

# 陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕西网网址: http://www.sxworker.com

2023年5月

29

星期一

癸卯年四月十一

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8376期  
今日4版

## 习近平同志《论科技自立自强》出版发行

新华社北京5月28日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论科技自立自强》,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

这部专题文集,收入习近平同志关于科技自立自强的主要文稿50篇,其中部分文稿是首次公开发表。

科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视科技创新工作,坚持把创新作为引领发展的第一动力,把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,全面谋划科技创新工作,加快推进科技自立自强,基础研究和原始创新不断加强,一些关键核心技术实现突破,战略性新兴产业发展壮大,重大创新成果竞相涌现,我国科技

事业取得历史性成就、发生历史性变革,进入创新型国家行列。习近平同志围绕推进科技自立自强发表的一系列重要论述,立足党和国家发展战略全局,把握世界大势和时代潮流,深刻阐明了科技创新在人类社会进步中的重要地位,系统阐述了推进我国科技创新的战略目标、重点任务、重大举措和基本要求,提出了一系列新思想新观点新论断新要求,对于我们深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,完善国家创新体系,加快建设科技强国,加快实现高水平科技自立自强,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,全面建成社会主义现代化强国,以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴,具有十分重要的指导意义。

## 以学促干 改进工作 推进主题教育和业务工作融合发展

# 陕西省总工会在为职工办实事上下功夫

### 学思想 强党性 重实践 建新功

本报讯(记者 阎瑞先)开展主题教育以来,陕西省总工会进一步找准工会服务省委、省政府“三个年”活动的结合点、切入点和着力点,聚焦制约工会职能发挥的薄弱环节,找准症结、问计基层,以学促干、改进工作,推进主题教育和业务工作融合发展,在为职工办实事、解难事上下功夫,团结引导广大职工在高质量发展中发挥主力军作用。

在助力高质量项目推进方面,省总工会深入推进产业工人队伍建设改革,印发产改工作要点和考核实施办法,与省人社厅、省卫健委、省国资委、省工商联联合印发《陕西省技术

工人疗养实施办法》,大力提高技术工人待遇和地位,切实维护优秀技术工人疗养权益。与省人才办积极协调提高“三秦工匠”项目经费支持标准,从一次性5万元提高至一次性10万元,向2022年713名技能大赛获奖选手授予陕西省技术能手称号,每人奖励3000元。围绕全省重大工程、重大项目、重点产业和秦创原产业链创新链,举办“强技能建新功 推进高质量发展”陕西省重点项目劳动和技能竞赛暨陕西省第七届职工科技节,将投入1500万元开展重点项目劳动和技能竞赛,命名一批职工优秀技术创新成果、先进操作法、优秀原创作品、绝招绝技、陕西省工人发明家和带徒名师。开展

2023年五一劳动奖评比表彰活动,评选陕西省五一劳动奖状30个、陕西省五一劳动奖章获得者140名、陕西省工人先锋号100个,在全社会营造了辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动的时代风尚。

在推进营商环境突破年方面,继续开展小微企业工会经费返还工作,截至目前,全省各级工会返回小微企业经费1.7亿元,惠及企业40833家。常态化开展集体协商要约行动,推动市县建立完善政府与工会联席会议制度,着重解决涉及职工切身利益和企事业单位发展的突出问题。采取“重点建、行业建、兜底建”模式,最大限度吸纳新业态形态劳动者加入工会。健全困难职工家庭常态化帮扶机制,加大就业帮扶和培训力度,举办陕西工会2023年“春送岗位”就业服务活动,提供岗位248309个。拨付职工

困难帮扶资金1119.5万元,妥善处置职工群众来信来访195件、248人次,为560名职工送去心理辅导课程,组织163名劳模参加疗养活动,新建120家省级示范母婴关爱室,切实当好职工“娘家人”。

