

陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕西工网网址: http://www.sxworker.com

2023年4月
30
星期日
癸卯年三月十一
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8349期
今日4版



用脚步丈量祖国壮美河山

——记陕西省五一劳动奖章获得者、自然资源部第一大地测量队纪委书记任秀波

团结奋斗开新局 喜迎工会十八大 劳动者风采

他曾两次参加珠峰高程测量,在海拔7028米处写下入党申请书;他参与中国公路网、汶川地震灾后恢复重建等30多项国家重大工程,用脚步和汗水书写对祖国的热爱;他走上讲台,科普自然资源知识,宣传国测一大队精神。

他就是2023年陕西省五一劳动奖章获得者、自然资源部第一大地测量队纪委书记任秀波。工作24年来,他始终扎根国测一大队这个英雄群体,足迹遍布祖国的大江南北、雪域高原。

两次测量珠峰高程

任秀波与珠峰结缘始于2005年。那一年,我国开展大规模珠峰高程测量,25岁的任秀波入选测量登山队。

测量期间,他在海拔6500米以上区域作

业时长达43天;在海拔7500米突遇特大暴风雪,他冒着双手被截肢的危险,摘下羽绒手套进行20多分钟的测绘作业,导致双手被冻伤。

5月21日,他和队友所在的B组成功测得7790米的重力和卫星定位数据,并攀登到达海拔8000米的高度。而5月22日,A组的冲顶队员成功登顶,预示着整个测量工作的成功。那一刻,任秀波心中的喜悦无以言表,也自然接到了下撤的命令。“后来有很多人问我,已经到8000米了,没有登顶是否心有不甘?遗憾或许会有,但是测量才是本职工作,没有什么比完成任务更重要。”任秀波说。

2020年,我国再次开展珠峰高程测量,任秀波主动请缨,在现场协调指挥中挑起重担。近两个月,任秀波坚守在珠峰大本营,多次冒着生命危险跋涉,和队员们背着测绘仪器前往交会点,现场给年轻队员培训登山技能、峰顶设备使用技巧,传授实战经验。

勇挑转型升级重担

参加工作以来,任秀波先后参与中国公路

网、汶川地震灾后恢复重建、西气东输等30多项国家重大工程,历次任务中总是苦活累活抢着干,哪里难干去哪里,勇挑重担、冲锋在前。

2015年,习近平总书记给国测一大队老党员老战友回信后,国测一大队加快转型升级的步伐,决定组建应急测绘中心,主体以无人机、航空遥感影像采集处理、三维建模等高新技术为主,让任秀波负责协助筹建。

他积极团结同事,加班加点工作却毫无怨言,周围的很多年轻人都被任秀波身上那股子干事勤恳踏实的劲头所感动。

在他的带领下,应急中心逐步完成了队伍组建、装备配置、无人机飞行训练、无人机航拍及影像数据处理、应急预案制定、应急测绘演练和开展无人机航拍及正射影像生产任务等工作,为大队转型升级贡献了积极力量。

能文能武的测绘人

刚刚参加工作,任秀波经常被人误以为是地质队员,于是,他立志在有生之年让更多的人了解测绘、了解测绘人的酸甜苦辣,对此

他始终铭记在心。

2016年,任秀波从奉献了17年的野外一线转岗到办公室工作。当时,社会上掀起了宣传学习国测一大队精神的热潮。任秀波在做好本职工作的同时,不断学习摸索,宣讲、撰稿、拍摄、编导,成了能文能武的测绘人。

他曾作为第一署名制作人,与人民日报、人民网记者一起制作了“坚定了用脚步丈量大地的初心”同名视频,在人民网播出;他还作为总策划,与凤凰卫视(凤凰大视野)栏目组一起制作了五集专题纪录片《大地雄心——国测一大队纪实》;由他拍摄的Vlog《怎么把珠峰测高的保障物资运上去》等众多原创视频被人民日报客户端等多家媒体推送,阅读量都超过100万次。

此外,他还走进全国知名高校、中小学进行测绘科普讲座50余次。在陕西省委组织的“最美奋斗者”进校园活动中,任秀波作为报告团成员,为学生们讲述测绘人故事,科普测绘知识,深受师生好评。本报记者 郝佳伟

