

凝心聚力谋发展 携手同行启新篇

——人民政协事业一年亮点回眸

随着春天的步伐，全国政协十四届四次会议将于3月4日在北京召开。

回顾过去一年，着眼党和国家事业发展全局，聚焦中心任务，人民政协把党的全面领导落实到工作各方面全过程，充分发挥专门协商机构作用，广泛凝聚共识汇聚力量，为助力“十四五”圆满收官、实现“十五五”良好开局，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业贡献智慧和力量。

把牢方向 凝聚共识

“如何更好贯彻四中全会对文化科技融合发展的部署要求？”“作为政协委员，怎样落实好四中全会精神？”……

2025年11月6日，全国政协举办中共二十届四中全会精神学习宣讲报告会，首次在此类报告会中设置互动环节。围绕习近平总书记重要讲话精神、“十五五”规划建议，政协委员与宣讲人面对面交流，一问一答中，吃透精神、深化共识。

思想引领，以学铸魂。

2025年，人民政协常态化开展政治培训、理论研究、委员读书等，学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想，不断筑牢思想根基。

全国政协党组会议、主席会议、机关党组会议等把及时传达学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神作为“第一议题”，做到学习跟进、认识跟进、行动跟进；

11个委员研学群将习近平总书记

记重要著述作为重点书目，开展线上线下研学75场，座谈交流40余场；

通过多种方式开展宣讲，进一步深化各界群众对习近平新时代中国特色社会主义思想的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同；

……

人民政协坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂，持续做好深化、内化、转化工作，着力巩固团结奋斗的共同思想政治基础。

把准方向、守好圆心，寓思想政治引领于团结民主之中。

从纪念抗战胜利80周年之际组织委员走进抗战遗址，到结合西藏自治区成立60周年开展党外委员考察，再到纪念台湾光复80周年之际组织台盟、台联、特邀香港人士、特邀澳门人士等界别委员与界别群众谈心交流……

一年来，人民政协把握重大关键时间节点，在共同见证历史性成就、共同感悟时代伟力中，推动各党派团体和各族各界人士进一步实现政治上团结合作、思想上共同进步、行动上步调一致，广泛汇聚起实现中华民族伟大复兴的强大正能量。

广开言路 集智献策

2025年全国政协首场专题协商会上，来自产学研一线近百位全国政协委员和专家、相关部门负责同志，围绕“以科技创新引领新质生产力发展”主题积极建言、贡献智慧。

为了听到更多声音，会议不仅设置了随机发言环节，还在全国政协委

员移动履职平台上开设了这一主题的议政群。广泛深入的交流中，问题更聚焦、办法更明确、成效更显著。

创新协商议政方式、健全协商民主机制、培育协商民主文化、人民政协作为专门协商机构作用进一步发挥。

一年来，人民政协坚持把协商议政活动放到党和国家工作大局中定位和谋划，组织开展各类协商议政活动98场次，紧紧围绕推进中国式现代化广泛凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

召开“持续推动‘十五五’经济社会发展全面绿色低碳转型”界别协商会，就更好落实“两山”理念、加强生态环境保护组织政协委员协商建言；聚焦“积极发展银发经济”开展远程协商，为积极应对人口老龄化献计献策；举办“完善和创新社会治理”专题协商会，围绕以数字技术赋能社会治理现代化等前沿问题深入互动交流……

一场场协商议政活动，建睿智之言、献务实之策、聚各方之力，真正通过协商出办法、出共识、出感情、出团结。

调查研究，是协商履职的重要方式，也是建言献策的重要基础。

2025年3月至4月，为做好全国政协“强化粤港澳大湾区规则衔接机制对接”双周协商座谈会筹备工作，港澳侨委会先后组织专题调研组赴广东和香港、澳门开展调研，并邀请多位全国政协委员自主调研，形成30余篇调研报告，为协商座谈开出质量、议出成果提供有力支撑。