在深化干部作风能力提升年方面,省总工会党组对标对表深入开展主题教育,办好读书班,持续办好“工会大学堂”和“道德讲堂”,以学铸魂,以学增智,以学正风,以学促干,推动主题教育走深走实。深化工会干部“进车间当工人、拜师傅悟初心”实践活动和机关干部赴基层蹲点工作,全省各级工会共抽调机关干部137名。聚焦“十改”“十问”“十努力”,克服“十种现象”,强化文明单位、模范机关、清廉机关建设,推进工作作风和工会工作两促进两提高,以改促干,改出好作风,干出工会的价值。



近日,习近平总书记给中国农业科学院科技小院同学们的回信中指出:“你们在信中说,走进乡土中国深处,才深刻理解什么是实事求是、怎么去联系群众,青年人就要‘自找苦吃’,说得很对。新时代中国青年就应该有这股精气神。”

当下,有许多青年选择扎根乡村,“自找苦吃”,在“吃苦”中收获,在奉献中成长。“我们驻村人的工作,就是要办好村民的一件件小事。没有伟大的事业,只有充实的人生。”河北省滦平县巴克什营镇古城川村青年包村干部侯志林这样说。从开展森林防火巡查到向村民宣讲相关政策,从检查水体污染到入户指导厕改,从核定危房改造补助标准到督查散煤违规使用……一名青年包村干部要操心的事,远比工作本上的记录更加琐碎,可侯志林觉得,“不管多苦,把每一件小事做好,就是我最大的成就感。”

习近平总书记强调:“无数人成功的事实表明,青年时代,选择吃苦也就选择了收获,选择奉献也就选择了高尚。”所谓的“苦”,看似是品尝生活的味道,更是对青年人精神的淬炼。人们都说“年轻就是资本”,并不只是青春焕发的身体,还包括乐于吃苦的能力和不怕困难的勇气。温室里长不出参天大树,懈怠者干不成宏图伟业。只有经历过无数困难的磨炼,才能收获成长,不断进步。青年人应该坚信,人生没有白走的路,也没有白吃的苦。

当然,“自找苦吃”并不容易。从某种意义上来说,青年“自找苦吃”的过程,正是本领提升、内心充盈的过程。青年在成长的过程中,会收获成功和喜悦,也会面临困难和压力,很可能尝到失败的苦楚。如果过于计较一城一地的得失,甚至遇到挫折和困难就放弃,必定走不长远。青年要始终保持初生牛犊不怕虎、越是艰险越向前的勇毅,在不断战胜各种挑战中超越自我,方能“苦尽甘来”。

“自找苦吃”不是白白吃苦,而是要在吃苦中磨炼才干,增强斗争本领。青年人胜在年轻,但也囿于年轻,毕竟人生阅历、工作经验不足,面对各种错综复杂的局面难免手足无措、进退失据。一滴水的力量虽然微弱,但日复一日、年复一年对着一个点,终能滴水穿石。青年人的成长发展也是如此,唯有秉持一步一个脚印的实干精神和锲而不舍的韧劲,在挫折挑战中迎难而上,在历经风雨后愈挫愈勇,逐渐练就能担事的“铁肩膀”和能成事的“真本领”,才能成为可堪大用、能担重任的栋梁之才。

青年人要继续和发扬吃苦耐劳、艰苦奋斗的精神,摒弃骄娇二气,争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年,在全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴的火热实践中书写无悔青春。

(史一棋)

## 在「吃苦」中收获 在奉献中成长

### 新时代新征程新伟业

## 陕西省碳达峰碳中和标准化技术委员会成立

本报讯(吕扬)5月25日,由西北大学牵头组建的陕西省碳达峰碳中和标准化技术委员会(简称“双碳”标委会)成立。这是我省践行绿色低碳发展理念的重要举措,将为陕西省碳达峰碳中和目标的实现作出积极贡献。

“双碳”标准是实现降碳目标的重要约束手段,也是绿色低碳转型升级的重要技术支撑。为推动陕西省“双碳”标准化建设工作,西北大学于2021年11月向省市场监督管理局提交了筹建“双碳”标委会的申请,并采用公开征集和主动邀请相结合的方式,面向“双碳”领域涉及的政府部门、团体、企事业单位等征集遴选委员人选,评审确定了70位委员,同时邀请省内行业领域3名权威专家担任特邀顾问。

