

香港弘扬中华文化办公室将于四月成立

新华社香港3月14日电(记者 谢妲)香港特区政府康乐及文化事务署14日举办弘扬中华文化办公室活动启动仪式,公布工作计划和重点活动。该办公室将于今年4月成立。

香港特区政府行政长官李家超在2023年施政报告中提出成立弘扬中华文化办公室,专责策划及举办推广中华文化和历史的活动。

启动仪式上,香港特区政府署理文化体育及旅游局局长刘震致辞表示,弘扬中华文化办公室肩负重要使命,通过利用康文署内部与中华文化和历史相关的丰富资源,策划多元化节目,弘扬中华文化,加强社会各界对中华文化的认识和兴趣。同时它也会联合社会上不同群体,宣传中华文化,推广爱国主义教育,提升市民的国民认同及文化自信。

弘扬中华文化办公室的主题标志也在活动上公布,是一个由红色立柱和绿色斗拱结构两种元素构成的“華”字。“斗拱是中国传统建筑独有的结构,以此为设计元素,标志着特区政府弘扬中华文化的使命。”刘震说。

香港历史博物馆总馆长伍志和介绍未来工作重点时表示,弘扬中华文化办公室成立后,每年将举办介绍国家发展和成就的专题展览,以及超过50项推广中华文化和历史的活动,预计每年将有超70万人次参加。

弘扬中华文化办公室首个活动将于4月至7月在香港历史博物馆举办,展题为“天地之中——河南夏商周三代文明展”。此外,将推出体验式培训的“博物馆馆藏与岭南文化”活动、“历史开箱”工作坊等,学生可以近距离感受博物馆藏品,深入了解传统文化。弘扬中华文化办公室每年还会举办“中华文化节”等活动。

伍志和表示,每年举办的中华文化节届时将有超过100场活动,相信会成为香港重要的年度盛事。特区政府也正策划博物馆介绍国家发展及成就,以及在九龙公园设“中华文化体验馆”,弘扬传统文化。

致公党中央机关举办传达学习全国“两会”精神政治学习会

本报讯(记者 刘彤)3月12日下午,致公党中央机关举办2024年度第三次政治学习会,传达学习全国“两会”精神。

会议指出,今年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国“两会”胜利召开,将鼓舞全国人民团结奋进的精神,描绘宏伟的发展蓝图,开辟以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的新局面。要认真贯彻落实习近平总书记重要讲话和全

国“两会”精神,努力将学习成果融会贯通到各项工作中。持续加强思想政治引领,把牢正确政治方向;聚焦国家中心任务,强化参政议政履职担当;今年围绕“提升参政议政能力”的自身建设主题,在致公党全党开展“参政议政上新台阶履职促进活动”。

致公党中央常务副主席张恩迪出席会议并讲话,副主席吕彩霞主持会议并传达了十四届全国人大二次会议精神,副主席兼秘书长卢懿出席会议并传达了全国政协十四届二次会议精神。

民革大连市委举行纪念孙中山先生逝世99周年活动

本报讯 3月12日,民革大连市委举行纪念孙中山先生逝世99周年活动。当天,参加活动的人员向孙中山先生铜像敬献花篮,随后开展学习交流,并组织参观民革党史教育基地——民主人士北上登陆地史料陈列室。

早在2003年,民革大连市委出资在大连沙河口区中山公园逸仙广场建成孙中山先生铜像,将此作为思想教育基地和开展爱国主义教育载体。此后,每年3月12日孙中山逝世纪念日和11月12日孙中山诞辰纪念日,民革大连市委都会在此开展形式多样的纪念活动,追思革命先驱,弘扬中山精神。

民革大连市委十分注重做好孙中山思想研究工作。1988年

成立孙中山研究会后,不断吸纳政治素养坚定、理论基础扎实、学习研究热情的民革党员,特别是在高校从事理论研究的学者等专业人士加入其中,不断提升理论研究水平和成果转化能力。孙中山研究会多次组织开展各项理论研讨交流活动,编辑出版《孙中山论文集》等理论著作。

民革大连市委还充分挖掘本地近代史,深入探寻孙中山精神在大连的实践、弘扬与传承。经过查阅大量历史资料,并多次实地调研,印证了在大连市普兰店区城子坦街道老古村打响辛亥革命东北第一枪的重要史实。2019年,民革大连市委在“辛亥革命东北第一枪”旧址建立民革党史教育基地。

(齐武训 吕东浩)

山西省统战部长会议表彰新成果

创新理念 为高质量发展“增色”

