

舟山日报

ZHOUSHAN DAILY

中共舟山市委机关报
舟山市新闻传媒中心
党报热线 13505805555

2026年1月17日 星期六 乙巳年十一月廿九
国内统一连续出版物号:CN 33-0008
总第23266期 今日4版



习近平会见加拿大总理卡尼

新华社北京1月16日电 1月16日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的加拿大总理卡尼。

>>> 详见第4版

为推动取得“决定性进展”、率先呈现“生动图景”贡献智慧力量 省政协十三届四次会议胜利闭幕

王浩讲话 刘捷王成等出席 廉毅敏主持

□浙江日报记者 万笑影 沈吟

据潮新闻 团结奋进正当时,实干拼搏向未来。中国人民政治协商会议第十三届浙江省委员会第四次会议圆满顺利完成各项议程,1月16日下午在杭州胜利闭幕。

省政协主席廉毅敏,副主席王昌荣、陈小平、蔡秀军、成岳冲、陈擎苍、张学伟、叶正波、尹学群、高鹰忠,秘书长陈东凌以及常委们在主席台就座。

省领导王浩、刘捷、王成、傅明先、徐文光、邱启文、王成国、刘非、王文序、张振丰、陈金彪、彭佳学、吴晶、刘忻、赵光君、张雁云、胡伟、李岩益、杨青玖、何中伟、王双全,省法院代院长郑青,省检察院检察长林彪影,省武警总队司令员安大钧、政委蔡建昭,浙江大学党委书记任少波、校长马骁铭,住浙十四届全国政协常委、副省级以上委员等,在主席台就座,祝贺大会圆满成功。

全国政协人口资源环境委员会主任车俊,老同志柴松岳、李金明、周国富、乔传秀、孙景森、张泽熙、裴东耀、陈铁雄、马光明、周国辉、王惠敏等应邀出席会议,并在主席台就座。

大会由廉毅敏等主持。会议通过政协第十三届浙江省委员会第四次会议决议;通过政协第十三届浙江省委员会提案委员会关于十三届四次会议提案审查情况的报告。

中共浙江省委副书记王浩对会议的圆满成功表示祝贺。他说,刚刚过去的2025年,极不寻常、极不平凡。全省上下牢记习近平总书记殷殷嘱托,推动落实总书记“4+1”重要要求和省委“132”总体工作部署,全省经济运行保持稳中有进、向新向好的良好态势,社会大局保持和谐稳定,实现了高质量完成全年经济社会发展目标任务、“十四五”规划胜利收官,交出了高质量发展和高水平安全良性互动的高

分答卷。成绩的取得,根本在于以习近平同志为核心的中共中央坚强领导,在于全省上下团结奋斗,也凝聚着全省各级政协组织和广大政协委员的智慧力量,离不开各民主党派、工商联和无党派人士以及统一战线广大成员的倾力奉献。

王浩说,一年来,省政协以高站位围绕中心、服务大局,高质量完成省委省政府政协年度协商工作计划,提升统筹推进“同心向党”“浙里协商”“协力共富”“数字政协”“委员之家”工作质量和成效,凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量,为全省经济社会高质量发展作出了新贡献。

王浩指出,今年是中国共产党成立105周年,是“十五五”开局之年,也是我省推动高质量发展建设共同富裕示范区取得决定性进展、率先呈现基本实现社会主义现代化生动图景的重要之年。站在新起点,我们满怀信心开启新征程,心

往一处想、劲往一处使,始终干在实处、走在前列、勇立潮头;我们要一以贯之抓落实,深入践行“八八战略”,聚焦聚力总书记“4+1”重要要求和省委“132”总体工作部署,按照“锚定五年、谋准三年、扎实干好每一年”的思路,循序渐进、久久为功,改革创新、突破提升;我们要实干争先开好局,树立和践行正确政绩观,大力弘扬“六干”作风,坚定扛起经济大省挑大梁的责任担当,重点围绕“六个重大突破”,紧扣“八个聚焦聚力”攻坚突破,始终走在前作示范的定位标准谋划推进各项工作。

王浩强调,人民政协人才荟萃、智力密集、联系广泛,在高质量发展建设共同富裕示范区的大场景中舞台更加宽广、责任更加重大、使命更加光荣。希望全省各级政协组织深入学习贯彻习近平总

书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想和考察浙江重要讲话

精神,充分发挥专门协商机构作用,把牢正确政治方向,主动服务大局,助力增进民生福祉,提升政协委员履职能力水平,为推动取得“决定性进展”、率先呈现“生动图景”彰显政协智慧、发好政协声音、贡献政协力量。

王浩最后说,让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的中共中央周围,寻求最大公约数、画好最大同心圆,干在实处、走在前列、勇立潮头,为推动高质量发展建设共同富裕示范区取得决定性进展、率先呈现基本实现社会主义现代化生动图景而努力奋斗。

