

不怕牺牲 依靠群众

——照金精神述评

奋斗百年路 启航新征程 ·中国共产党人的精神谱系

◎新华社记者 刘开雄

20世纪30年代初,刘志丹、谢子长、习仲勋等老一辈革命家在极其艰难困苦的情况下,组建了中国共产党工农红军第二十六军,成立了陕甘边特委和陕甘边革命委员会,创建了以照金为中心的陕甘边革命根据地。这是中国共产党在西北地区建立的第一个山区革命根据地,在革命和战斗的实践中铸就了照金精神。

习近平总书记指出,以照金为中心的陕甘边革命根据地,在中国革命史上写下了光辉的一页。要加强对革命根据地历史的研究,总结历史经验,更好发扬革命精神和优良作风。

“瑞金在南,照金在北”。在照金纪念馆,一张张历史照片描述了峥嵘岁月的艰难困苦,一件件珍贵文物映射出血与火的澎湃激情。

——忠诚于党、矢志不移的坚定信念。1927年大革命失败后,根据党的八七会议精神,中共陕西省委开展土地革命和武装斗争,先后在陕甘边地区发动和指导了大小数十次起义。然而,这些起义均告失败。

“干革命还能怕失败!失败了再干嘛。”就像刘志丹当年说的那样,面对白色

恐怖,面对敌人高高举起的屠刀,共产党人始终坚定理想信念,坚信中国革命的高潮必然到来。

从组建西北反帝同盟军、陕甘游击队,到创建西北地区第一支主力红军——红二十六军;从开展游击斗争到创建陕甘边革命根据地,开辟了陕甘边革命斗争的新局面。刘志丹、谢子长、习仲勋等老一辈革命家正是有着坚定的革命理想信念和对党的无限忠诚支撑,越挫越勇,玉汝于成。

——不怕牺牲、顽强拼搏的英雄气概。“引颈辞世诚快事,瞑目庆祝红旗飞。”这是耀县起义领导者、红四十二师师长王泰吉因被旧部出卖而被捕后在监狱里写下的悲壮诗文。面对敌人的威逼利诱,王泰吉视死如归,最终被敌人残忍地杀害。

国民党军队“围剿”薛家寨,陕甘边游击队总指挥部总指挥李妙斋不幸壮烈牺牲;照金苏区失陷后,陕甘边革命委员会领导人周冬至、王万亮、王满堂等惨死在敌人屠刀下……

为有牺牲多壮志。在陕甘边革命根据地的创建与发展过程中,无数共产党人与革命群众前仆后继,以顽强拼搏的革命意志和不怕牺牲的斗争精神,不畏艰难险阻,不惧重新再来,在失败与挫折中不断总结经验教训,最终取得了一个又一个新胜利。

——独立自主、开拓进取的创新勇气。“不打下仗打小仗,积小胜为大胜;集中主力,广泛开展游击战争,深入开展群众工作。”这

是1933年8月,中共陕甘边区特委在耀县陈家坡召开的党政军联席会议上确定的军事战略方针。

当时,陕甘边革命斗争连续遭受严重挫折,并与上级组织失去联系,根据地走到了生死存亡的危急关头。陈家坡会议坚持从实际出发,独立自主地探索制定符合实际的战略方针,纠正了队伍中的右倾悲观情绪与分散红军的错误主张,统一了对汇聚根据地的各路革命武装的领导。

陈家坡会议使陷入低潮的陕甘边革命形势出现了新的重大转机,为恢复与重建红二十六军、巩固与发展陕甘边革命根据地、创建陕甘边革命根据地作出了重要贡献。

——从实际出发、密切联系群众的工作作风。开展土地革命,实现了“耕者有其田”;打开地主粮仓,进行分粮斗争;建立贸易集市,发展地方经济,坚持“公买公卖”“让群众先买”……边区这些举措激发了群众的革命热情,他们踊跃参军,军民团结亲如一家,根据地呈现一派蓬勃发展的喜人景象。

陕甘边区始终坚持从实际出发,坚定不移地走群众路线,深入细致地做群众工作,始终和群众打成一片,同甘共苦,赢得了人民群众的真心拥护和坚决支持。

1935年7月,国民党军队对陕甘边、陕北根据地的第二次“围剿”被彻底粉碎,两块根据地连成一片,形成了陕甘革命根据地。同年10月,中共中央率领由红一军、红三军和军委纵队改编的陕甘支队到达陕北吴起

镇,中央红军主力胜利结束长征。

1945年4月,毛泽东在党的七大预备会议上说:“我说陕北是两点,一个落脚点,一个出发点。”

陕甘革命根据地作为土地革命战争后期硕果仅存的较为完整和稳固的根据地,也成了中国革命的起承转合点——红军长征在这里落脚,八路军从这里奔赴抗日战场,迎来了土地革命战争向抗日战争的历史转变,开启了中国共产党领导革命斗争从胜利走向胜利的新篇章。

