

郭声琨在全国政法队伍教育整顿领导小组会议上强调

以钉钉子精神推进教育整顿 确保取得实实在在的效果

新华社北京6月15日电 中共中央政治局委员、中央政法委书记、全国政法队伍教育整顿领导小组组长郭声琨15日主持召开全国政法队伍教育整顿领导小组会议时强调,要深入学习贯彻以习近平同志为核心的党中央决策部署,持续深化第一批教育整顿,深入谋划第二批教育整顿,确保取得实实在在的效果。

郭声琨要求,要以钉钉子精神持续推进第一批教育整顿,坚持问题导向,坚持时间服从质量,将学习教育贯穿全过程,组织好重点案件挂牌攻坚,打好顽瘴痼疾整治攻坚战,确保不走过程。坚持“抓两头带中间”,推进教育整顿均衡发展。认真抓好总结提升,实事求是做好评估验收、整改总结等工作。适时开展“回头看”,巩固深化第

一批教育整顿成果。要研究把握第二批教育整顿的规律特点,注意分层分类,突出政治忠诚,突出表率作用,突出建章立制,加强与第一批教育整顿的有机衔接,确保第二批教育整顿平稳起步、顺利开局。

郭声琨强调,要统筹结合、注重实效,持续推动教育整顿与党史学习教育、政法工作高质量发展、做好庆祝建党100周年安保维稳工作有机结合。要深入开展“我为群众办实事”实践活动,彰显政法为民新形象。要以刻不容缓的精神抓好安保维稳,坚决遏制重大公共安全事件的发生,为建党100周年营造安全稳定环境。

赵克志、周强、张军出席。

经世言

七国集团峰会日前闭幕,以美为首的西方国家在峰会公报中就涉港、涉疆、台湾、涉海等问题对中方蓄意污蔑,干涉中国内政,指责中国实施“非市场性政策和措施”。这种违背国际公理的挑衅行为,逆时代潮流而动,与事实不符,于道不通,注定不得人心,更不会得逞。

中国坚持深化改革,主动扩大开放,多年来,一直是世界经济增长的主要稳定器和动力源,对世界经济增长的贡献率年均稳定在30%以上。特别是新冠肺炎疫情发生以来,中国以自身经济发展为全球复苏作出了重要贡献。欧盟统计局数据显示,过去一年,欧盟27国与中国货物贸易双向增长,中国首次取代美国成为欧盟最大贸易伙伴。更重要的是,从今年的趋势来看,中国对欧盟的经济影响越来越大。这充分印证了中国积极推动贸易和投资自由化便利化,构建开放型世界经济所作的不懈努力。从这个角度看,公报中指责中国实施“非市场性政策和措施”是站不住脚的。

相比之下,倒是美国等少数国家泛化国家安全概念,给企业间的合作人为设置障碍,违反世贸组织原则和市场竞争规则,是典型的“非市场性政策和措施”。比如,在病毒溯源问题上,美国一边甩锅推责,一边阻拦世卫组织调查国内实验室,把科学问题“政

违背国际公理的挑衅行为注定不会得逞

郭言

化”,不仅破坏全球抗疫合作,还阻碍世界经济复苏。

再来看美国力推的所谓全球基建计划,实质上仍然是“政治表演”。要知道,美国国内基建计划本就受阻,拿不拿的出钱还是未知数。更何况,美国等国家如果真是为了发展中国家的福祉,就应当乐意见更多的支援和帮助。说到底,其出发点只不过是打压中国,借此对抗“一带一路”建设,并非真正的关心发展中国家。

中国推进“一带一路”建设的出发点,是本着相互尊重、平等互利的原则,同沿线国家开展合作,帮助他们发展经济,摆脱贫困。世界银行报告显示,“一带一路”交通基础设施项目为相关经济体带来了3.35%的GDP增长;“一带一路”倡议的相关投资能够使760万的人口摆脱极度贫困。

明眼人都知道,与中国合作,是提升自身竞争力、化解发展难题的必然选择。此次G7峰会,美欧在对华利益问题上仍有较大分歧。法国总统马克龙公开表示,发展同中国的合作伙伴关系需要坦诚与尊重。德国总理默克尔对外强调,在应对气候变化和生物多样性方面,“没有中国,我们将永远也找不到解决办法”。

