

## 习近平致电祝贺达达埃 当选连任巴布亚新几内亚总督

新华社北京1月27日电 1月27日,国家主席习近平致电鲍勃·达达埃,祝贺他当选连任巴布亚新几内亚独立国总督。

习近平指出,巴新是最早同新中国建交的太平洋岛国之一,两国传统友谊历久弥新。当

前,中国同巴新全面战略合作伙伴关系保持高水平发展,各领域交流合作成果丰硕,为两国人民带来了巨大福祉。我高度重视中巴新关系发展,愿继续同达达埃总督一道努力,推动两国关系继往开来、行稳致远。

### 新时代新征程新伟业

## 陕西高新区总数达29家 集聚全省56%的高新技术企业和38%的科技型中小企业

本报讯(张梅)近日,笔者从省科技厅获悉:延安黄陵,咸阳兴平、武功和礼泉4家省级高新技术产业开发区经陕西省人民政府批复建设。截至目前,全省高新区总数达到29家,其中国家高新区7家,省级高新区22家。高新区集聚了全省56%的高新技术企业和38%的科技型中小企业,拥有各类研发机构1619家,各类创新创业孵化载体384家。高新区已成为我省名副其实的经济高地、产业高地和创新高地,是我省创新驱动高质量发展的重要引擎。

作为秦创原建设重要组成部分,高新区已成为我省承载开放创新、培育发展产业、

支撑区域高质量发展的核心载体和示范样板。近年来,突出又“高”又“新”定位,全省高新区整体经济实力大幅增强,自主创新能力明显提升,创新企业培育快速发展,高新技术产业发展成效显著。4家新批复建设的省级高新区各具特色:其中,兴平高新区立足国家“四个面向”和雄厚工业产业基础,以高端化、特色化、绿色化为核心,围绕构建“两航一新”的特色产业体系,重点发展航空装备、航海装备、新材料特色产业,着力提升产业链供应链安全水平,打造国家航空航海装备供给高地。武功高新区依托区位优势,以产业绿色化和文化数字化为发展方向,重点

发展数字文化和新材料、智能装备制造产业。据了解,4家各具特色的省级高新区的批复建设,是进一步优化全省高新区总体布局,充分发挥高新区在创新驱动发展中的排头兵作用,有效促进关中协同创新和陕北持续转型发展,加速构建全省秦创原协同创新“一总多区多平台”发展格局的有力支撑。省科技厅将把高新区作为秦创原辐射全省的核心触点和主要载体,积极争创国家高新区、全面推进省级高新区优化布局,引导高新区差异化、特色化发展,强化考核评价与激励,将高新区打造成为全省创新驱动高质量发展的强大引擎。

发展数字文化和新材料、智能装备制造产业。据了解,4家各具特色的省级高新区的批复建设,是进一步优化全省高新区总体布局,充分发挥高新区在创新驱动发展中的排头兵作用,有效促进关中协同创新和陕北持续转型发展,加速构建全省秦创原协同创新“一总多区多平台”发展格局的有力支撑。省科技厅将把高新区作为秦创原辐射全省的核心触点和主要载体,积极争创国家高新区、全面推进省级高新区优化布局,引导高新区差异化、特色化发展,强化考核评价与激励,将高新区打造成为全省创新驱动高质量发展的强大引擎。

## 来自新年的第一份邀请

——省总工会致全省新业态形态劳动者

全省新业态形态劳动者朋友们:  
寅虎辞旧岁,玉兔踏春来。

2023你们的新年愿景关键词是什么?  
勇敢!坚持!奋斗!还是,执着!努力!健康!

