

各界導報

陕西省政协主管主办 国内统一连续出版物号CN61-0016 邮发代号51-38

2024年1月24日 星期三 总第5606期

各界导报社出版 今日4版 新闻热线(传真):(029) 63903673



《习近平总书记关于制造强国的重要论述学习读本》出版发行

新华社北京1月23日电 工业和信息化部组织编写的《习近平总书记关于制造强国的重要论述学习读本》(以下简称《读本》)一书,近日由人民出版社出版,在全国发行。

制造业是国家经济命脉所系,是立国之本、强国之基。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央作出建设制造强国的重大战略决策,推动制造业取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记关于制造强国的重要论述,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代新征程建设制造

强国的行动指南和根本遵循。《读本》共分12章,从制造强国的战略定位、发展目标、重点任务等方面,对习近平总书记关于制造强国的重要论述的核心要义、精神实质、丰富内涵和实践要求作了阐释。

《读本》的出版,有助于广大干部群众全面、深入、系统学习习近平总书记关于制造强国的重要论述,凝聚全党全社会力量,大力推进新型工业化,建设以先进制造业为骨干的现代化产业体系,加快建设制造强国,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而努力奋斗。

习近平复信北京交通大学肯尼亚留学生及校友代表

新华社北京1月23日电 1月17日,国家主席习近平复信北京交通大学肯尼亚留学生及校友代表,鼓励他们继续为中肯和中非友好事业发光发热。

习近平指出,中肯友谊源远流长。共建“一带一路”倡议将中肯发展振兴的理想

变为现实,将两国人民的福祉紧密相连。蒙内铁路是中肯共建“一带一路”旗舰项目和成功典范。我高兴地看到,你们因这条“幸福路”与中国结缘,是中肯和中非友好合作的见证者、受益者,更是建设者和传播者。

习近平强调,展望未来,“一带一路”的壮阔画卷和中肯全面战略合作伙伴关系宏伟蓝图需要包括你们在内的更多有为青年来实现。希望你们学好专业知识,赓续传统友谊,投身两国合作,讲好中非友好故事,为推动构建高水平中非命运共同体

作出更大贡献。

日前,北京交通大学肯尼亚留学生及校友代表致信习近平主席,表示非常高兴来到中国学习铁路运营管理知识,希望当好中肯友好的桥梁,为提升两国友谊与合作、推动构建人类命运共同体贡献力量。

2023年脱贫劳动力务工总规模达到3396.9万人

新华社北京1月23日电 (记者 郁琼源 于文静)农业农村部副部长邓小刚23日在国新办发布会上说,2023年,脱贫攻坚成果持续巩固拓展,守住了不发生规模性返贫的底线。全年脱贫劳动力务工总规模达到3396.9万人,超过年度目标任务377.7万人。

2023年,各地健全防止返贫监测帮扶机制,超六成的监测对象消除返贫风险,其余均已落实帮扶措施。邓小刚说,今年农业农村部将着力增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力。

一是抓监测帮扶守底线。健全防止返贫动态监测和帮扶机制,推广使用大数据分析手段,将存在返贫致贫风险的农户及时识别,纳入监测对象。对存在因灾返贫风险的农户,符合条件的先行落实帮扶措施,坚持做到应帮尽帮、应扶尽扶。

二是抓产业就业增动力。健全乡村产业联农带农机制,让脱贫群众更多分享产业增值收益。加强东西部劳务协作,用好就业帮扶车间、公益性岗位、以工代赈等渠道,确保脱贫人口务工就业规模稳定在3000万人以上。

三是抓政策落实促发展。组织开展巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核评估,开展国家乡村振兴重点帮扶县发展成效监测评价,同时,抓紧研究谋划过渡期后的具体制度安排,研究推动防止返贫帮扶政策和农村低收入人口常态化帮扶政策衔接并轨,推动建立欠发达地区常态化帮扶机制。

