

# 陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址: http://www.sxworker.com

2022年3月

8

星期二

壬寅年二月初六

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7948期

今日4版

## 陕西6家工厂跻身国家 2021年度智能制造试点示范工厂

本报讯(陈轩)日前,工业和信息化部等4部门联合公布2021年度智能制造试点示范工厂揭榜单位和智能制造优秀场景名单,陕西6家企业的智能制造工厂跻身2021年度智能制造试点示范工厂,7家企业的生产场景被评为智能制造优秀场景。

此次发布的名单中包含来自全国的110家智能制造试点示范工厂揭榜单位和241个智能制造优秀场景。我省的6家智能制造试点示范工厂揭榜单位分别是:中国石化天然气股份有限公司长庆石化分公司的石化绿色安全智能

制造示范工厂、冀东水泥铜川有限公司的水泥熟料智能制造示范工厂、西安法士特汽车传动有限公司的商用车传动系统智能制造示范工厂、中煤科工集团西安研究院有限公司的钻探机具智能制造示范工厂、西安陕鼓动力股份有限公司的大型动力装备智能制造示范工厂、西安西电高压开关操动机构有限责任公司的高压开关操动机构智能制造示范工厂。我省7家企业智能制造优秀场景涉及西安庆华民用爆破器材股份有限公司人机协同作业场景、西安西电电气有限公司精益生产管理场景等。

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

# 省总工会研究推荐2022年全国五一劳动奖等事项

## 郭大为出席并讲话

本报讯(记者 阎瑞先)3月7日,省总工会召开2022年第五次党组会议(第二次主席办公会议),研究推荐2022年全国五一劳动奖和全国工人先锋号,审议《2022年陕西省职工队伍状况调查方案》、开展工会事业与劳动科学重点课题研究和省总工会消费帮扶专项资金使用等有关事项。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,推荐评选全国五一劳动奖

和全国工人先锋号是一项政治任务,也是一项树榜样、立标杆、扬正气的重要工作。要严格推荐程序,坚持优中选优,把好标准关、质量关、廉政关,切实把实绩突出、群众认可的先进集体和个人评选出来,高标准完成推荐评选任务。

郭大为强调,定期开展全省职工队伍状况调查,是为推动工会工作高质量发展提供数据支持、理论支撑和决策参考。要大兴调

查研究之风,采取线上线下多种形式,以高度的政治责任感和深厚的职工情怀,把调研工作与今年开展的重点工作相结合,在调研中工作,在工作中调研,切实弄清职工群众所想所需所求,推动工会重点工作落地落实。

郭大为强调,研究课题的目的全在于运用,看似务虚,实则务实。要聚焦工会工作难点问题和职工关切问题,立足陕西实际多开展具有唯一性和至高性的课题研究,实打实

起到推动工作的作用。要深化百万职工消费帮扶行动,合力打造消费帮扶商城平台,推动国企率先发力,带动全省职工参与消费帮扶行动。要丰富职工普惠服务形式,把消费帮扶融入普惠服务中,在职工享受服务的同时助力乡村振兴,不断提高职工群众的获得感、幸福感、责任感。要树立“防疫抓不住、一切抓不成”的强烈意识,严而又严,细而又细,做好疫情常态化防控工作。

## 工报时评

## 让百姓异乡不愁医

政府工作报告提出,完善跨省异地就医直接结算办法,实现全国医保用药范围基本统一。

“人在异乡,不要生病”,这句话说到无数人心坎上。当然,谁也难以避免头疼脑热,不担心异地“就医难”“报销难”,就成了老百姓的殷切期待。

据全国医疗保障工作会议信息,近年来,百姓跨省异地就医体验稳步提升。目前所有统筹地区都已开通住院和普通门诊费用跨省直接结算,跨省异地就医线上备案。按照国务院常务会议部署,要拓展改革成果,使跨省异地就医费用直接结算服务更便捷、更高效。在深化医保领域改革过程中,进一步提升全国跨省流动人口就医可及性,让百姓异乡不愁医,是民生所盼、时代所需。