和平与发展是时代主题,也是全人类的共同价值。奉劝一些美西方国家,切勿违背时代潮流,及时纠正错误做法,为促进各国经贸关系健康发展、构建开放型世界经济做些实实在在的事。

中宣部邀请妇女党员代表与中外记者见面交流——

巾帼心向党 奋斗新征程

长芦咏莉提出“体育第一学科”的教育理念。2011年,怀揣着把“小学”办出“大学味道”的教育梦想,芦咏莉离开高校,来到北京第二实验小学。在这里,她将理性思辨的精神融入温情感性的教育中,启发孩子们独立思考,从多角度看待问题。芦咏莉希望能通过自己的努力,为每一位孩子送去受益一生的礼物——一副健壮的体魄、一颗聪慧的头脑和一个远大的梦想。

在高铁这一复杂系统工程中,探伤工看似不起眼,却关乎着列车运行安全。作为中铁十七局集团有限公司

铺架分公司的一名“钢轨医生”,关改玉每天行走在钢轨延伸线上,每到一焊接点,就蹲下、检测、起立,然后到下一个焊接点。从业十二年里,关改玉平均每个工作日沿检测线路步行工作超16公里,先后参与多项国家重点铁路工程建设。她说:“做好本职工作就是我的初心,维护乘客生命安全就是我的使命。”

见面会上,陕西省榆林市佳县人民医院原副院长、儿科主任医师路生梅回忆了上世纪70年代,为改善农村医疗状况,她创办了佳县第一个独立

小儿科,培养了50多名儿科医护的经历。现年77岁的路生梅为陕北孩子的健康成长坚守了一生,展现出一名党员医生的大爱无疆。

辽宁省鞍山市立山区灵山路西社区党委书记、居委会主任刘娟扎根社区23年,用爱温暖千家万户。秉承“群众的小事儿不能放过,群众的急事儿不能放缓,群众的难事儿不能放弃”的敬业态度,刘娟让居民群众对社区有家一般的依恋。刘娟表示,社区环境变美了、治安变好了、社区居民笑了就是她最大的收获。

奋斗百年路 启航新征程·党旗在基层一线高高飘扬

党员就要靠前站

——记河北沧海核装备科技股份有限公司副总经理王鹏飞

本报记者 陈发明 通讯员 哈聪杰

王鹏飞是“80后”,今年39岁,在河北沧海核装备科技股份有限公司,他是最年轻的副总经理、高级工程师。

王鹏飞不甘于平凡。他最初毕业于中专学校,进公司时只是一名电焊工,短短几年,获得30多项国家发明专利,他主持研制的热模制双金属复合弯管等5项产品处于国内领先水平。

成绩沉甸甸,而在王鹏飞心里,所有这些,都比不上他最近获得的一项“殊荣”:今年5月18日,他加入了中国共产党。

入党,是王鹏飞多年的心愿。他出身农村家庭,父辈们都是朴实的农民。一次和父亲在地里干农活,休息间隙,父亲说:“咱们家还没出过一个党员呢,不知道你将来能不能……”他那时年纪小,但觉得能让父亲欲言又止的事情,肯定分量不轻,将来要努力

实现。由于最初工作时几经变动,王鹏飞入党梦始终未能实现。2004年,他来到河北沧海核装备科技股份有限公司,从此稳定下来。

这是一家充满科技含量和发展潜力的企业,而最先吸引他的是焊工老师何长满。何长满是东北电建一公司焊接工程师,当时应邀为河北沧海核装备科技股份有限公司培养高级焊工。王鹏飞爱钻研、肯吃苦的性格得到了何长满的认可,成为重点培养对象。

“何老师是老党员,党龄有50多年了。在王鹏飞心目中,“党员形象”就是何老师的样子。何长满吃住在公司,工作认真、细致,一个焊点、一张图纸、一段材料……讲明白、说透彻、授业解惑,一丝不苟,加班加点是常态。在何长满身边,王鹏飞学技术、学做人、学做事,

各方面进步很快,进公司第二年就升任配管车间主任。当时他24岁,是该公司年龄最小的车间干部,“老党员”的精神血脉已在他心里扎下了根。

到2009年何长满离开公司时,王鹏飞已能挑起大梁。他创新奖励激励机制,培养优秀焊工60余人,建起全地区屈指可数的高水平焊接团队,焊接产品合格率保持在98%以上。

河北沧海核装备科技股份有限公司的党组织也始终关注王鹏飞的成长。一次民主生活会后,党支部书记刘辉主动找王鹏飞谈心,讲解党的历史,交流思想认识,鼓励他弘扬奋斗精神,取得新的进步。从那以后,王鹏飞入党的愿望更强、积极性更高,他暗暗下定决心,要在思想上、行动上率先成为一名“合格党员”。