据经济日报 在“五一”国际劳动节即将到来之际,5位来自技能人才队伍的杰出代表做客国务院新闻办,向中外记者介绍技能成才、技能报国之路。

提高职业技能的社会认可度,关系技能人才队伍可持续发展。在南方电网云南昆明供电局干了31年继电保护员的特技师李辉说:“这些年技能人员在生产实践中的重要地位越来越凸显。我虽然只是一名普通的技能人员,但薪酬待遇能与部门负责人持平。”

安徽阜阳师范学院院长靳柯娟认为,社会是否认可技工院校,关键取决于学校怎么办。“建校之初招生很难,学校不断创新办学模式,为企业解决了用人问题,成为阜阳市的招商名片。每年毕业季,企业招聘的场面十分壮观,毕业生初次就业率达到98%以上。”

年轻人如何通过掌握一技之长,更好发挥人生价值?广西汽车集团有限公司钳工、特技师郑志明说:“今天的车间已经发生了巨大变化,这就要求我们不断学习新知识、新技术,掌握更多先进技能、先进操作方法和先进工艺,才能跟上时代步伐。”

获得10项国家专利的北京北方车辆集团有限公司数控铣工、首席技师马小光说,正是国家搭建了完备的成长体系,让他从一个技校毕业的普通工人,成长为国家级技能大师工作室带头人。“作为新时代技术工人,我们今天拥有许多创新创造的条件。只要静下心来,立足岗位学好技能,就能干出一片新天地。”

每一位优秀技能人才身上,都闪烁着工匠精神的光芒。中国船舶集团沪东中华造船(集团)有限公司船舶电焊工、高级技师魏凤云说:“电焊看起来又脏又累,其实它要求我们对待每一个焊点就像绣花一样,在这方面女同志有特殊优势。我平时做事风风火火,唯电焊的时候有条不紊。每当看到我们焊接的船舶成功交付、出坞下水驶向大海的时候,我就特别有成就感和自豪感。”

五位技能人才优秀代表与中外记者交流 技术工人舞台越来越宽广

宝鸡市庆祝“五一”国际劳动节大会召开

本报讯(记者 鲜康)4月28日,宝鸡市庆祝“五一”国际劳动节大会在市工人文化宫召开。

会议指出,宝鸡市第十三次党代会确定了深入实施“一四五”战略,加快建设副中心,全力打造先行区的奋斗目标,全市上下要聚力“十项重点任务”干出宝鸡的美好未来。

会议要求,全市各级工会要组织好“中国梦·劳动美”宣教活动,推动工会工作高质量发展。要坚决维护职工权益,大力推进产业工人队伍建设改革,大兴调查研究之风,关心解决职工群众实际困难。要以“三年”活动为抓手,讲好劳模故事、劳动者故事、工匠故事,继续苦干实干快干、努力干一起干,为奋进中国式现代化新征程、谱写宝鸡高质量发展新篇章不懈奋斗。

评选中,宝鸡市始终坚持面向基层、面向一线、面向普通劳动者的原则,重点向产业工人和一线职工倾斜,注重推荐新业态劳动者等群体。通报表彰的先进集体和个人向全市四大产业集群及十三个重点产业链、重点项目等倾斜。

铜川工会“文艺轻骑兵”走进董家河园区

本报讯(记者 王何军)4月21日,铜川市总工会组织的首场“文艺轻骑兵”进基层慰问演出活动在董家河循环产业园区举行。

500余名企业一线职工、100余名各级劳模代表和来自耀州区农业、教育、卫健、文旅、税务等行业系统的200多名职工代表观看了演出。现场还为企业职工进行了《习近平走进百姓家》赠书活动。

陕西窑店等中国标识登上火星

本报讯(记者 郝佳伟)4月24日,随着国家航天局和中国科学院联合发布中国首次火星探测火星全球影像图,全国22个命名地成为热议,地处咸阳的窑店被入选,这是陕西唯一被选中的地方标识。

据了解,窑店位于秦咸阳城遗址的范围内。秦咸阳城遗址为战国后期至秦朝的都城遗址,位于咸阳市内,范围包括渭河两岸,以渭城区窑店街道办事处为中心,发掘面积15168平方米,现存面积20万平方米。



4月28日,国内首个丝路文化大型主题公园度假旅游目的地——丝路欢乐世界在西安开园试运行,9位中省劳模出席开园仪式。该园由陕旅集团与津西新城合力打造,是我省三十个重大文化项目之一“丝绸之路风情城”的核心项目。本报记者 刘诗萌 摄

导读

劳动“美”遍三秦

(详见二、三版)