本报讯 (记者 张涵博)1月23日,记者从省政协十三届常委会第五次会议上获悉,省政协十三届一次会议以来,交由省政府系统办理的提案共709件,占立案提案总数的95.3%。各市(区)政府和省政府工作部门、直属机构以及中央驻陕单位等60家承办单位保质保量完成了办理工作。

省政府系统在提案办理过程中,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,突出示范引领,规范交办、协调、督办、回复、总结等主要环节,形成上下衔接、左右贯通的工作闭环机制;将提案办理同政策制定、调查研究、督查督办等工作有机衔接,一体推进;强化制度约束,自觉接受监督,在省政府门户网站“建议提案”专栏及时公开办理情况。

在现代化产业体系建设方面,相关承办单位采纳委员关于支持秦创原创新驱动平台建设、提升产业链发展水平等建议,新增国家级科技孵化器10个,支持科研人员成立成果转化企业1051家,将铝镁深加工产业链列入24条省级重点产业链,高品质低成本规模化制备达标率超过90%,千亿元级铝镁产业集群建设稳步推进。

在保障和改善民生方面,相关承办单位采纳委员和民主党派关于促进高质量就业、推进社区智慧养老高质量发展等建议,优化调整稳就业19条措施,发放稳岗资金9.2亿元、创业担保贷款63亿元;落实老年人基本公共卫生服务和家庭医生签约服务,为符合条件的老年人提供慢性病长期处方服务和居家医疗服务。

在生态环境保护方面,相关承办单位采纳委员和民主党派关于推进黄河流域生态环境保护、荒漠化治理,陕北地区碳捕集、利用与封存项目降本增效等建议,提标改造114座县级以上污水处理厂,全面启动荒漠化综合治理和黄河“几字弯”攻坚战,治理沙化土地94.9万亩;印发《陕西省大气污染防治专项行动方案(2023-2027年)的通知》,西安、咸阳、渭南3市空气质量达到阶段性改善;完成省内常规新能源交易163亿千瓦时、绿电交易22亿千瓦时,电力供给中绿电占比达到26.8%。

在统筹区域城乡协调发展方面,相关承办单位采纳委员关于推动县域经济高质量发展、推进高标准农田建设等建议,印发《关于支持县域经济高质量发展的接续政策措施的通知》,新增国家级现代农业产业园2个,县域生产总值达到1.6万亿元;改造提升高标准农田230万亩,在“烂场雨”“强秋淋”的不利影响下,粮食总产、单产均创历史新高。

在优化营商环境方面,相关承办单位采纳委员关于持续优化营商环境、将经营主体工商登记专网并入“互联网+政务服务”平台等建议,持续推进政务服务“减环节、优流程、压时限、增便利”,全省经营主体满意度达94.4%,新增减税降费及退税缓费400亿元,上线“一件事一次办”政务服务事项15个,“全省通办”“跨省通办”政务事项分别达到396项、154项。

政协陕西省第十三届委员会第二次会议
大会秘书长、副秘书长名单

(2024年1月23日政协陕西省第十三届委员会常务委员会第五次会议通过)

秘书长: 王刚
副秘书长: 刘伟 刘德力 郑永刚 周玉峰(女)
武勇超 黄赞(女) 雷明川 郭占华
唐宝云

责编:刘杰 组版:邢圃 校对:段景柔

徐新荣主持召开省政协十三届常委会第五次会议

决定1月25日召开省政协十三届二次会议

本报讯 (记者 张涵博)1月23日,省政协十三届常委会第五次会议在西安召开。省政协党组书记、主席徐新荣主持会议并讲话。会议决定1月25日召开省政协十三届二次会议。

会议传达学习了省委十四届五次全会暨省委经济工作会议精神,审议通过了关于召开政协陕西省第十三届委员会第二次会议的决定和省政协十三届二次会议日程(草案)、常委会工作报告(草案)、关于十三届一次会议以来提案工作情况的报告(草案),决定提交省政协十三届二次会议审议。