据介绍,“双碳”标委会将结合中央和陕西“双碳”标准化工作的决策部署,制订完善陕西省“双碳”标准化体系规划和路线图,加快构建适应陕西省经济社会发展高质量发展需要的“双碳”标准体系,以先进标准引领技术创新,带动产业结构优化升级。

## 神舟十六号任务进行最后一次全区合练 发射场做好发射前准备

据新华社酒泉5月28日电 神舟十六号载人飞行任务28日上午进行了最后一次全区合练和全系统气密性检查。目前,火箭、飞船及发射场各系统状态良好,已完成火箭加注前的一切准备工作。

全区合练是载人飞行任务发射前的重要一环,目的是为了演练首区、航区、应急返回区之间的通信调度和时统协调以及北京、酒泉、西安之间数据传输处理的正确性和可靠性,是发射前的最后一项大型工作。“神舟十六号飞船组合体转运到发射区之后,我们按计划完成了飞船和火箭功能检查、匹配检查和火箭系统总检查测试,组织了全系统发射演练。”酒泉卫星发射中心测发部门高级工程师贺鹏举说。

针对春夏季戈壁滩多风沙的实际,发射场提早应对。他们对塔架上每一层平台都加装了密封设置,防止风沙进入火箭封闭区。针对任务前发射场可能有雨的情况,他们提早对塔架进行了防水处置和射前状态检查,用吸水棉等封堵塔上的缝隙、孔洞,做好防沙防雨各项准备。

神舟十六号飞船组合体转运到发射区之后,发射场组织平台、配电、空调、电梯、摆杆等塔上各个专业,组成联合值班分队在塔架附近24小时值班待命,一有突发情况能随时应对处置,确保塔架工作安全顺利、万无一失。



5月27日在白俄罗斯首都明斯克拍摄的“茶和天下·雅集”活动表演舞台。当日,“茶和天下·雅集”活动在白俄罗斯首都明斯克市中心的自由广场举行。

新华社发(任科夫 摄)

编辑:兰增干 美编:张瑜 校对:白艳红

## C919大型客机圆满完成首次商业飞行



5月28日,C919首个商业航班东航MU9191从上海虹桥国际机场起飞。经历1小时59分钟飞行,平稳降落在北京首都国际机场,穿过象征民航最高礼仪的“水门”,标志着该机型圆满完成首个商业航班飞行,正式进入民航市场,开启市场化运营、产业化发展新征程。

新华社发(魏萌 摄)

## 6家机构入驻“一带一路”国际商事法律服务示范区

本报讯(杨子)近日,最高人民法院“一站式”国际商事纠纷多元化解决平台建设暨“一带一路”国际商事法律服务示范区发展研讨会在西安国际港务区开幕。

大会为新聘的第三批专家委员颁发聘书。随后,西安国际港务区管委会与华东政法大学外国法查明研究中心、西南政法大学

中国-东盟法律研究中心、深圳蓝海法律查明和商事调解中心、中国政法大学外国法查明研究中心、武汉大学外国法查明研究中心、上海经贸商事调解中心等6家机构签署入驻“一带一路”国际商事法律服务示范区战略合作协议。

目前,“一带一路”国际商事法律服务示范区按照法治平台建设和法律产业集聚并重的建设理念,以最高人民法院第六巡回法庭、第二国际商事法庭,司法部“三个中心”、西安仲裁委员会、西安知识产权法庭等众多司法资源及国际合作组织为核心平台,以商事诉讼、仲裁、调解、外国法查明、公证、鉴定等为核心功能,已初步构建了功能齐全且有效衔接的“一站式”国际商事法律服务保障体系。

# 用兵工精神点亮匠心

## ——记“陕西省五一劳动奖章”获得者、中国兵器工业集团第二〇二研究所赵彦邦

长相俊朗、浓眉大眼,像极了“秦兵马俑”,这是记者对赵彦邦的第一印象。

秉承着秦人踏实、倔强的性格,凭着执着的信念和毅力,赵彦邦走上了技能成才、技能报国的道路,作为中国兵器工业集团第二〇二研究所加工中心的一名操作调整工,他已经成长为“三秦工匠”,今年刚刚荣获“陕西省五一劳动奖章”荣誉称号。

