

铜川地区 今天白天到晚上,小雨转阴,最高气温
天气预报 14℃,最低气温5℃,明天阴。

铜川日报社出版 2023年3月20日 星期一
癸卯年二月廿九

新闻热线:0919-2681731 E-mail:tcrbsywb@163.com 今日8版

《关于在全党大兴调查研究的工作方案》

新华社北京3月19日电 近日,中共中央办公厅印发了《关于在全党大兴调查研究的工作方案》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《关于在全党大兴调查研究的工作方案》全文如下。

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻党的二十大精神,党中央决定,在全党大兴调查研究,作为在全党开展的主题教育

的重要内容,推动全面建设社会主义现代化国家开好局起好步。现制定如下工作方案。

一、重要意义

调查研究是我们党的传家宝。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视调查研究工作,习近平总书记强调指出,调查研究是谋事之基、成事之道,没有调查就没有发言权,没有调查就没有决策权;正确的决策离不开调查研究,正确的贯彻落实同样也离不开调查研究。(下转第二版)

胸怀天下 同行者众

——多国领导人和国际组织负责人热烈祝贺习近平全票当选国家主席中央军委主席

新华社记者

2023年3月10日,在十四届全国人大一次会议第三次全体会议上,习近平同志全票当选为中华人民共和国主席、中华人民共和国中央军事委员会主席。连日来,多国领导人和国际组织负责人纷纷致电致函,对习近平当选国家主席、中央军委主席表示热烈祝贺,表达对中国未来发展的信心,期盼中国继续为人类和平与发展事业贡献中国智慧、中国方案。

“民心所向,众望所归”

多国领导人在贺电贺函中表达他们对习近平全票当选的祝贺与敬佩之情。

俄罗斯总统普京表示,值此您再次当选中华人民共和国主席之际,谨表示热烈祝贺。中国全国人民代表大会通过的这项决定表明,您作为国家元首享有崇高威望,您制定的关于推进中国经济社会发展、捍卫中国在国际舞台上利益的方针得到中国最广大人民群众的拥护和支持。

朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩表示,总书记同志再次担任中华人民共和国主席这一重要职务,体现了中国党、政府和人民对您的高度信任和绝对支持。

老挝人民革命党中央委员会总书记、国家主席通伦表示,您全票当选是民心所向,众望所归,充分体现了中国全党全军全国各族人民的衷心拥戴和绝对信任。

古巴共产党中央委员会第一书记、国家主席迪亚斯-卡内尔表示,热烈祝贺习近平主席再次当选,这体现了中国人民对您为社会主义事业所

作宝贵贡献的信任。

“我们的目标很宏伟,但也很朴素,归根结底就是让全体中国人都过上更好的日子。”“作为中国领导人,我能够为14亿中国人民服务,同他们一起创造美好生活,是一个重大的挑战,也是一个重大的责任。”“我的工作是为人民服务,很累,但很愉快。”“我将无我,不负人民”……习近平主席浓浓的人民情怀和无私奉献的领袖品格令多国领导人为之敬佩。

塞尔维亚总统武契奇表示,您再次当选中国国家主席有力证明,您坚定不移全心全意为人民服务,为提升中国的地位、作用和声誉作出了卓越贡献。

文莱苏丹哈桑纳尔表示,在您的强有力领导下,中国在增进人民福祉方面取得了巨大成就。

波黑主席团轮值主席茨维亚诺维奇表示,您再次当选国家主席有力证明,您全心全意为人民服务,为提升中国的声誉、影响力和重要性作出了卓越贡献。

塞舌尔总统拉姆卡拉旺表示,您全票当选充分证明了您的领导力和致力于促进人民福祉和国家繁荣的奉献精神,将确保中国在重塑基于多边主义、和平、合作、团结的国际格局中继续发挥突出作用。

祝福中国未来发展 期待互利共赢合作

新时代十年,以习近平同志为核心的党中央团结带领人民,采取一系列战略性举措,推进一系列变革性实践,实现一系列突破性进展,取得

一系列标志性成果,党和国家事业取得历史性成就,发生历史性变革。对于中国取得的历史性成就,多国领导人纷纷表达赞许。

柬埔寨国王西哈莫尼表示,在您的英明领导下,中国持续深化改革,成功控制新冠疫情,实现经济发展。相信以您的远见卓识和坚强领导,中国必将如期建成社会主义现代化强国。

乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫表示,在您的英明领导下,中国取得前所未有的发展,国际威望显著提升,日益成为全方位强国。您带领全体中国人民全面建成小康社会,具有重大历史意义。