徐新荣表示,2023年,省政协常委会在中共陕西省委的领导下,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,扎实开展主题教育为契机,紧紧围绕中国式现代化陕西实践,充分发挥专门协商机构作用,加强思想政治引领,广泛凝聚共识,大兴调查



1月23日,省政协十三届常委会第五次会议在西安召开。 记者 杜静波 摄

研究,抓好自身建设,形成一批高质量的履职成果,实现了本届政协工作的良好开局。

徐新荣表示,即将召开的政协陕西省

第十三届委员会第二次会议,是全省人民政治生活中的一件大事。要把牢方向,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为

指导,把旗帜鲜明讲政治贯穿会议始终,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要紧扣中心,深入贯彻省委、省政府关于实现“八个新突破”、深化拓展“三个年”活动、大力发展县域经济民营经济开放型经济数字经济的总体部署,推动广大委员自觉在中国式现代化陕西实践中精准“识谱”、找准“声部”、唱好“和声”。要发扬民主,广开言路、畅所欲言,确保取得实实在在的协商成果。要注重细节,统筹做好服务保障,严明纪律要求。常委会全体同志要自觉做政治引领的表率、协商议政的表率、凝聚共识的表率、遵章守纪的表率,全力以赴把会议开成一次高举旗帜、团结民主、风清气正、富有成效的大会。

会议还审议通过了有关人事事项,听取了各专门委员会、各界爱心济困助学工作汇报。

省政协副主席李兴旺、杨冠军、刘宽忍、孙科、范九伦、李忠民、高岭和秘书长王刚出席会议。

关于召开政协陕西省第十三届委员会第二次会议的决定

(2024年1月23日政协陕西省第十三届委员会常务委员会第五次会议通过)

政协陕西省第十三届委员会常务委员会第五次会议决定:中国人民政治协商会议陕西省第十三届委员会第二次会议于2024年1月25日在西安召开。建议本次会议的主要议程是:听取和审议政协陕西省第十三届委员会常务委员会工作报告;听取和审议政协陕西省

第十三届委员会常务委员会关于十三届一次会议以来提案工作情况的报告;列席陕西省第十四届人民代表大会第二次会议,听取并讨论政府工作报告及其他有关报告;审议通过政协陕西省第十三届委员会第二次会议关于常务委员会工作报告的决议;审议通过政协

陕西省第十三届委员会第二次会议关于提案工作情况报告的决议;审议通过政协陕西省第十三届委员会提案委员会关于十三届二次会议提案审查情况的报告;审议通过政协陕西省第十三届委员会第二次会议政治决议。

把“政协心”与群众紧紧地贴在一起

——省政协帮扶佛坪县乡村振兴发展纪实

□ 记者 赵婧

一条条蜿蜒的公路连通城乡,一栋栋整齐的搬迁新居守护群众安康,一个个社区工厂托起乐业梦想……深冬的佛坪,一幅产业兴旺、生态宜居、乡风文明、生活富裕的画卷正在秦岭南深处徐徐展开。

佛坪曾是国家级贫困县,也是全省率先脱贫摘帽的县区之一。持续29年的携手对口帮扶,让佛坪与省政协结下了不解之缘。

近年来,在省政协持续定点帮扶下,佛坪县坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示精神,经济社会发展和巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作取得了显著成效。

开启“秦商量”履职新模式

“产业振兴是乡村振兴的基础,当前我县产业增收成效不明显,部分产业设施闲置,整体收益较低。请各位委员围绕这一问题开展协商。”2023年9月,在佛坪县政协“秦商量”协商议政平台,一场关于“大力发展特色产业、带动群众增收致富”的线上协商议事活动让委员们“沸腾”起来。“大家畅所欲言、各抒己见,争先恐后为产业发展建言献策,那个场景让我至今记忆犹新。”佛坪县政协委员何自清激动地回忆道。

