



北京2022年冬残奥会隆重开幕

习近平出席开幕式并宣布北京冬残奥会开幕

李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正王岐山

国际残奥委会主席帕森斯出席

详见今日第四版

全国政协十三届五次会议在京开幕

习近平李克强栗战书王沪宁赵乐际韩正王岐山到会祝贺

汪洋作政协常委会工作报告 张庆黎主持 刘新成作提案工作情况报告

新华社北京3月4日电 凝心聚力共圆伟大梦想,踔厉奋发再谱时代华章。中国人民政治协商会议第十三届全国委员会第五次会议4日下午在人民大会堂开幕。近2000名全国政协委员将紧扣党和国家工作大局,深入协商议政、认真履职尽责、广泛凝聚共识,为全面建设社会主义现代化国家汇聚智慧和力量。

全国政协主席汪洋,全国政协副主席张庆黎、刘奇葆、帕巴拉·格列朗杰、万钢、何厚铨、卢展工、马飏、陈晓光、梁振英、夏宝龙、李斌、巴特尔、汪永清、何立峰、苏辉、郑建邦、辜胜阻、刘新成、何维、邵鸿、高云龙在主席台前排就座。

党和国家领导人习近平、李克强、栗战书、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山等在主席台就座,祝贺大会召开。

全国政协十三届五次会议应出席委员2157人,实到1988人,符合规定人数。

下午3时,张庆黎宣布大会开幕,全体起立,奏唱国歌。大会首先审议通过了政协第十三届全国委员会第五次会议议程。

汪洋代表政协第十三届全国委员会常务委员会,向大会报告工作。

汪洋指出,2021年是党和国家历史上具有里程碑意义的一年。在中共中央坚强领导下,政协全国委员会及其常务委员会以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持团结和民主两大主题,坚持政协性质定位,以庆祝中国共产党成立一百周年为主线强化思想政治引领,以促进“十四五”良好开局为重点认真履职尽责,以提高政协制度效能目标推进专门协商机构建设,为党和国家事业发展作出新的贡献。

汪洋从5个方面总结了过去一年全国政协的工作。一是聚焦庆祝中国共产党百年华诞,深入开展以中共党史为重点的“四史”教育,引导广大政协委员深刻领会“两个确立”的决定性意义,增强做到“两个维护”的政治自觉、思想自觉、行动自觉,筑牢共同思想政治基础。二是围绕推动高质量发展、保障和改善民生、推进生态文明建设



3月4日,中国人民政治协商会议第十三届全国委员会第五次会议在北京人民大会堂开幕。新华社记者 殷博古 摄

设、扩大高水平对外开放等议政建言,助力“十四五”良好开局。三是丰富政协协商内涵,强化专门委员会基础性作用,创设专家协商会,突出协商式监督特色,发挥委员自主调研优势,拓宽社情民意信息反映渠道,更好发挥专门协商机构效能。四是完善团结联谊方法载体,积极开展谈心谈话、委员宣讲等工作,做好疫情防控常态化条件下对外交往工作,成功举办辛亥革命110周年纪念大会,广泛汇聚智慧和力量。五是加强政协自身建设,切实提高履职成效。

汪洋强调,2022年,人民政协要以习近平新时代中

国特色社会主义思想为指导,全面贯彻中共十九大和十九届历次全会精神,认真落实中央政协工作会议精神,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,坚持稳中求进工作总基调,坚持团结和民主两大主题,坚持建言资政和凝聚共识双向发力,把迎接中共二十大、学习宣传贯彻中共二十大精神作为贯穿全年的重大政治任务,认真做好思想引导、汇聚力量、议政建言、服务大局各项工作,为保持平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境、风清气正的政治环境作出贡献。

