引导广大陕西国防职工做党执政最坚实的阶级基础和群众基础,做坚持和发展中国特色社会主义的合格主力军。要求各企事业单位工会把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为长期坚持的政治任务,通过各种方式推

动重要思想进企业、进车间、进班组,实现对职工的全覆盖。

省国防工会领导多次带头到职工身边进行宣讲,先后组织全系统职工深入学习贯彻了党的十九大、二十大精神及习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示精神、在全国劳模表彰大会上的讲话、在首届大国工匠创新交流大会上的贺信等重要内容。推进党史学习教育向一线职工深入,不断增强职工对党的政治认同、思想认同、理论认同和情感认同,引导职工把增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”落实到行动上。

每年坚持开展职工队伍思想状况调查,每年调查样本量超过3000份,及时了解职工思想道德素质、主要社会态度和企业文化需求方面的特征,提高意识形态工作的针对性。深入开展“往职工中走、往心里去、往实处落”行动,陕西省国防工会机关每名干部与系统一名劳模、一名困难职工进行结对交友。

成立由劳模、工匠、职工文艺骨干组

成的宣讲团,用职工听得懂、能领会的语言,利用调研、送温暖、送清凉等时机把“大学习”课堂搬到工厂车间、生产一线,提高了宣传教育工作的效果。“深入企业一线宣讲,接地气、有温度的话语传播党的好声音,是我应尽的责任。”党的二十大代表、全国劳模、西北工业集团钳工高级技师张新停在兵器产业基地宣讲党的二十大精神后说。

线上线下同频共振,宣讲入脑入心。省国防工会投入资金支持各单位“智慧工会”建设,对具备较为成熟服务功能的基层智慧工会平台给予补助。系统内超过90%单位工会有自己的新媒体平台,疫情期间,各单位积极开展线上的学习培训、读书交流、美食分享等活动,以“云”的方式把职工紧紧团结在一起。

“陕西国防工会”微信公众号关注量超过七万,在党史学习教育期间开设党史学

习、职工文化、我为群众办实事等专栏,已经逐步成为国防工会宣传教育工作的主阵地。2021年利用公众号开展的“百年建党辉煌·百日电史重温”网络答题活动,受到了系统各单位和广大职工的欢迎,100天时间内有701万人次参与,取得了良好的学习教育效果。

省国防工会充分利用陕西红色资源和国防系统职工思想政治教育基地资源,大力弘扬延安精神、西迁精神,以及国防系统特有的“两弹一星”精神、载人航天精神、航空报国精神、人民兵工精神、核工业精神、戍边精神,先后组织职工观看现代秦腔剧《织梦人》、军工题材话剧《红箭·红箭》、脱贫攻坚题材话剧《沙石峪》,让职工从身边的英雄模范人物事迹中感受初心和使命,汲取勇气和动力。(下转第三版)

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大

陕西工会这五年

喜迎陕西省工会十五大 工会主席寄语

省教科文卫体工会主席徐富权:

绘就工运事业新蓝图 开创工会工作新局面



美丽的时代强音。

陕西省工会十四大以来,省教科文卫体工会在省总工会的正确领导下,围绕中心,服务大局,不断加强职工思想引领,深化推动职工创新创造,持续开展服务职工活动,让广大职工感受到了“娘家人”的温暖,为助力陕西经济社会高质量发展积极贡献工会力量!

我们期待着省工会十五大擘画出新的宏伟蓝图,把全省工运事业和工会工作推上一个新高度。站在新的历史起点上,省教科文卫体工会将聚焦主题主线,紧跟形势,统一思想,开拓进取,认真学习贯彻省工会十五大精神的学习、宣传和贯彻落实工作。要整合系统资源优势,着力发挥省工会十五大代表在广大职工群众中的示范引领作用,深入开展师德师风、师德师风评选活动,广泛开展劳模工匠、优秀教师进校园、进企业、进医院活动,切实履行工会政治责任。要聚焦服务经济社会高质量发展主题,广泛凝聚产业职工智慧力量,深入开展劳动和技能竞赛,加强创新工作室和创新工作室联盟建设,为建设教育强国、科技强国和人才强国贡献工会力量。要以服务职工对美好生活的多样化需求为目标,聚焦困难劳模、青年职工和高层次人才等重点群体,开展全方位、全覆盖的精准化、普惠化服务。要不断加强自身建设,持续开展工会干部能力培训,打造有作为、敢担当、会创新的高素质、专业化工会干部队伍,为推动省工会十五大精神落地提供智力支撑,努力开创省教科文卫体工会工作新局面,在奋力谱写中国式现代化建设的陕西新篇章中展现新作为,作出新贡献!

本报记者 李旭东

8月21日1时45分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征四号丙运载火箭,成功将高分十二号04星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社发(汪江波 摄)



编辑:郭雪婷 美编:胡健博 校对:白艳红