本报讯(记者 王泳)近日,山西省统战部长会议在太原召开,期间通报表彰2023年度全省统战工作实践创新成果奖、理论政策研究先进集体和优秀成果奖、信息工作先进单位和优秀信息员。会议要求全省统一战线要聚焦推进中国式现代化山西实践凝心聚力,着力推动新时代各领域统战工作高质量发展,不断发展壮大新时代爱国统一战线,为奋力谱写中国式现代化山西篇章作出新的更大贡献。

一年来,山西统一战线以新的视野、新的理念、新的模式在服务中心工作中找准定位、发挥统战所长;持续用活用好用外人士向省委建议“直通车”平台,组织各民主党派、无党派人士开展“助力发展、百题献策”行动;支持各民主党派省委将自身建设成效转化为助力发展实践,为山西发展争取广泛支持,有力推动“中国·山西康养产业发展大会”等一批项目在山西形成品牌。

2023年,省委统战部创新“新新结合、轻轻联动、前轻后

重、数实融合”理念,在数字经济赛道上发挥统战组织优势,推动山西数据流量生态园“由园升谷”,吸引740家企业入驻,带动就业上万人;举办首届数字经济高校双创大赛,全国60多所高校、近百家数字经济企业响应,线上线下累计参赛人数超10万人;在全省推动“综合能源岛”项目,提升传统产业、实体经济“含绿量”“含数量”,为高质量发展“增色”;召开“万企兴万村”山西行动现场推进会,实施经营类和公益类项目2244个,结对帮扶2900个村,捐款捐物达5.9亿元。

全国政协委员,山西省委常委、统战部部长徐广宇表示,2024年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,也是统一战线守正创新、开拓进取、大有可为的一年。山西省委统战部将着力发挥新型政党制度优势,提升民主党派效能;着力拓展平台载体,增强做好党外知识分子和新的社会阶层人士工作本领;着力做好港澳海外统战工作和侨务工作,持续壮大爱国友我力量,推动新时代各领域统战工作高质量发展。

锤炼优良作风 提升履职效能

——民建陕西省委会开展两个“提升年”活动小记

本报记者 路强 通讯员 张燕

在不久前结束的陕西省政协十三届二次会议上,陕西民建6名会员被评为2023年度优秀政协委员,6件提案被评为优秀提案,7篇社情民意信息被评为2023年度优秀社情民意信息。这是民建陕西省委会扎实开展“履职能力提升年”和“省市民建机关干部作风提升年”,助力陕西高质量发展拿出的一份亮眼成绩单。

2023年,民建陕西省委会按照“学思想、强根基、重履职、建新功”总要求,以“大学习、大调研、大服务”为抓手,贯彻落实中共陕西省委“三年”(高质量项目推进年、营商环境突破年、干部作风能力提升年)活动安排部署,积极开展“履职能力提升年”和“省市机关干部作风提升年”活动。

改进作风必须从转变学风抓起。民建陕西省委会以高度政治自觉开展“大学习”活动,2023年以来,坚持以理论学习中心组为引领,抓好机关每周三

政治学习,举办“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,在谱写中国式现代化建设的陕西新篇章中再建新功”主题教育读书班,全年组织理论学习中心组集体学习7次、机关每周三集体学习47次、主题教育读书班4期,领导班子成员赴各市级组织、基层支部开展宣讲,引导各级组织和广大会员增强政治素质,提高政治站位,增进心往一处想、智往一处谋、劲往一处使的政治共识。

围绕“搞活机制比增加机构重要,激发活力比增加人员重要”的工作理念,省委会充分激发机关干部特别是年轻干部干事创业的使命感 and 责任感。省委会全年共制定、修订各项工作制度22项,如制定《省委会机关工作督办办法》,设立机关纪检监察专员,建立督办机制,推动工作落实;完善《省委会机关年度考核办法》,规范机关岗位设置,实行全员轮岗和AB角管理制度,为年轻干部履职尽责搭

建平台。通过用制度手段调动干部的积极性、主动性,树立讲担当、重担当、干事创业的鲜明导向。

调查研究是谋事之基、成事之道。2023年,民建陕西省委会坚持“无调研,不建言”的原则,大兴调查研究。“一号课题”是民建陕西省委会按照中共陕西省委安排部署,聚焦县域经济高质量发展的大课题。”开会后,11个课题组深入全省10个地市的38个县(区)开展调研,形成调研报告37篇,7条建议被陕西省《关于支持县域经济高质量发展的接续政策措施》采纳。2023年省委会共报送调研成果20篇,其中,《关于进一步完善中国式私营投资基金制度的建议》得到民建中央主要领导批示,《培育壮大高端装备制造产业,提升产业体系现代化水平》荣获2023年全省政协优秀调研成果一等奖。