无论是哪一个,我们都要感谢2022每一个勇敢的你,期待2023每一个继续拼搏的你们。

穿行大街小巷,披星戴月奔走,电摩上住着风住进雨,却把方便和温暖送进千家万户的是你们——快递小哥、网约送餐员朋友;

熬最深的夜跋山涉水、走遍大江南北却无心看风景,常年穿梭在国道干道上,定要把货物平安送达的是你们——货车司机朋友;

默默无闻,为乘客亮起双闪,全天温暖守候,不辜负每一位乘客,将他们平安送达的是你们——网约车司机朋友;

还有为客户安家而穿烈日寒风的房产中介,为平凡中坚守、耐心照顾病患的护工护理人员,为随时服务云端那一头的消费者而恒久坚持的互联网营销师,为保业主之安迎罢朝阳送晚霞的保安员等千千万万的新业态形态劳动者们:“你们辛苦了,谢谢你们!”

疫情最严峻之时,没有铠甲的你们逆行出征,坚持在抗疫一线奔走,及时为居民送去医疗和生活物资,传递着温暖和希望。

你们是新时代最美的奋斗者,你们用实际行动赢得了人民群众的认可和点赞!

生活从来都不易,你告诉我,家是你唯一的守候。但是今天,我想告诉你:你不是独行侠,工会就是为你遮风挡雨的“娘家”,让我们携起手来一起奔赴美好的未来!

我们帮助你维护合法权益,倾情提供暖心服务;工资集体协商,工会为你的从业收入保驾护航;职业技能培训,工会帮你提升学历、求学圆梦;职工互助保障,缓解你的看病费用压力;劳动模范、五一劳动奖章、劳动技能竞赛等评选表彰,让你在岗位上收获尊重和光荣;

工会爱心驿站、劳动者港湾、“司机之家”、职工书屋……随时为你敞开大门,供你歇脚休息、读书看报、喝水充电;

就业服务、公益体检、救助慰问、相亲交友等多种形式的特色服务,无一不在等候你的体验。

等你回“娘家”,让我时刻陪伴左右,一路相随、一路守护,做你的贴心人知心人;让我用工会的特色服务拥抱你,给你力量、给你温暖、给你奔赴前方的勇气!

请查收这份来自工会的新年邀请,我们诚挚的请您加入工会“大家庭”。今天的你们,用奋斗创造奇迹;未来的路上,有我们陪你前行。以后的日子里,愿你奋斗逐梦敢闯敢干、有依有靠,眼里有光、心中有爱,目光所及皆是美好!

陕西省总工会  
2023年1月28日

### 我省新认定300支秦创原“科学家+工程师”队伍

本报讯(孙吉非)近日,笔者从省科技厅获悉:秦创原“科学家+工程师”队伍入选名单公布,2023年,我省支持300家企业牵头组建秦创原“科学家+工程师”队伍。

“科学家+工程师”队伍是我省推动秦创原创新驱动平台建设的重要抓手。经单位申报、推荐审核、专家评审、会议审定,省科技厅确定西安聚能超导磁体科技有限公司、西电宝鸡电气有限公司等300家单位牵头组建秦创原“科学家+工程师”队伍。

据介绍,本次认定的300支队伍,全部由企业牵头组建。申报企业均与高校院所签订了合作协议,明确了任务分工。从产业领域看,300支队伍重点聚焦高端装备制造、新一代信息技术与人工智能、能源化工、新材料等领域。从区域分布看,全省各市均有人选队伍,与各地科技资源分布现状基本保持一致。从支持对象看,我省重点产业链“链主”企业、科技成果“三项改革”落地转化企业、秦创原科技创新大赛获奖企业等牵头组建的队伍得到了重点支持,将有力支撑科技型中小企业梯队培育,强化企业创新主体地位。

2022年4月,省科技厅认定了首批200支秦创原“科学家+工程师”队伍。据不完全统计,200支队伍已发表论文20余篇,申报专利超过百件,部分项目已产生明显经济效益。

这里的年味儿别样浓  
—— 详见第二版 ——

编辑:郭雪婷 美编:胡健博 校对:白艳红

## 多彩活动庆新春



今年春节,西安满城花灯璀璨夺目,多地举行丰富多彩的活动喜庆新春,大街小巷充斥着浓浓的年味,吸引众多外地游客前来。据了解,兔年春节前4天,西安市景区门票预订量同比增长653%,西安市民预订量同比增长超10倍。