——全省多地以各种形式庆祝“五一”国际劳动节



4月29日凌晨,国铁西安局西安客车站西安东客车站整备所内灯火通明,一列即将满载“五一”假期旅客的动车

车组正在等待出发的最后检修。图为机械师巡视检查动车组质量状态。刘翔 摄

坚守岗位的机械师

随着持续一周的全省一季度重点项目观摩活动落幕,以现代能源、先进制造、战略性新兴产业和文旅产业等4个万亿元级产业集群为骨干支撑的陕西现代产业体系施工图雏形渐显。在年度总投资额近2万亿元的643个省级重点项目中,以先进制造业、创新驱动两链融合、传统产业转型升级和高端能源化工为重点的项目总数占比超五成。

近年来,陕西锚定创新驱动和强链聚群两大发力点,培优育新,招大引强,聚力促进具有地方特质的现代化产业体系能级跨越。

走进西安奕斯伟材料科技股份有限公司,刚刚完成封顶的12英寸集成电路用大硅片二期项目正在紧锣密鼓地实施安装。“这个月,我们一期工厂单月产能突破37万片已成定局;随着一、二期工厂规划产能陆续达产,预计2026年底整体月产能将达100万片,生产规模有望进入全球同业前六。”西安奕斯伟材料科技股份有限公司总裁刘还平表示,目前,企业客户需求旺盛,提前锁定未来3年产能。

4月21日,261辆西安制造的比亚迪新能源汽车搭乘中欧班列长安号开往乌兹别克斯坦。一季度,具备100万辆新能源汽车产能的比亚迪西安基地已完成44万辆的销售业绩。

以科技赋能现代产业体系

——陕西锚定创新驱动和强链聚群

西安奕斯伟和比亚迪西安基地的产能加速释放,正是陕西立足科技自立自强,在战略性新兴产业领域延链补链、锻长补短的佐证。目前,陕西光电子产业已聚集了以三星、奕斯伟等为代表的半导体产业链群,规模已居全国第4位;以隆基绿能、美畅等为代表的光伏及配套产业链,年产值已超千亿元;以比亚迪、吉利、陕汽等为代表的新能源汽车产业产量规模已占全国的14.1%。

陕西是科教大省,但仍面临着科技成果转化不足等挑战。近年来,陕西把推动产业链创新链深度融合作为创新驱动发展的重中之重,举全省之力建设“秦创原”创新驱动总窗口,发挥行业领军企业和科研院所主体作用,以“创新联合体”和产业共性研发平台为载体,从技术供给和需求牵引双向发力,力促创新活动与产业发展紧密结合,加速创新资源向

企业集聚,着力提升企业创新能力,推动短板产业链补链、优势产业链延链、传统产业升链、新兴产业建链。

在推动关键核心技术攻关方面,陕西梳理2600多项重点产业链关键核心技术清单,组建17个龙头企业牵头的创新联合体,部署实施12个“两链”融合重点专项、15个企业联合专项和118个“卡脖子”补短板关键核心技术推广项目,面向全国发布55个“揭榜挂帅”课题,在光电子、新能源汽车、人工智能、生物医药等领域涌现出一大批原创性产业科技成果。同时,以龙头企业、重点高校、高水平科研机构为依托,陕西聚焦数控机床、光电子、航空、重卡等24个制造业重点产业链,布局建设了18个共性技术研发平台、23个新型研发机构、34个未来产业创新研究院、69个“四主体一联合”校企新型研发平台和10个中试基地。

为促进科技创新资源与产业高质量发展需求精准对接,陕西出台多项改革政策,支持企业联合高校院所组建了500支“科学家+工程师”人才队伍,促进跨专业、跨领域、跨单位、跨区域协同创新。到今年初,陕西的“科学家+工程师”“科技经纪人”和“双创”等三支队伍“总量达4742个,同比增长628.42%。”

一系列促融合强链组合拳,令科技与产业的“游离”状态得到显著改善。陕西产业经济要素正加速向科技创新资源高地靠拢聚集。“西安高新区的工业总量连年增长,目前已占到西安市工业大盘的48%。”西安高新区工信局局长任俊峰表示,只有不断坚持科技创新,才能真正实现产业高端化、智能化、绿色化。

陕西现代产业的增量效应正快速显现。一季度,陕西六大支柱产业领域新登记企业3.24万户,同比增长65.42%。其中,高端装备制造、新一代信息技术、新能源汽车领域新登记企业同比分别增长123.41%、67.56%、67.06%。(张毅)

新时代新征程新伟业