民建陕西省委会不断优化队伍结构,提升履职能力。认真落实《委员履职管理办法》,督促委员履职;制定《专门委员会动态管理办法》,建立专门委员会成员

增补和退出机制,搭建参政议政人才锻炼成长平台,提高专门委员会工作活力;与西北大学合作建立了中小企业研究院、与西安电子科技大学合作建立了发展经济学研究院。同时,聘请15位会内外专家,组建首批特聘专家委员会,研究重大问题和省委会热点难点问题,为省委会履行职能提供了坚实的智力支持。

民建陕西省委会坚持“服务会员,服务社会”协同发力,着力推进会员服务品牌建设。承办“2023全球秦商回归暨民建企业家投资合作交流会”“民建全国企业家聚力发展沙龙”等特色活动,现场签约项目20个,总投资达147.19亿元;助力乡村振兴,筹建“谱写中国式现代化建设的陕西新篇章民建实践基地”;持续做好潼关县帮扶工作。此外,积极走访会员企业,调研行业现状;组建企业家委员会、法律服务中心,为会员企业提供专业化服务;开展民建企业家“高质量发展学习调研全国行”活动,全力助推会员企业发展。



大型史诗剧《文成公主》第12季开演

3月12日,大型史诗剧《文成公主》第12季在拉萨正式开演。《文成公主》讲述文成公主与松赞干布和亲的历史故事。11年来,《文成公主》累计演出1800多场,演出及旅游配套累计接待观众游客超3000万人次。

新华社记者 巨增尼玛曲珠 摄

九三学社河南省委会建议推进粮食产业集群化发展

“头雁”领航 “雁阵”齐飞

本报讯(记者 王有强 新燕 通讯员 任雪峰)写活一个“农”字,崛起一个新支柱。近年来,河南省驻马店市紧抓粮食这张“王牌”,坚持“粮头食尾”“农头工尾”,通过延长产业链、提升价值链、打造供应链,建成“千亿级”农产品加工产业集群,为“千年驿站”注入了前所未有的生机与活力。

“推进粮食产业集群化发展,既是扛稳国家粮食安全重任的必然选择,也是推动乡村产业振兴、实现粮食产业高质量发展的迫切要求。”近日,在河南省政协十三届二次会议期间,九三学社河南省委会表示,粮食产业集群化发展强调从事粮食产业及其相关产业的企业、机构或农户在空间上的专业化集聚和产业上的紧密关联,尤其强调粮食产业的全产业链发展。

对于全产业链发展,农业大省还有多长的路要走?当前,我省在粮食产业集群发展方面还存在突出问题亟待解决。”九三学社河南省委会直面问题、坦

诚建言。粮食全产业链组织化、标准化程度低是现状之一,“粮食产业头部企业少,与产粮大省地位不符,虽然引进了个别龙头企业,但企业数量、规模和结构仍有待提升,且布局分散,还未形成产业主体的空间集聚。”

此外,生产标准化程度低、全产业链融合程度低、产业创新能力弱等因素也困扰着全省粮食产业集群化发展。“集群化发展水平低,高端头部产品少,品牌竞争力不强,地方和企业品牌打造上未形成建设合力等问题,应引起高度重视。”九三学社河南省委会在深度调研后提出。

九三学社河南省委会建议:提高全产业链组织化水平,加速形成围绕特色粮食产品的产业集聚。成立粮食产业集群建设办公室,组织集群和网络专家设计粮食全产业链网络;坚持培育本土优势企业与引进外来龙头企业并重,提高龙头企业的需求拉动和组织带动能力;筹建粮食产业高质量

发展担保基金,帮助加工企业解决融资难等问题;大力发展新型经营主体,促进小农户向种粮大户或加工、服务企业转变。

精准分类分级,提高粮食全产业链各环节标准化水平。支持省相关高校和科研单位牵头申请现代农业全产业链标准化试点,开展全产业链技术标准体系研发、制定和宣传;依托高标准粮田综合开发示范区,建设现代农业全产业链标准化基地,加快形成全产业链标准化协同推进机制。

创建全产业链网络,促进粮食产业的“三链同构”。九三学社河南省委会认为,应围绕粮食产业,延伸产业链,促进企业向价值链高端环节升级,提升产品附加值;催生从选种、种植、仓储,到加工、流通、购销等各类企业,打造本地供应链;搭建政产学研金融等不同机构间的对话和协作平台,共建区域产销储加销联合体;扶持龙头企业搭建粮食工业互联网平台,整合纳入上下游相关企业和农户,平台精准赋能配套服务。