汪洋强调,人民政协因团结而生、依团结而存、靠团

结而兴,是大团结大联合的象征。要深刻认识加强中华儿女大团结是新时代人民政协的历史责任,坚持一致性和多样性统一,有效运用制度优势寻求最大公约数、画出最大同心圆,把更多人团结在中国共产党周围,把更多力量汇聚到共襄复兴伟业的历史进程之中。要更好发挥人民政协的协商优势,通过同心同德的真诚协商,引导委员正确看待经济社会发展形势,更好理解和落实党的方针政策,精准有效做好理顺情绪、引导预期、坚定信心的工作,以协商聚共识、以共识固团结。团结要有圆心,固守圆心才能万众一心。中国共产党成为中华儿女大团结的圆心,是历史的选择、党的选择。人民政协要坚持中国共产党的领导特别是党中央集中统一领导,在党的旗帜下巩固和壮大爱国统一战线,有效汇聚中国人民和海内外中华儿女的智慧力量,形成真正的、广泛的、紧密的大团结。

全国政协副主席刘新成代表政协第十三届全国委员会常务委员会,向大会报告政协十三届四次会议以来的提案工作情况。政协委员、政协各参加单位紧扣实现第一个百年奋斗目标、“十四五”开局起步和人民群众普遍关心的热点难点问题,提出提案6117件,立案5039件,99.8%已办复。健全提案交办机制,各承办单位高度重视政协提案办理,加强组织领导,深化提案办理协商,办理质量进一步提高。提案所提意见建议为服务党和国家决策、统筹疫情防控和经济社会发展、促进各项事业进步贡献力量。

在主席台就座的领导同志还有:丁薛祥、王晨、刘鹤、许其亮、孙春兰、李希、李强、李鸿忠、杨浩旎、杨晓渡、张又侠、陈希、陈全国、陈敏尔、胡春华、郭声琨、黄坤明、蔡奇、尤权、曹建明、张春贤、沈跃跃、吉炳轩、艾力更·依明巴海、万鄂湘、陈竺、王东明、白玛赤林、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、武维华、魏凤和、王勇、王毅、肖捷、赵克志、周强、张军等。

中共中央、全国人大常委会、国务院有关部门负责同志应邀列席开幕式。外国驻华使节等应邀参加开幕式。

吴国升赴江山调研农村消薄项目时强调

持续激活乡村资源要素 加快实现共富美好图景

本报讯(记者 郑菁菁)3月4日,市人大常委会主任吴国升一行前往江山市调研农村消薄项目。他强调,要持续激活乡村资源要素,拓展农业多种功能,挖掘乡村多元价值,通过产业扶贫助农增收,加快实现共富美好图景。

在长台镇花园村的地面光伏扶贫电站项目现场,吴国升仔细听取项目建设情况汇报,并就产业扶贫、农业光伏融合发展等提出了明确要求。了解到该项目2021年为村集体增收16万元,其中的30%被分配给低收入农户时,吴

国升给予了充分肯定。他指出,要利用花园村资源优势,研究针对性的帮扶举措,深入开展产业扶贫工作。江山各级各部门要持续落实好各项帮扶任务,通过延伸产业链条、巩固长效机制,确保广大农户持续稳定增收。

随后,吴国升来到凤林镇株树村同景农光互补光伏发电基地和江山正泰林农光伏发展有限公司调研。吴国升说,农光互补项目既带动了村集体经济和农户双增收,又为助力实现“双碳”目标做出了积极贡献。要以高标准推进农光互补项目为切入点,进一步拓展增收致富渠道,切实提高土地

利用率,形成清洁能源与高效农业的有机互补,走生态、高效、可持续的产业发展道路。

在大陈乡人大代表联络站和早田坂村,吴国升仔细询问联络站运行和乡村风貌提升等情况。他指出,“网格+代表”工作机制要与基层治理“四平台”和人大“主”字型代表履职服务系统相融合,多层次、多渠道收集群众意见建议,充分发挥人大代表主体作用,为群众办实事解难题。江山市各级人大要借力“县乡一体、条抓块统”改革,深化代表联络站工作,完善乡村议事制度等,积极探索全过程人民民