斗转星移,时光如梭。如今的照金不仅因为自然风光秀丽、丹霞地貌百态而闻名,更是作为照金精神的发源地而成为红色旅游的重要目的地之一。

照金纪念馆馆长宋建斌介绍,纪念馆每年接待游客80多万人次,许多年轻人来此接受教育、陶冶情操。截至2020年底,照金精神巡展已走进44座城市,举办55场展览,约400万人接受了革命传统教育,影响辐射面持续扩大。

2018年5月30日,习近平总书记给照金北梁红军小学学生的回信说:“希望你们多了解中国革命、建设、改革的历史知识,多向英雄模范人物学习,热爱党、热爱祖国、热爱人民,用实际行动把红色基因一代代传下去。”作为基层党史工作者,宋建斌希望大家能深刻地感悟照金精神,让照金精神在新时代焕发出新的光彩,永远传承下去。

(新华社北京10月27日电)

煤炭开采技术创新

10月26日,第十九届中国国际煤炭采矿技术交流及设备展览会在京开幕。本届展会以“智能高效 低碳引领”为主题,集中展示煤炭行业智能化建设及科技创新成果,吸引了来自全球16个国家和地区的近800家企业参展。

右图 航天重工展示用于煤矿开采的新型车辆。

下图 参展商展示新型煤矿开采装备。本报记者 洪星摄



我国首个板带领域国际标准项目立项

科技日报讯(记者 顾满斌 通讯员 张仕方)近日,国际标准化组织ISO/TC17/SC12钢铁技术委员会“连续轧制扁材”分委会成员团投票表决,同意酒钢联合冶金工业标准研究院提出的《商品级、冲压级和结构级用连续热浸镀锌铝镁合金镀层钢板及钢带》新工作项目提案立项,正式注册为在研项目。

该国际标准提案是我国在ISO/TC17/SC12主导制定的首个国际标准项目,标志着我国参与板带领域国际标准制定工作取得

了重大突破。

热浸镀锌铝镁合金镀层钢板带产品耐腐蚀性能优异、综合性价比高,应用范围广,受到全球钢铁企业的关注。

2016年,酒钢宏兴股份公司碳钢薄板厂经过多年不懈努力,最终成功研发该产品。

为进一步巩固科研成果,酒钢向国际标准化组织提出申请——制定该产品国际标准。但由于各国企业的生产工艺和产品用途各不相同,技术指标难以协商一致,为标准制

定申请工作增添了巨大难度。为此,碳钢薄板厂成立项目团队,认真研究分析、实地走访调研,多次与国外专家和组织成员沟通协调,不断修改完善草案,并成功申请铝镁合金镀层钢板及钢带国际标准立项工作。

此项提案获批填补了铝镁合金镀层钢板及钢带国际标准空白,进一步增强了酒钢在相关产品领域的国际影响力。

碳钢薄板厂厂长杜昕表示,下一步,碳钢薄板厂项目团队将按照国际标准化组织相关

程序,力排万难,确保该产品国际标准正式在酒钢诞生助力酒钢产品走向世界。

据了解,酒钢铝镁合金产品自主研发成功以来,累计销量达32万余吨。目前该产品已广泛应用于光伏支架、养殖棚舍、户外机柜、地下管廊电缆桥架、蒸发式冷凝器(塔)、中央空调通风管道、公路隔音板、公路护栏、汽车配件等行业领域,以该产品为原材料的加工制品出口阿根廷、马来西亚、阿联酋等国家。

(上接第一版)

创新驱动引领高质量发展

2017年12月,党的十九大后习近平总书记首次国内考察来到江苏徐州。在徐工集团,习近平总书记勉励企业着眼世界前沿,努力探索创新发展的好模式、好经验。

从上海张江科学城到广东格力电器股份有限公司,从天津滨海——中关村科技园到山东万华烟台工业园……无论是进高校、科研院所,还是到企业、国家自主创新示范区,习近平总书记从东部地区考察调研时,“创新”始终是一个关键词。

“重大科技创新成果是国之重器、国之利器,必须牢牢掌握在自己手上,必须依靠自力更生、自主创新。”习近平总书记的话语情真意切又掷地有声。

谆谆嘱托、殷殷期望,东部地区在科技研发和自主创新领域处处冲锋在前、不断发力。从多年技术受制于人,到产品出口180多个国家和地区,如今的徐工集团闯出一条国际化发展道路。“我们要瞄准世界装备制造制造业前沿,继续探索创新先进机制,努力掌握高端技术话语权。”徐工集团工程机械有限公司董事长王民如是说。