工欲善其事 必先利其器

——民盟青岛市委调研科学仪器产业高质量发展

本报记者 陈小艳 通讯员 陈笑蔚 张栋

所与仪器仪表相关的高校和科研机构,26家重点实验室、工程中心和全国知名企业,但与北京、上海等仪器强市相比,仍存在着相关企业规模小、高端科学仪器欠缺、关键技术和部件落后等问题。针对如何进一步做大做强科学仪器产业,民盟青岛市委组织专家赴斯坦德集团进行专题调研。

“国产化”是政策倒逼产业发展的强心剂,有助于激发更多拥有自主知识产权的专利发明。能否在科学仪器“国产替代”的进程中顺势崛起,是科学仪器企业和从业者面临的巨大挑战,同时也是不可多得的行业发展机遇。”民盟盟员、青岛市仪器仪表行业协会副秘书长孙培东说。

针对当前青岛市科学仪器产业“小、

散、弱”的现状,他结合多年实践经验,建议从多方面促进科学仪器产业发展:通过专项规划政策促进科学仪器产业进一步聚集,打通“政、产、学、研、用”各环节,聚焦高端精密仪器研发,同时兼顾通用的基础产品研发;通过设立科学仪器专项扶持基金为企业提供“产业孵化-升级-上市”全生命周期的金融服务,帮助本土企业并购国内外优质企业,实现跨越发展;扩大科学仪器行业协会影响力,并参与行业标准制定、创新评价等工作。

作为青岛市现代服务业41个“链主”企业之一,盟员企业——斯坦德检测股份有限公司是一家以生态环境、生物医药、保健食品为主要检测对象的综合型高科技服务企业,主要使用色谱、质谱、光谱、光学、电学等精密仪器。民盟盟员、斯坦德检测

本报讯(记者 高新国 通讯员 刘建新)

“以前流鼻血时用纸巾塞住鼻子,原来低头捏住鼻子就可以止血。”近日,河北省唐山市迁安市教育园区小学学生王子诺学到心肺复苏、AED急救法和卡喉喉时腹部冲击法等急救知识后表示,要牢记这些急救方法,在遇到突发状况时,既能自救,也能帮助别人。

通过普及安全知识,帮助王子诺等学生纠正错误认知和做法的正是由学校开展的“少年急救官”推广公益活动。这项活动由迁安市统战部、市新的社会阶层人士联谊会与市教育局、交警大队、中医院共同开展,旨在培育中小学生学习自救、应急、互救和安全防范意识,普及紧急避险、逃生急救等知识技能,提升在地震、溺水、火灾、交通事故等方面的自救互救能力。

活动现场,医护人员和交警在台上为师生悉心讲授心肺复苏术、海姆立克急救法技巧 and 交通安全知识,深度还原日常生活场景中发生的猝死、心脏骤停等典型场景,全过程演示心肺复苏术应急处置流程,并邀请老师、学生上台示范演练,手把手指导、零距离互动教学。迁安市新的社会阶层人士联谊会还捐赠了《少年急救官生命教育科学艺术展》宣传海报,用于全市中小学急救知识宣传普及。

迁安市新的社会阶层人士联谊会会长李建东表示,将持续开展“少年急救官”线上线下公益活动,通过设立“少年急救官”教育实践基地等措施,共同培育塑造身边的“少年急救官”,为青少年生命安全赋能,护佑未成年人茁壮成长。

集团股份有限公司联合创始人张威建议要努力改进国产科学仪器应用软件,提升软件的算法、数据处理的速度、控制功能,进一步丰富完善数据库;要针对国内市场需求差异化研发科学仪器。

“就拿我从事的‘光电催化’来说,最关键的电子显微镜技术受制于人,绝大部分需要进口。前不久,我国第一台国产TEM透射电子显微镜TH-F120在广州生产,将打破以前100%依赖进口的困境。”民盟盟员、中国海洋大学化学化工学院教授李春虎说,“青岛市科学仪器产业已经有一定基础,但要加大大型高端科学仪器研发,必须建立产业扶持政策、知识产权保护、金融服务等机制,打造自己的大型科学仪器关键核心技术专利群,防止国外技术专利欺诈。”

工欲善其事,必先利其器。科学仪器产业技术门槛高,行业垄断性强,涉及产、学、研、用,是高端制造业皇冠上的“明珠”。推动科学仪器产业高质量发展,提升自主创新力,更是一项长期工作,需要委政府给予长期的政策支持,民盟青岛市委将长期关注科学仪器产业发展,为我国科技自立自强汇聚力量。

河北迁安市统战部等联合开展「少年急救官」进校园公益活动