新加坡总理李显龙表示,在您的领导下,中国取得了令人瞩目的发展成就,造福中国和各国人民。

马来西亚总理安瓦尔表示,您的治国理政理念启迪了许多人。我坚信您将领导中国实现建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国的伟大目标。

去年金秋十月,中共二十大擘画了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。多国领导人在贺电贺函中表达了对中国未来发展的信心和美好祝愿,期待与中国开启互利共赢合作新篇章。

越南共产党中央委员会总书记阮富仲,越南国家主席武文赏表示,我们坚信,作为中国共产党中央的核心、全党的核心,您将带领中国全党、全军和全国人民,在迈向把中国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国的新征程上不断取得更大胜利。(下转第二版)

人民日报评论员

大道之行,天下为公。在十四届全国人大一次会议上,习近平主席站在历史和时代的高度,从中国与世界共同利益、全人类前途命运出发,强调在强国建设、民族复兴的新征程“我们要努力推动构建人类命运共同体”。

中国的发展惠及世界,中国的发展离不开世界。经过改革开放40多年不懈努力,我们创造了经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹,不断以自身发展为世界创造更多机遇。特别是新时代以来,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我们持续扩大对外开放,构建面向全球的高标准自由贸易区网络,加快推进自由贸易试验区、海南自由贸易港建设,共建“一带一路”成为深受欢迎的国际公共产品和合作平台。我国成为140多个国家和地区的主要贸易伙伴,货物贸易总额居世界第一,吸引外资和对外投资居世界前列,形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局。我们坚定维护国际公平正义,倡导践行真正的多边主义,积极建设覆盖全球的伙伴关系网络,推动构建新型国际关系,积极参与全球治理体系改革和建设,弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值,构建人类命运共同体成为引领时代潮流和人类前进方向的鲜明旗帜,我国国际影响力、感召力、塑造力显著提升。

党的二十大擘画了全面建设社会主义现代化国家,以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,把“推动构建人类命运共同体”列为中国式现代化的本质要求之一,作出“促进世界和平与发展,推动构建人类命运共同体”的重大部署。当前,世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开。一方面,和平、发展、合作、共赢的历史潮流不可阻挡,人心所向、大势所趋决定了人类前途终归光明。另一方面,恃强凌弱、巧取豪夺、零和博弈等霸权霸道霸凌行径危害深重,和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字加重,人类社会面临前所未有的挑战。世界又一次站在历史的十字路口,何去何从取决于各国人民的抉择。必须深刻认识到,构建人类命运共同体是世界各国人民前途所在。只有各国行天下大道,和睦相处、合作共赢,繁荣才能持久,安全才有保障。中国坚持对外开放的基本国策,坚持维护世界和平、促进共同发展的外交政策宗旨,致力于推动构建人类命运共同体,始终做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。(下转第二版)

努力推动构建人类命运共同体

论学习贯彻习近平主席十四届全国人大一次会议重要讲话



春光正好 不负花期

近日,耀州区关庄镇大面积的杏花竞相绽放。一簇簇杏花粉中透红,花枝迎风摇曳,瓣瓣芳蕊傲立枝头,朵朵馨香吐露芬芳,犹如人间仙境,令人目不暇接,吸引了四方游客前来踏春赏花,打卡留念。

通讯员 王雪莹摄

铜川市环境空气质量预报

3月21日,预计我市空气质量以良到轻度污染为主,首要污染物为可吸入颗粒物(PM₁₀)、细颗粒物(PM_{2.5})。我市易感人群症状有轻度加剧,健康人群出现刺激症状。建议儿童、老年人及心脏病、呼吸系统疾病患者应减少长时间、高强度的户外锻炼。

“智慧”大棚 让农民变身智能“管家”

通讯员 马辽辽 王帅

春日暖阳,万物生长。走进王益区黄堡镇孟姜源村的现代智能化农业大棚,高大的穹顶,开阔的视野,宛如进入了一座现代化的农业工厂,一排排郁郁葱葱近两米高的番茄苗已经挂满果实,工人们正乘坐自动升降梯进行日常护理。

大棚管理者李忠坤打开手机APP,软件上实时显示着大棚内的环境数据。“大棚配备了卷帘机、水肥一体机、采暖系统等设备,管理起来非常方便。”说话间,李忠坤又打开了环流风机,给大棚通风降温。在现代智能科技的加持下,长势喜人的樱桃番茄预计3月底上市,果期长达8个月。