深化改革开放开创新格局

一直以来,改革和开放的基因深植于东部地区发展的血脉。

2018年11月,习近平总书记在上海考察时提出,希望上海继续当好全国改革开放排头兵、创新发展先行者,勇于挑最重的担子、啃最硬的骨头,发挥开路先锋、示范引领、突破攻坚的作用,为全国改革发展作出更大贡献。

不久前,《上海市浦东新区深化“一业一证”改革规定》落地实施。通过优化审批流程和集中审批程序,一兆韦德健身、MANNER咖啡等企业成为这项改革首批受益者,企业进入相关领域经营不再需要繁复的审批许可,真正实现获得“一证”即可“准营”。

打通发展梗阻,营造创新氛围,改革释放的动能和活力正在东部这片“改革高地”涌动。在深圳,去年10月正式开始推进的综合改革试点,首批清单40个事项已有8个落实见效,14个取得实质进展;长三角生态绿色一体化发展示范区在规划管理、生态保护等重点领域推出18项具有突破性、首创性的制度创新成果……

“我们要携起手来,共同应对风险挑战,共同加强合作沟通,共同扩大对外开放”“下一步,中国将秉持开放、合作、团结、共赢的信念,坚定不移全面扩大开放”。

去年,第三届中国国际进口博览会开幕式上,习近平主席发表的主旨演讲再次释放出中国开放合作、互利共赢的鲜明信号。今年,这一国际贸易盛会又将如期而至。

不久前,法国米其林公司的一台氢能赛车样车,在上海完成通关验放,这是本届进博会的首批进境展品。“进博会不仅是贸易投资平台,也是多方对话沟通的窗口。”米其林中国区总裁兼首席执行官伟杰说。

10月1日,今年从浙江义乌始发的第1000列“义新欧”中欧班列鸣笛启程,满载100标准箱汽车配件驶向白俄罗斯首都明斯克。当天,还有5列中欧班列从义乌出发,分别开往中亚五国。国铁集团统计数据显示,前三季度中欧班列累计开行1.13万列,发送109.3万标准箱,分别增加29%、37%。一组数据,是中国扩大开放的鲜活注脚,折射出主动开放、拥抱世界的坚定信念。

凯歌奋进正当时。承担为全国发展率先闯新路重要历史使命的东部地区,在习近平新时代中国特色社会主义思想引领下,必将乘风破浪、勇往直前!

(参与记者 陈刚 庞梦霞 吴涛 周蕊)
(新华社北京10月27日电)

◎本报记者 史俊斌
通讯员 杨耀军

自10月22日起,第28届中国杨凌农高会在陕西如期举行。

特殊形势下,举办如此国际性展会,疫情防控工作自然成为重中之重。大会筹委会调整办会思路,修订疫情防控方案,决定线上线下融合办展,全面升级防控措施,紧盯“人、物、馆”三个重点,坚决守好大门、住地、场馆“三道防线”,布控“人防+技防”全方位织密疫情防控网。

扩大新技术应用 线上齐发力

“4.3万人!这么多人在线收看,真是出乎我们的意料!”10月22日上午,2021年杨凌现代农业高端论坛刚结束,守在直播平台现场的第28届杨凌农高会国际合作部工作人员徐珍激动不已。

“今年农高会,我们大幅缩减了线下活动场次,将原计划60多项线下活动缩减为现在的6项重点活动,大部分活动改为线上举办为主。”农高会筹委会办公室工作人员崔先生说,大会全面加强互联网、大数据、云计算、VR等新技术的应用,重点打造云上展厅、云上洽谈、云上直播、云上交易等应用场景,推动展览形式多样化,观展方式智能化,运用多种形式、多样载体、多视角,可视化呈现、互动化传播,全方位、多角度、高频次对农高会进行整体宣传,打破传统展会时间、空间限制,为参展企业和展商提供“5+360天”展览展示平台,为全球观众提供足不出户线上观展参会新通道。

主办方组织各类新闻媒体利用各种平台开展现场直播、慢直播等活动,邀请网红大咖、明星走进农高会场馆内开通直播线上宣传,利用陕西省委组织部远程教育平台,面向陕西西电秦岭云平台,面向陕西省107个县(区)基层干部群众开启线上观展,杨凌融媒联合杨凌职院组织千名大学生在抖音等平台开展农高会大直播活动,让农民群众足不出户云逛农高会。仅22日开幕当天,全网刊发农高会稿件2000余篇(条),总阅读量达5000万人次。

严把“三道防线” 扎紧疫情输入口

大会筹委会专门成立疫情防控指挥部,设立了“八组一办”工作小组,建立筹委会领导(指挥长)分馆(区)包抓下的馆长负责制,就各场馆疫情防控、后勤保障、应急处置、社会面疫情防控及信息排查、人员关口、住宿场馆、核酸检测等全面落实责任,扎牢疫情输入口。