廉毅敏指出,我省政协要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,始终锚定习近平总书记赋予浙江的重大使命,深入贯彻“八八战略”,认真贯彻省委部署要求,扎实做好“四个凝聚”工作,努力使每一项履职都充分体现人民政协“三个作为”“三个有利于”的特色和优势。要在巩固共同思想政治基础上发挥独特作用,展现“同心向党”铸牢忠诚的亮丽色彩;在围绕中心服务大局上发挥独特作用,展现“浙里协商”高质实效的亮丽色彩;在坚持人民政协为人民上发挥独特作用,展现“协力共富”可感可及的亮丽色彩;在凝聚人心汇聚力量上发挥独特作用,展现画好团结奋进最大同心圆的亮丽色彩;在践行全过程人民民主上发挥独特作用,展现政协协商民主广泛多层次制度化发展的亮丽色彩,为推动取得“决定性进展”、率先呈现“生动图景”作出新的更大贡献。

大会在雄壮的国歌声中胜利闭幕。

闭幕会前,省政协十三届四次会议举行第三次全体会议,以无记名投票的方式,选举高鹰忠为政协第十三届浙江省委员会副主席,同时增选了9名政协第十三届浙江省委员会常务委员。

省政协十三届四次会议胜利闭幕,住舟省政协委员豪情满怀再出发 吹响新一年实干争先的冲锋号

□记者 虞仁珂

本报杭州专电 奋楫扬帆正当时,砥砺前行再出发。昨天下午,省政协十三届四次会议在杭州胜利闭幕。会议期间,17名住舟省政协委员以高度的政治责任感、历史使命感,发恳切之声、聚奋进之力,以提案形式提出意见建议共27件。展望未来,他们步履坚定、豪情满怀。

“政府工作报告对于‘十四五’发展取得的重要成绩作了充分肯定,尤其是民营经济发展、高效高水平开发

等,这些方面是我们师生非常关注的主题,都得到了很好的展示。”省政协委员、浙江海洋大学党委书记严小军认为,这些成绩的取得在于全省上下深入实施“八八战略”,推动走深走实、一以贯之。“‘十五五’规划实施离不开高素质人才队伍的支撑。作为高校,我们将一如既往地做好教书育人工作,努力在海洋经济强省建设中争当先行者、主力军。”

省两会用一系列具有前瞻性、针对性和有效性的“指向标”,勾勒出一幅高质量发展的“作战图”,也

为我市民主党派履职指明了努力方向、提供了重要遵循。

“任务艰巨、使命光荣。”省政协委员、民进舟山市委会主委贝璐国表示,会后将做好两会精神的贯彻传达,通过党派年度会议、支部活动,让基层会员们及时领会省委、省政府以及省政协的工作要点,为今后政治协商、民主监督、参政议政提供明确的方向。

“今年的政府工作报告绘就了‘十五五’的美好蓝图,涉及舟山部分的篇章图景非常生动。”省政协委

员陈岱杰表示,回去后一方面要把省两会精神向同事们传达好,另一方面要在本职工作中继续发扬实干争先的作风,努力攻坚克难,推进甬舟铁路、六横公路大桥等大项目的建设,使这些项目尽早建成,尽早服务于我省海洋经济发展。

委员们纷纷表示,要认真学习贯彻省两会精神,围绕中心大局,情牵民生福祉、凝聚发展共识,多建睿智之言、多献务实之策,努力把“同心圆”越画越大,把“好声音”越唱越响、把“金点子”越谋越实。

舟山代表团提交7件议案51件建议 积极建言献策 同心共谋发展

□记者 葛高蓉 刘浩

本报杭州专电 认真履职尽责,积极建言献策。参加省十四届人大四次会议的我市代表,围绕高质量发展和民生民计,积极向大会提交议案建议。截至昨天,舟山代表团向大会提交了7件议案和51件建议。

舟山代表团提交的7件议案,涉及修订《浙江省产品质量监督条例》《浙江省大气污染防治条例》,以及加快制定《浙江省农业废弃物处理与利用促进条例》《浙江省海洋弃置渔具治理条例》《浙江省船舶污染防治条例》等内容。代表们认为,浙江经济社会发展高质量发展与法治建设密不可分,要紧扣“法治浙江”建设,持续加强海洋特色立法,切实推

进以高质量立法保障高质量发展。

51件建议中,有不少与大宗商品资源配置枢纽建设、海洋经济发展、海洋科技创新等事关舟山发展的大事要事相关,如《关于支持舟山打造低空经济安全发展样板区的建议》《关于对加大深远海项目支持力度建议》等。同时,代表们聚焦群众所需所盼,围绕基本公共服务一体化改革、劳动者权益保障等也提了不少建议。