### 知识改变命运

二十多年前,考上中专的赵彦邦走出秦山,同其他走出大山的孩子一样,眼前出现更广阔的天地。

“为了开阔眼界、体验生活,假期我要求哥哥带我去打工。”讲述着这段改变他人生的经历时,赵彦邦说,打工的那段日子每天灰头土脸,挣得没有工地上写写画画的技术员多,他哥当时就说,写写画画也不能挣很多,要知道怎么写、怎么画才能挣很多。此后,赵彦邦便立志要努力学习,用知识改变命运。入学后,赵彦邦如饥似渴地学习各种知识,很快就以优异成绩升入大专学校学习机械加工专业。

机械加工专业少不了计算机上的画图

和软件编程的练习,电脑资源的紧张让这个求知欲极强的学生常常“干着急”。于是,赵彦邦通过帮助校保卫科解决电脑故障的机会,得到了“免费”使用电脑的特别“关照”。由于他的刻苦学习和不断练习,提前取得了全国远程制图员中级资格证书和全国计算机应用证书。

2004年,他被省教育厅评为优秀毕业生,成为国防兵工领域的一名技术工人。

### 技艺忠于事业

“刚刚参加工作时,我踌躇满志,然而理论和实践的差距给我上了生动的一课。”赵彦邦说。由于参数设置有误,造成撞刀,看到工件飞出、刀具折断,有普通车床工人讥讽说:“毕竟是改造的,还是不如我那手摇的机床。”当时,羞愧的赵彦邦恨不得有个地缝钻进去。

好在有师傅的鼓励,赵彦邦及时调整心态,虚心求教、反复琢磨操作技巧,通过对参数设置、零件装夹方法、不同材料切削参数选取等知识的学习,并将普通设备与数控设备相结合,使加工技能得到很大的提高。

一次,面对无人挑战的几百万进口设备,赵彦邦主动请缨,克服语言关、技术关,认知

关,每天在设备旁一待就是十几个小时,常常忘记吃饭。最终,他用两个月时间掌握了这台设备的操作,解决了30余种型号项目箱体、零件的生产加工瓶颈。之后,又根据科研零件的结构特点自主设计制作了50余套工装夹具。

在某炮口装置加工中,他不仅解决了技术难题,而且累计每批次节省工时346.5小时,合格率由80%提高到99.95%,单批次节约成本3万余元。该加工方法获陕西省职工合理化建议成果奖。

### 精品归于匠心

“我曾看过张新停参加‘挑战不可能’的节目,看完后好几天心情都不能平静,脑子里也一直在思考如何才能成为德才兼备的兵工匠人。”赵彦邦说,张新停作为中国兵器工业集团西北工业集团有限公司的钳工高级技师,他在我国高科技装备保障产品生产

和科研试制的工量具生产制造任务中,钻技能、出精品、攻难关、创效益,创造了诸多“不平凡”。张新停的技术和精神一直激励着赵彦邦前进。从此,他全身心地投入工作,带

头攻关、勇于创新、实干引领、悉心传承,带动了一批年轻骨干。他的徒弟王超说起师傅赞誉有加:“工作中师傅办法可多了,想法也多,他技艺精湛、无私奉献,是我们学习的榜样……”

几年来,赵彦邦培养的徒弟中不乏陕西省技术能手、省国防技术能手和该研究所的工匠人才。他深知,成为一名合格的匠人首先要修匠心。赵彦邦有一个志向——打造一支匠人团队。

近年来,赵彦邦先后荣获陕西省技术能手、省国防科技工业“十大技术能手”、省产业工匠人才、西北兵工部劳动模范、中国兵器集团“合理化建议智慧之星”和“质量先进个人”等荣誉。

赵彦邦表示,要继续用兵工精神点亮匠心,不断突破自我,一如既往地提升团队整体技术能力,奋力谱写陕西国防事业高质量发展新篇章。

本报记者 刘诗萌

## 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