“党员就要带头,不是党员时也要严格按党员标准要求自己,只有这样

才有机会、有资格入党。”王鹏飞说,最开心的是在中国共产党成立百年之际,自己终于投身党的怀抱,圆了期盼已久的人党梦。

在王鹏飞看来,百年党史是最好的教科书。一百年来,无论经历多少艰难险阻,中国共产党始终保持蓬勃朝气、昂扬斗志,所创造的奇迹令世界瞩目。作为一名新党员,他投身于党史学习中,滋养着无私、奉献、奋斗、创新等优秀品质。

怀揣一颗向党之心,王鹏飞向着心中的“先锋战士”看齐。2019年,王鹏飞被评为“河北省劳动模范”,2020年被评为“全国劳动模范”。现在,他正主持高耐腐蚀化工管(双金属复合)ODF生产线项目研发生产,这一项目拥有发明专利6项。

“每次取得进步,就感觉距离成为一名优秀共产党员又近了一步。”王鹏飞说。

科技赋能粮满仓

本报记者 柳洁

直击三夏

“亩产超550公斤了。”6月7日,看着粮仓里金灿灿的麦粒,湖北省襄阳市襄州区黄集镇彭梁村粮农梁修亭的喜悦之情溢于言表:“去年秋播用了20亩小麦。与往年不同的是,我使用了小麦高产新品种‘扶麦368’和‘小麦高产高效新型半精量条播技术’。科技种粮,今年粮食产量确实提高了。”

襄阳市农科院研究员凌冬介绍,从去年秋播开始,襄州区在高产示范田推广小麦宽窄行宽幅精量播种镇压技术,并采用轮式镇压方式,让种子分布更均匀。改进播种技术后,小麦出苗更快、更均匀,每亩有效穗数达到40万左右,补上了襄阳小麦高产的技术短板。

丰产丰收的秘诀在哪里?曾创下2020年湖北小麦亩产最高纪录的湖北扶轮农业科技开发有限公司总经理曾高峰一语道破:农业科技组进田,采用测土配方施肥,合理搭配氮磷钾用量,规模化种植带来放大效应。

作为全国小麦主产区之一,襄州区以高产优质品种为核心,不断改进和提

升现有耕种方式,在湖北省率先引进小麦“宽窄行沟播”和“宽幅半精量播种”等新型播种技术,提升旱地小麦播种质量,人工成本大大减少,挖掘小麦高产潜力。

通过建立农业科技示范基地,把一系列农业技术进行组装,襄州区农业从高产投入型转变为高产优质、节本增效,实现了粮食增产增收、绿色高效。

“我们将种子处理、科学运筹肥水、病虫害综合防控技术与优质品种一起,‘组装’进襄州高产试验田,集成鄂北优质小麦种植技术规程。”湖北省农科院粮作所研究员高春保说,这样一来,农民种田有了参照,能有效提高亩产。

襄州区农业农村局总农艺师李虎成说,去年以来,襄州区还筛选农业主推技术12项,建设农业科技试验示范基地5个,支持兴办主推技术示范样板15个。作为全国十大夏粮主产区之一,襄阳夏粮种植面积占湖北省的三分之一,产量占湖北省的40%以上。记者获悉,今年襄阳夏粮面积为635.1万亩。截至目前,“三夏”工作进展顺利,夏收已进入收末期。

川藏公路串起旅游“珍珠链”

本报记者 代玲

川藏公路翻山越岭、跨河过江,海拔起伏间雪山巍峨、森林葱郁、流水潺潺,风景雄奇秀美。尤其是川藏公路南线318国道,随着国内自驾游的兴起,被誉为“最美景观大道”。

6月初,在从四川经318国道进入西藏的第一站芒康县,记者看到,圣天温泉酒店里的游客让寂静的海通沟分外热闹。

“现在虽不是西藏旅游最旺的七八月,但酒店入住率已达百分之七八十。”运营圣天温泉的西藏蓝珀酒店有限公司总经理邵正红说,这和川藏公路知名度越来越高,旅游需求不断增长密不可分。