舟山代表团议案组负责人介绍,今年的议案建议数量多、质量高,充分展现了我市省人大代表履职尽责的热情和风采,真切反映了舟山人民群众对推动经济社会高质量发展、增进民生福祉的热切期盼。

东海实验室自主研发的深海装备将再次服务国家战略 科研人员将携设备赴西太平洋科考

□记者 黄燕玲

本报讯 昨天下午,一场特别的欢送仪式在东海实验室举行。海洋机器人中心科研人员刘英杰将作为东海实验室代表,启程参加由国家深海基地管理中心组织的“2025年度西太平洋综合调查航次”。本次远洋科考任务长达58天,刘英杰将在科考船上度过新春佳节。

此次远洋科考的主要任务是深化对西太平洋深海资源生态和环境保护的认知。刘英杰将携带三套东海实验室自主研发的先进原

资源勘探设备赴深海进行实战应用。“三套设备分别是1.5米海底浅层钻取系统、保压采水装置和保压采气装置,这是我们解析深海奥秘的关键工具。”刘英杰介绍道。通过这些设备钻取海底沉积物地层、采集深层原位水样与赋存气体,研究团队不仅能精准解析深海战略性清洁能源的成藏机理与分布特征,助力地质矿产勘探,更重要的是,能在保留微生物原始生理状态的前提下,揭示超深渊带独特的生物地球化学循环逻辑,从而为探索极端环境下海洋生命的起源提供关

键的科学实证。

刘英杰的此次出征,是东海实验室深海装备技术研发实力的又一次集中展示。近年来,实验室持续聚焦海洋高端装备领域的关键技术瓶颈,发展海洋装备产业,服务海洋强国战略,形成了一系列亮眼成果。面对此次6000米级超深渊环境作业的严苛挑战,刘英杰及其团队进行了长达半年的密集攻关。他们对海底浅层钻取系统进行了“跨代升级”,显著增强了监测系统与水下可视化技术,实现了作业过程的画面实时监测,极大提升了探测效率与

作业可控性。此外,团队还开展了高强度的陆地模拟演练,并制定了周密的应急预案,以应对深海作业中可能出现的各种突发状况。

据了解,此次科考计划从深圳蛇口出发,前往邻近巴布亚新几内亚与澳大利亚的西太平洋目标海域作业。对于将首次海上度过春节,刘英杰表示:“虽然不能回家团圆,但家人非常理解和支持,叮嘱我安心工作。能够代表实验室,用我们自己研制的设备去探索未知的深海,我感到非常荣幸,也深感责任重大、意义非凡。”

亚洲最大复合型储煤筒仓穹顶精准落位 中煤鱼山电厂项目冲刺三季度投产

□记者 滕海平
通讯员 张瑾 胡华田

本报讯 近日,鱼山岛首个重达300吨的“飞碟型”穹顶精准落位亚洲最大复合型储煤筒仓。这一关键节点的完成,标志着中煤鱼山电厂EPC总承包项目储煤系统进入收官阶段,为这项浙江省重点能源项目今年三季度顺利投产打下坚实基础。

中煤鱼山电厂EPC总承包项目储煤系统共规划建设2座复合型筒仓,每座筒仓直径52米、高度68.5米,采用核级筒仓技术打造,是目前亚洲规模最大的储煤仓,每个筒仓可以装8万吨煤。为攻克大尺寸构件平衡难、海洋季风干扰强等施工难

题,项目团队联合高校与权威机构优化方案,开展上百次模拟吊装,最终顺利完成首个“飞碟型”穹顶的精准落位。

眼下,第二个筒仓穹顶的焊接、吊装等准备工作正有序推进。作为中煤在浙江首个自主开发建设的大型绿色高效火电项目,鱼山电厂规划建设2×660MW超临界燃煤机组,同步配套建设烟气脱硫、脱硝设施。随着项目基建工程的顺利推进,电厂生产准备工作紧锣密鼓跟进。

据了解,该项目还被纳入省“千项万亿”工程和能源“绿保稳”工程。项目投产后,将有效保障舟山及周边区域能源稳定供应,推动区域能源结构优化升级。

衢山文体中心 加速建设

位于岱山县衢山镇政府旁边的衢山文体中心项目目前正在加速推进。该项目总投资2.41亿元,建筑面积2.19万平方米,采用钝角L形设计,包含50米标准泳池、综合运动及文化用房等设施。目前项目已完成主体结构验收,正在进行水电安装、外立面亮化、室内装修施工,预计今年下半年投入使用,届时将填补衢山镇大型文体设施的空白,为当地群众提供休闲娱乐和文化娱乐的新场所。

摄影记者 沈磊



气象
今日 9℃~17℃ 多云到阴,早晨部分有雾,东北风5-6级阵风7级
明日 8℃~18℃ 多云到阴,东北风5-6级阵风7级