异乡不愁医,看病不再难,是健全城乡融合发展的迫切需要。目前我国异地就业、居住的流动人口规模越来越大,异地就医需求多,需求急。要完善政策,简化手续,稳步提高住院费用跨省直接结算率,扩大普通门诊费用跨省直接结算地区覆盖面。高血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器官移植术后抗排异治疗等,群众负担重、需求迫切,要按照国务院常务会议部署,有序开展这5种门诊慢特病费用跨省直接结算试点。现在农业转移人口进城落户门槛不断降低,及时解决“看病难”“看病贵”问题,他们才能进得来、住得下、过得安。

异乡不愁医,看病不再难,是积极应对人口老龄化的重要举措。随着我国老龄化进程加快,跟随子女居住、异地养老的老年人数逐渐增多。在推动跨省异地就医过程中,要有序扩大老年人慢性病用药报销范围,有效降低老年人用药负担,更好地满足老年流动人口医疗需求。

好政策,还得好好操作。在常态化疫情防控情况下,进一步推动跨省异地看病和费用报销问题,有特殊重要性和迫切性。在理顺体制机制同时,要规范优化流程,简化办理环节,推行一次告知、一表申请、一窗办成,医保服务“网上办”“掌上办”。与此同时,有关部门要强化协作,完善常态化监管机制,严厉打击欺诈骗保行为,守护好人民群众每一分“救命钱”。

(王立彬)

## 陕西省税务局

## 举办“铿锵玫瑰 精彩税月”主题活动

本报讯(陈若怡)3月7日,国家税务总局陕西省税务局举办“铿锵玫瑰 精彩税月”主题活动,省总工会党组成员、副主席赵霞出席。

此次活动以“五个一”为主要内容:“一个致辞送关心”,向秦税巾帼致以诚挚的问候和衷心的感谢;“一封家书表感谢”,感谢秦税巾帼以“秦税有我不让须眉”的精气神推动陕西税务高质量发展;“一束鲜花学先进”,青年女职工向两位秦税巾帼建功代表献花,表达向先进学习的决心;“一份倡议强引领”,号召秦税巾帼在实现陕西税收现代化的新征程上,以为党旗增光、为税徽添彩的实绩,迎接党的二十大胜利召开;“一句心里话送祝福”,神秘嘉宾精彩瞬间、谈奋斗友情、话同志亲情、送节日祝福……让参加活动的女同志热泪盈眶。

## 两会声音

## 何菲代表:推进印染行业集约化发展



全国人大代表、咸阳纺织集团赵梦桃小组组长何菲认为,经过多年发展,我国印染行业在多方面已处于领先水平,但仍存在先进适用技术推广应用面不够,绿色、智能化科技成果转化率低,绿色制造、智能制造及其供应体系不够完善等问题。当前,国家出台了一些鼓励企业加大科技研发、技术改造等财政支持措施,但由于技改专项等对投资门槛设置较高,中小印染企业很难享受。

她建议,相关部门要对新建印染园区的环评、能评指标给予适当倾斜,为中小印染企业入园发展提供条件,推进印染行业集约化发展。同时设立专门的印染行业绿色发展、智能化技改专项,且专项投资门槛不宜过高。

(张翟西滨)

编辑:郭雪婷 美编:张瑜 校对:雪雪

## 工装换古装 女工遇见 不一样的自己



木工:鹿金群



混凝土工:邓庆云

3月7日,中建五局西北公司为三位建筑一线的女工送去“穿越时光”的别样礼物,让她们遇见不一样的自己。

45岁的混凝土工邓庆云,老家在吉林辽源,是个地地道道的东北人,“别看干活时我是个女汉子,其实也喜欢温柔的样子。”喜欢汉服的她,11年前就曾拍过一组写真。

“90后”鹿金群是四川达州的辣妹子,她是木工班里的骨干。不爱说话的她羞涩地说:“平时没有时间打扮,哪个女生不爱美,感谢公司对我们农民工的关怀。”

来自四川南充的刘艳是西安高新壹号项目的架子工,她已经是两个孩子的妈妈。她选择了比较飘逸的服饰,“这次拍汉服感觉自己像个仙女。”