川藏公路南北线均绵延2000多公里。随着道路改造升级,越来越多的游客驶向川藏公路,带动了沿线旅游业发展。

抓住区位优势,通过招商引资、政府引导村民自建等渠道,昌都市积极建设自驾营地和供游客体验本地地域风情的酒咧营地(在野外郊游和聚会的场所)。目前,昌都市共有自驾营地2个,酒咧营地180余个。1月至5月昌都市接待游客近80万人次,实现旅游收入近6.3亿元。

八宿县然乌镇,碧绿的湖水像锦缎般铺开,山间的积雪若隐若现。然乌国际自驾·房车露营地就位于318国道旁的然乌湖畔。旅游咨询中心、咖啡厅、观景台……2018年开业的营地设施设备不断完善,逐渐赢得了市场认可。据不完全统计,每天在营地停留的车辆超600辆。

“目前,营地正在积极拓展‘旅

游+’,延伸旅游产业链,让游客不仅能营地住下来,更能玩得好。除了设计推广周边游精品线路,营地还推出藏文化体验活动,丰富旅游内涵。”营地总经理道磊介绍,随着旅游业复苏,然乌旅游势必越来越好。

距营地几公里处便是然乌镇。得益于特色小镇建设,然乌镇焕然一新,除了水电路讯等基础设施的改善,更重要的是依托川藏公路区位优势的旅游产业发展定位更加明确,配套设施更加完善,然乌镇的发展动力更加强劲。

“然乌镇由以前的一条街五六家宾馆发展成了现在的酒店、饭店、超市等各种商业形态100余家,逐渐成为昌都投资兴业的热土。”然乌镇干部吴启明介绍。

和然乌镇一样,位于318国道旁的林芝市巴宜区八一镇嘎拉村也吃上了旅游饭,成为远近闻名的旅游村、富裕村。

今年三四月桃花季,34岁的村民阿牛在嘎拉桃园工作,每天有150元收入。“此外,村民每人每年还能从桃园门票收入中获得分红。”阿牛说,川藏公路客流量增长是桃花源年年增收的重要原因。

从成都出发,自驾游客们大多选择3天至5天到达拉萨。因川藏公路而兴,沿线的旅游点就像珍珠一样串联起来,串出了诸如芒康县、然乌镇、嘎拉村等地的兴旺发达、人民的安居乐业。

沿着高速看中国

中国中铁电气化局工业公司保定制品公司生产车间里,机器人自动焊接接触网支柱。6月15日,首批由中国发往雅万高铁的接触网支柱抵达印度尼西亚西爪哇省万隆市的雅万高铁施工现场,标志着雅万高铁即将全面进入接触网施工建设阶段。 杨宏旭摄(中经视觉)



(上接第一版)

菜价季节性下行

“全国蔬菜供应稳中有增,菜价以季节性下行为主。”农业农村部蔬菜市场分析预警队首席分析师张晶表示。

今年上半年,蔬菜价格波动基本符合季节性规律,春节前后达到全年最高点,节后季节性快速回落。6月

份(至11日),农业农村部监测的28种蔬菜全国平均批发价为4.27元/公斤,环比下跌6.8%,同比上涨9.8%。分品种看,18种蔬菜环比价格下跌,1种持平,9种上涨。

“菜价下行是因为供给能力整体稳中有升。”张晶分析。今年春季,全国蔬菜种植面积同比增加1%左右。前5个月,农业农村部重点监测的28种蔬菜全国批发市

场累计交易量同比增长1.3%。此外,去年部分蔬菜价格偏高,今年部分产区夏季蔬菜有所扩种。5月以来,各地蔬菜生产换茬逐步完成,夏季茄果类、瓜类、豆角类等蔬菜和速生叶菜将大量上市,供应充足。随着气温不断回升,蔬菜产地继续北移,地产蔬菜市场占比稳步增大,运输距离进一步缩短,短期内蔬菜成本还有5%至10%的下降空间。

不过,张晶表示,蔬菜价格季节性下行空间已经不多。进入盛夏以后,气温进一步升高,在降温保鲜等措施又将拉高成本。预计后期只要不出现大范围灾害性天气,蔬菜供应将保持稳中有增,菜价仍以季节性下行为主,在常年同期合理区间内小幅波动。

“今年全国瓜果供给相对充足,价格总体较低。”中国农业科学院农业信息研究所研究员赵俊晔说。