主的基层实现形式,着力建设全过程人民民主基层示范点,在推进乡村治理方面做出有益探索,真正做到民有所呼、我有所应。

在华欣湖羊生态示范园,吴国升对项目通过开展“订单帮扶”,与周边农户建立风险共担、利益共享的联结帮扶机制表示肯定。他指出,要按照未来乡村的建设理念,把乡村资源转化为发展要素,持续激活环境、人文、土地、金融等资源要素,以优质项目带动乡村一二三产融合发展,把乡村打造成共富、宜居、和谐的幸福家园,加快实现共富美好图景。

刘慧琴获“全国三八红旗手”荣誉称号

本报讯(记者 周芸 通讯员 徐伟)昨天,记者从衢州市妇联获悉,衢州市农业林业科学研究院蔬菜研究所所长刘慧琴荣获“全国三八红旗手”荣誉称号。

刘慧琴在市农林科学院工作20多年,一直从事蔬菜新品种选育和栽培技术研究与推广。她在白辣椒新品种

选育和新品种成果转化上达到了国内领先水平。刘慧琴先后主持育成的辣椒系列辣椒4个品种为我省辣椒产业解决了品种短缺的问题,育成的“衢椒1号”自2017年以来一直被选育为浙江省农业主导品种,促进了农业增效、农民增收。近五年来,新品种已累计在省内外10万余亩土地上推广应用,

新增效益2亿余元。

近年来,刘慧琴先后被推选为中国妇女代表大会代表、衢州市政协委员、衢州市妇联执委、衢州市科协常委和衢州市九三市委委员等职。她围绕乡村振兴,积极参与“三联三送三落实”、“一米菜园”建设、“请你来协商”、“科技下乡三服务”等活动,开展技术培

训、现场指导、参政议政,共举办技术培训50余期,受训人员3000余人次。

她先后获得浙江省有突出贡献中青年专家、全国巾帼建功标兵等荣誉称号,并入选衢州市115人才第一层次,还被评为衢州市第六届拔尖人才,但她更喜欢被农户称为“辣椒仙子”。

“上洋智造”数字化茶叶生产线设备俏销

本报讯(报道组 周毅辉)“自动化数控完成摊青、热风杀青、冷却风选、回潮、揉捻、干燥成型等十余项工艺流程,从鲜叶进料到成品下线仅需1-2名人工操作,所制干茶质量明显高于传统机械设备。”2月28日下午,在浙江上洋机械股份有限公司(以下简称“上洋机械”)生产车间内,技术人员们一边忙着调试设备,一边向记者介绍数字化智能生产线的主要工艺和亮点。企业厂区大道上摆放着一台台正准备装车发出的智能化设备。

自主研发的茶类数字化智能生产线迎来了产销两旺,来自安徽、陕西等全国各地的订单接踵而至,生产订单已经排至5月份,工人们正加班加点赶制。”该公司技术中心总经理戴惠亮说。

据戴惠亮介绍,“上洋机械”生产的数字化智能生产线一机多用、多种工艺并存,客户可根据茶叶类型选择不同制作流程,产线布局科学,设备利用合理,空间利用率高,极大地降低了生产投资成本。全线可集成中央控制系统,应用“互联网+”及“云平台”技术,实现一片叶子从茶园到茶杯的数

字化管理。深耕茶机行业三十余载,“上洋机械”始终围绕“如何做出一杯好茶”,不断在设备和制茶工艺上进行优化,提高企业客户整体生产能力,降低生产成本,提升茶叶品质。戴惠亮说:“我们通过数字化智能化研发将茶叶生产的工艺工序、温度湿度等各类制茶要素融入控制中心,实现精准掌控。”

该公司总经理助理苏贤富表示,“上洋机械”技术团队与茶业内多家龙头企业及安徽农业大学、浙江工业大学、衢州学院等科研院所长期合作,加强技术攻关,成功研制出不同产能、能源方式及不同工艺流程的各大茶类数字化生产线。截至目前,已投入市场的各茶类初、精制生产线达1200余条,取得了良好的使用效果和经济效益。

工业强市 产业兴市