“按照农高会疫情防控指挥部的统一部署,杨陵区共组织了1500多名工作人员24小时轮岗执勤,对重要路段及‘三站七口’疫情防控和秩序管控落实网格化管理,明确人员、夯实责任。”杨陵区区长、农高会疫情防控指挥部指挥长李朝喜告诉记者。仅开幕式当天,就排查了3654辆车、9500多人,对重点地区来杨人员及时落实管控措施,确保展会安全。

会前,筹委会疫情防控部连续发布了多次通告,及时发布农高会最新疫情防控要求,在人员关口、展商住地、场馆门口设立了三道防线,每道防线都有相应的防控措施,通过这三道防线全力阻断疫情传播、消除安全隐患,为农高会保驾护航。同时,筹委会即时对疫情进行风险评估,及时提

聚焦『三个重点』 守好『三道防线』 科技防疫成杨凌农高会关键词

出调整、升级防控措施。

精准防控 开启大型展会新模式

第28届杨凌农高会各个展馆(展区)口都安装了人脸识别、身份信息采集、电子测温等智能设备。“所有进馆人员只有经过身份信息验证后,闸机门才能打开。”农高会疫情防控指挥部A馆馆长刘玲告诉记者,参会参展人员入场时,门内感应芯片会直接比对数据,经过后台机器智能查验符合防疫要求,进馆人员就会无感通过。后台数据还会根据全国各地疫情形势及时更新,比如哪个地方升级为中风险地区,后台就会及时调整,这些区域的人员就进不了展馆。

陕西省卫健委为本届农高会调派1辆大型移动核酸检测车,提高了会期核酸检测能力。按照要求,为所有参展参会人员提供免费核酸检测服务,会期总共设立了8个核酸检测点,还有若干个流动采样队,投入了100多名医护人员和检测人员,每天最大可检测5万人次。

人脸识别、自动测温、无人机喊话、风险区域人员提示……本届农高会较之以往,各项组织和服务保障工作更加井然有序,科技防疫也成为本次大会的突出亮点。

弘扬“两弹一星”精神 中科院科技馆功勋厅开展

科技日报讯(李迪 陈科)为纪念党领导核武器事业取得的伟大成就,大力弘扬“两弹一星”精神,10月26日,位于四川绵阳的中国工程物理研究院(以下简称中物院)在院科技馆举行了“两弹一星”功勋厅开展仪式,向党的百年华诞献礼。

“这是中物院党史学习教育的一项具体安排,是中物院人致敬‘两弹一星’功勋、传承科学家精神的行动表达。”中国工程物理研究院党委书记杭义洪介绍说,“两弹一

星”功勋厅展陈了在中物院工作过的9位核科学家的生平事迹及部分工作、生活实物。

据了解,功勋厅建设过程中,得到了社会各界的大力支持。厅内展陈的家书、手表、相机等珍贵的历史文物,正是来自功勋的家人和朋友们的慷慨捐助。这些历史文物跨越时空,见证了“两弹一星”功勋放弃国外优裕生活、奔赴祖国需要,扎根戈壁深山、潜心科研攻关的峥嵘岁月,凝聚着老一辈科学家无私无畏、以身许国的精神品格。

习近平同赤道几内亚总统奥比昂通电话

(上接第一版)赤道几内亚一直视中国为最重要的战略伙伴,衷心感谢中方提供新冠肺炎疫苗等宝贵援助,将继续坚定恪守一个中国政策,坚定支持中方在核心利益问

题上的立场,坚定维护多边主义。赤几支持并将积极参与“一带一路”倡议和全球发展倡议,愿同中方一道,密切双边各领域合作以及在非中合作论坛框架下的合作。

科技创新打造冬奥赛场“流动风景线”

(上接第一版)

闫成表示,依据人体3D功能分区,功能内衣套装背部、腋下等易出汗部位采用单项导湿材料与亲肤速干材料拼接,实现多功能需求。防寒服采用了内里无缝热熔压合工艺,达到了防风、防水、防漏绒的优良特性。抓绒面料通过后期处理实现抗静电效果,提升整体穿着舒适度等。

记者了解到,功能外套增加了夜间反光安全设计,袖口、领口、拉链、肩部增加防

水、防滑、透气等设计,此外还配有对讲机挂环、求生哨、隐藏触控笔及眼镜布、隐形拉链口袋等;鞋靴统一使用旋钮闭合系统配合强韧金属丝,摁旋收紧,一键松开,便于户外单手戴手套操作。

值得一提的是,冬奥制服装备的外观设计,灵感来源于中国传统山水画与冬奥会核心图形的雪山图景。冬奥核心图形的设计展现了中国传统的“道法自然、天人合一”思想,融入了京张赛区山形、长城形态,以及《千里江山图》的绿水青山。