据了解,中建五局西北公司在“三八”节期间组织开展了插花活动、免费体检、手工DIY等活动,为一线女职工送上温暖与祝福。

本报记者 鲜康 摄

# “火药雕刻师”的匠心坚守

## ——记2021年“大国工匠年度人物”徐立平

35年来,他先后承担了载人航天、固体运载等国家和重大专项固体火箭发动机推进剂的整形任务,保持着合格率100%和安全事故为零的纪录。1万多个日日夜夜,按照工艺要求,他用特制刀具对已经浇注固化好的推进剂药面进行精细修整,以满足导弹飞行的各种复杂要求。他就是荣获2021年“大国工匠年度人物”的航天科技四院7416厂班组长徐立平。

巡天追梦路途遥 三十五载守初心  
“火药雕刻”可以称得上是这个世界上最危

险的职业之一,整个过程在狭小的火药筒里操作。由于接触的几乎都是烈性燃料,操作过程稍有不慎就可能发生危险。

1987年,19岁的徐立平从技校毕业后,选择在母亲曾经从事过的地方工作,成为一名“火药整形师”。他也不是生来就“武艺精绝”,进厂时,带领他的师傅示范了点火试验全过程,窜出的火苗瞬间变成蘑菇云,他震惊了许久。

这堂课为他留下深刻的印象,深知追梦路途遥远的徐立平暗自下定决心:练就手中这把刀。国际化标准的药面切割误差范围是控制在0.5毫米以内,差之毫厘,便会在死亡边缘徘徊。而徐立平给自己定下严苛的标准:0.2毫米。

徐立平将练刀过程中的感悟,用于刀具革新。多年来,他坚守初心,设计、制作和改进了30

余种刀具,20种申请了国家专利,一种还被工厂以他的名字命名为“立平刀”。

终年累月凭忠诚 临危不惧有绝招

1989年,我国生产的重点型号发动机出现了故障,必须将弹筒中的火药剥开检查。与上级指令几乎同时形成的,是一支平均年龄三十三岁的挖药突击队。那一年,徐立平21岁,是年龄最小的队员。

那是徐立平第一次也是火药厂有史以来第一次需要钻进发动机内进行作业。空间极其狭窄,每次只能进一人,身边是成吨的火药,每次只能铲出四五克火药。他说:“一进入发动机内腔,瞬间就与外界隔绝,除了听到铲药的沙沙声,还能听到心跳声。”

历时两个多月的艰难险阻,徐立平和队友们终于挖出300多千克火药,成功排除这一次故障,为国家挽回经济损失超500万元,保证了型号研制的进度。

徐立平说:“危险的工作总要有能干,记不清钻了多少次火药堆。”除了在导弹“心脏”里挖火药,他还曾给火药做过“穿刺”。2005年12月,秦岭腹地气温零下7度。某航天试验站,一台战略导弹发动机,其装药体量、爆炸威力、金属壳体以及“手术”所用的钢钻,这些要素聚合在一起,危险程度骤然提升。而徐立平似乎跟发动机里烈性火药有一种生命的默契,一丝不苟地清理钻出药屑,观察钻头运行状态,

精确测量钻入深度。

接续传承航天梦 刀锋雕刻新诗篇

由于长时间接触低毒性固体燃料,加上长期保持固定姿势工作,徐立平的身体也受到一定影响。“我们这个工种一般四十岁左右就会离开了,我还想继续做下去。”

2021年热映电影《我和我的父辈》之《诗》篇章中,“郁师傅”的原型之一就是徐立平。“燃料是,点燃自己,照亮别人的东西;火箭是,为了梦想,抛弃自己的东西;生命是,用来燃烧的东西……”影片末尾,身为航天人的父母写给孩子的一首诗,让徐立平及无数人热泪盈眶。

数十年如一日的坚守源于从小深植于心底的血脉传承。在叩问苍穹的飞天梦里,徐立平用默默坚守和拼搏,写下关于航天人梦想的诗篇。可他总是会问:“航天是一个大系统,我只是其中微不足道的小螺丝,还有太多人在同样危险的岗位上默默付出。”

徐立平还在续写着新篇章,依据工厂安排,他积极与上道工序通力共商制定方案,让浇注出来的药型尽可能“光整”,稍经“微整形”即好,大大减少了整形工作量,功效也相较之前快很多。

30余载刀尖起舞,他已将航天梦想雕刻成信仰。正如他办公室墙面的座右铭:“刀刀保精度,丝丝系安全,抬望航天梦,俯刻匠人心。”

本报记者 鲜康



徐立平(左三)与同事进行技术交流。

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