占地8320平方米的现代智能化大棚,每年只种一茬,年产量近120吨。李忠坤说:“蔬菜生长有温、光、水、气、肥五个必备条件,现代智能化大棚就是通过优化这些条件来提高产量的。”摆脱农业生产对自然环境的依赖,通过智能设备进行作业,让蔬菜生长始终处于最佳状态,实现了精确感知、精准操作、精细管理,不仅产量高、品质好,还大大减轻了管护的劳动强度。

环控室内,技术员刘迎岗正在仔细查看棚内的温度、湿度等数据变化,确保番茄达到最合适的生长环境。环控室内的巨大显示屏上实时显示着整个大棚的情况。除了常规的监控探头之外,还配有红外摄像头和温度、湿度传感器等一系列的高科技设备。“这些设备都是实时反馈的,通过这些设备,我可以随时掌握樱桃番茄的生长情况。”刘迎岗介绍说。

“整个园区划分为生态园示范区、智能温室、产品展销等3大功能区,与孟姜源秦人村落景区相对而建,促进现代农业与旅游业融合发展的同时还进一步带动乡村经济发展。”铜川孟姜源文化旅游开发有限公司有关负责人说。

陕果冷链让乡村振兴“热”起来

本报记者 惠路

项目建设进行时

初春时节,万物竞发,在我市各个高质量项目建设现场处处显现着生机。3月17日下午,记者来到铜川新材料产业园区,探访陕果集团国际智能冷链新材料产业链建设项目。

走进工厂,生产线上设备正在高速运转,工作人员正在对制冰机、冷风机、保温防火板等进行认真细致地装配调试。在生产线尽头,一座座新型智能化组合式移动冷库整齐排列。车间外,一辆辆货车正整装待发,准备将产品运往全国各地。据了解,该项目一期建成年产150万平方米环保型聚氨酯冷库板生产线,年产3万套一体式制冰设备生产线,年产2万套智能化移动冷库总装线。产品主要服务于果品产区的种植、贮藏与加工以及产区冷链网络建设,填补了我市冷链新材料的空白,将有力推动铜川打造成为我国中西部地区冷链新材料研发和制造中心。

该项目负责人介绍,移动冷库又叫活动冷库,组合式冷库,拼装式冷库,包含了保鲜冷库、冷冻冷库、双温冷库,可以根据使用者的不同需求,从冷库尺寸、结构、材料、温区等不同板块进行按需定制。移动冷库因其便利性、可移动性等独特的优越性广泛地应用于生鲜果蔬、食品、药品等各种物品的冷冻冷藏。移动冷库能减小天气等自然灾害的影响,延长

农产品的贮存保鲜期限,以调节市场供应。

陕果冷链项目高效发展让乡村振兴“热”起来。果园里,不同于以前,近几年,越来越多的智能化移动冷库替代了原本临时搭建在田间地头的小帐篷。“以后摘苹果再也不用守在地头了,也不用一车又一车进行转运,省心省力多了。”谈及果园里的移动小冷库,果农们赞不绝口,移动冷库贮存果子条件好,使用成本低,不仅降低了苹果采后的损耗,保证了品质,还大大提高了果农的议价能力和抗市场风险能力。

“为了促进果农增收,公司通过技术提升,将移动冷库升级为兼具恒温恒湿功能,可以培养食用菌的多功能果菌库,在果品出库后6-8个月闲置期中,每座移动冷库可生产3000公斤的食用菌,实现全年高效利用,每年可增加收入约2万元。”陕果集团工作人员刘峰介绍说。

据了解,该项目的产业链不断延伸,销售规模持续扩大,经营业绩大幅增长。如今,产品已在全省乃至我国西北地区广泛销售,并获得了市场的高度



认可。“土地流转租赁有收益,果园入股有分红,雇工就业有薪资”,陕果铜川集团有限公司秉承“兴业富民,强企为公”的宗旨,让农民群众实现了一份资源三份收入。近年来,该公司带动长期就业573人,共向农民群众支付土地流转费、劳务费等各项费用7000余万元。

今年,陕果铜川集团有限公司将紧紧围绕乡村振兴,建设生鲜智能仓储物流园和果品大数据平台,全力打造我国中西部地区冷链新材料研发和制造中心,并不断完善利益联结机制,让农民群众共享全产业链增值收益,全力推动铜川农业提质增效,助力我市乡村振兴。