- ①1月24日,西安大唐芙蓉园国内上演的大型歌舞剧《梦回大唐》。刘潇 摄
- ②1月25日,市民游客在西安兴庆宫公园观看舞龙舞狮闹新春。王忠义 摄
- ③1月27日,游客在西安永兴坊挂福牌许心愿,表达对新年的美好憧憬。杜成轩 摄

## 专注智能制造的新时代女电工

——记“全国五一劳动奖章”获得者樊凡

大年初二,樊凡回到西安市区的父母家一起过年。在2022年获得“全国五一劳动奖章”的她让家人很是骄傲。樊凡今年42岁,是陕西汽车控股集团有限公司车身厂的一名维修电工。与传统电工不同的是,她维修的是自动化生产线上的机器人,通过一组程序控制着车间里的庞然大物。

樊凡的父亲曾是陕汽的一名卡车司机,性格外向的樊凡从小便对机械有着浓厚的兴趣,对车间有着不一样的情怀,报专业时便选择了电气控制专业,毕业后进入陕汽集团成为一名电工。

“作为一名女性,为什么选择进车间做电工?”这个问题樊凡经常被问到。“其实我觉得电工工作挺有意思的,女性的细心、耐心在这份工作中有独特的优势。”樊凡笑着回答。

2006年春节刚过,樊凡因为工作调动来到陕汽新投产的西安商用车产业园,一位相熟的工友招呼她“去看个好玩的东西”。走进车身厂焊装线,樊凡见到了一幅震撼的画面:6台比人还高的机器人在一个工位上同时开动,机械臂上下挥舞,充满了机械的美感。“太震撼了,我当时就意识到,这就是生产线的未来!也是我的未来!”

这是车身厂最早到岗的机器人,也是陕汽向智能制造转型的主要应用单元。樊凡受命成了第一批维修电工,从维修传统单台机加设备到自动化生产线维保,樊凡下了功夫。

“机器人所有的程序和操作说明全是英文的,我本身英文底子也不好,就先从单台机器开始,用翻译软件逐字逐句查。”现在车间里樊凡常用的机器旁边,几乎都贴

着一张她总结的常用词中英文对照表。

历时半年,樊凡终于将机器人的上千句程序摸清楚。就在此时,新成立的车间班组实训园地为樊凡打开了又一扇大门。

在陕汽不断加快智能制造转型、加强技能型人才培养的背景下,车身厂组建了实训园地,后更名为“李青刚创新工作室”。“这里已发展成为包括全生产环节软硬件技术在内的智能制造实训平台,发掘并培养出了很多优秀的技能人才,樊凡就是其中之一,她身上有股‘一根筋’的钻劲。”创新工作室带头人李青刚说道。

正是凭着这股“钻劲”,让樊凡成为车间里备受信赖的技术骨干。目前,樊凡已累计参与车身厂设备改造改进项目37项,完成小改进33项,其中仅“重卡驾驶室制造过程人机适应性研发与推广”项目就实现

降本841万元。

2019年,全国第三届智能制造应用技术技能大赛开启。因为技术过硬,樊凡被陕汽推荐组团参加了陕西省的预选赛并进军国赛,分获一等奖和二等奖。此后,她先后参加了数十场比赛,并相继荣获了“陕西省五一劳动奖章”“陕西省技术能手”等称号。2022年5月,樊凡获得“全国五一劳动奖章”荣誉称号。

“维修电工听起来枯燥,但在在我看来需要丰富的创造力和想象力。一台机器人可以搬运、焊接、涂胶、打铆柱,它能做什么样的工作,取决于我输入什么样的程序。看着一台台机器人经过改造后,逐渐能做一些重体力、重复性的工作,是这个工作带给我最大的成就感。”樊凡说。

新华社记者 李亚楠