“秦商量”协商议政平台的“吸引力”,让佛坪县政协西岔河镇委员工作室召集人鲁力同样感同身受。“平时委员本职工作比较繁忙,委员工作室把大家聚在一起并不容易。后来,我们建立了线上‘委员工作室’,线上线下融合发力,大大提升了委员工作室的工作成效。”鲁力举例说,去年,针对西岔河镇移民小区停车难问题,委员工作室先在“秦商量”

协商议政平台公开征集意见建议,随后又来到小区开展“微调研”“微协商”,所提多条建议被政府相关部门采纳。目前,这个移民小区已建成车位110个,解决了群众停车难问题。

“秦商量”协商议政平台是“智慧政协”的核心模块,也是省政协为全省政协系统精心打造的履职新载体。佛坪县政协主席杨国莹介绍说,去年,佛坪县作为试点县之一,在省政协精心指导下开发了集委员履职、学习培训、互动交流、新闻宣传等功能于一体的“智慧政协”履职及“秦商量”协商议政平台,有效打破了空间和时间的局限,实现了全时空连线、线上线下同步开展协商议政活动的目标,“云议政”让委员履职更加方便快捷。

推进信息化智能化建设,是提升政协履职质效的重要方式。杨国莹介绍,目前,佛坪县政协已将委员工作室119名政协委员、83名非政协委员成员、27个提案办理单位全部纳入平台管理,实现了委员履职管理信息化、提案交办网络化、协商议政在线化、网络办公自动化。

“自‘秦商量’协商议政平台运行以来,每月均能收到社情民意信息、‘微建议’等10余条,较以往增长了近20%。”杨国莹表示,平台开启了以信息化推动履职现代化的工作新模式,为政协发挥专门协商机构作用提供了新的实现路径。

铺就群众增收致富路

雾气蒙蒙,寒意袭人。一大清早,佛坪县袁家街街道塘湾村周文财就来到离家不远的梅花鹿生态养殖基地,边投喂草料边观察小鹿们的生长情况。“去年梅花鹿养殖基地刚建好,我就来这里上班了。现在鹿越养越多,基地发展也越来越好,我能在家门口挣上钱,日子真是越过越舒心。”周文财

乐呵呵地说。

在养殖基地,还有几位和周文财一样的“农把式”也在这里工作。“多亏了省政协帮助咱村蹚出了一条致富新路子!”塘湾村党支部书记程义珍笑着说,去年,省政协因地制宜筹谋谋划,帮助佛坪县引进了梅花鹿养殖项目,目前一期项目已建成,共有存栏梅花鹿180只,当年实现经济收入50万元。

“村民们曾一度担心养殖技术和销路问题。”省政协驻塘湾村第一书记张昌虎说,为了推动养殖基地规范化建设,在省政协机关巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接领导小组的统筹协调下,省政协挂职干部和驻村工作队共同努力,帮基地初步建立起标准化养殖及加工生产体系。同时,积极联系相关农技部门,定期为基地提供养殖技术指导培训,拓展线上线下销售渠道,解决了部分农产品销售难题。

“产业兴旺是乡村振兴的关键。我们会时刻牢记职责使命,用心用情做好驻村帮扶工作。”张昌虎表示,现在梅花鹿养殖系列产品开发产业链已初具雏形,驻村工作队正在尝试依托佛坪优质生态资源,探索打造以梅花鹿为名片的文旅产业发展新模式。“下一步,驻村工作队将继续以党建为引领,以‘合作社+企业+农户’多元化模式壮大村集体经济,帮助更多村民增收致富。”

心与心贴得更近、更紧

接待客商、联系物流、装车发货……临近年末,分管塘湾村产业运营的村监委会主任杨建华十分忙碌。“目前存货已快售空,预计今年毛利润能破百万,真是眼看着村里一年比一年好了。”杨建华感慨道。

“刚开始村里发展产业没经验,只会盲目跟风,结果啥啥赔,还倒背了20多万元

省政府系统承办省政协十三届一次会议提案全部办结