主席会议成员牵头针对重大专项课题开展跨专委会、跨界别的专题调

研；安排10个专门委员会在常委会会议上报告重大课题调研情况，交流经验做法；通过深入调查研究，实事求是反映情况，认真负责开展民主监督……

深入基层、深入群众、深入实际，着力把问题讲深讲透，力求调出实情、研出实策、办成实事。

一年来，人民政协围绕中心、服务大局，建言资政和凝聚共识双向发力，以高水平履职服务高质量发展，彰显了全过程人民民主的勃勃生机。

履职为民 同心致远

“把积极老龄化、健康老龄化理念融入经济社会发展全过程，抓紧完善相关政策体系和制度框架”；

“加快研究制定符合新就业形态特点规律的劳动关系体系，根据职业类型差异对接新就业群体的服务需求”；

“推动医疗、教育、养老等公共服务资源向农村延伸”；

……

2025年8月，全国政协十四届常委会第十三次会议上，委员们聚焦增进民生福祉谈建议、出实招，为“十五五”规划编制献计出力。

锚定“国之大者”、聚焦“民之关切”。一年来，人民政协强化组织动员、统筹协调、分类指导，推进委员履职服务更加深入、更加精细、更加注重实效。

“宇宙是怎么起源的？怎么演化的？它的命运是什么？”

2025年10月，全国政协“委员科学讲堂”走进北京邮电大学。中国科

学院院士蔡荣根以科学追问开讲，将同学们的思绪引向广袤宇宙的探索。

互动环节，大家踊跃举手、争相提问，蔡荣根一一解答，鼓励同学们“很有想象力”，在学子心中播下科学的种子。

举办“委员科学讲堂”“科普万里行”系列讲座活动，推动提高群众科学素养；组织开展“政协委员企业进校园促就业”活动，促进校企供需有效对接；捐赠医疗器械、教学图书用具，面向妇女儿童、老年人开展心理健康辅导……

群众所需，政协所能；百姓所盼，委员所行。

一组数据，见证人民政协为人民——

2025年，2000多位政协委员提交提案5900多件，为科学民主决策发挥了积极作用；1400余位政协委员反映社情民意信息1.2万余篇，群众急难愁盼问题和社会热点难点问题备受关注；开展委员履职“服务为民”活动6000多项，服务群众400多万人次……谋利民之策、献安民之计、兴惠民之举，让人民群众真切感到政协离自己很近、政协委员就在身边。

春风浩荡，奋楫扬帆。

紧密团结在以习近平总书记为核心的中共中央周围，广大政协委员自觉投身凝心聚力、决策咨询、协商民主、国家治理实践，同心同德、团结奋进，必将在新征程上谱写强国建设、民族复兴的新篇章。

（新华社北京3月1日电 记者王明玉）

“红月”闹元宵有多罕见？



新华社发

据新华社南京3月1日电（记者王珏琦 邱冰清）3月3日将迎来农历正月十五元宵佳节，今年元宵节不仅正巧迎来正月的满月，当晚还将邂逅一次难得的月全食。一轮“红月亮”将高悬夜空，为元宵佳节增添一份宇宙级别的浪漫。

元宵节遇到“红月亮”有多难得？中国科学院紫金山天文台科普主管王科超表示，这需要朔望月、月食周期、农历历法规则三者精确配合，才能促成这一奇观。

月全食的原理是月、地、日运行至一条直线上，月球完全进入地球的本影，导致太阳投射在月球上的光被地球遮挡。由于月球轨道和地球轨道存在约5.15度的夹角，多数满月会从地球本影的上方或下方掠过，所以并非每月都有月食发生。天文统计显示，21世纪全球月全食平均约14个月发生一次，但是只有处于夜半球的人才能看到，同一地区大约每3年才能看到一次。

此外，月全食总是发生在望（即满月）所在的这天，但受农历历法的规则限制，望可能发生在农历十四至十七中的任意一天，并不一定总落在十五；而元宵节总是在农历正月十五这一天，这又降低了元宵节发生月全食的概率。

综合上述因素，月全食落在农历正月十五的概率极低。21世纪仅发生5次这样的巧合：分别是2007年、2008年、2026年、2054年和2072年。

如果再考虑地理位置，月升月落时间等因素，想要在正月十五当晚观赏“红月”闹元宵可以说是难上加难：2008年和2054年的元宵月全食发生时，我国正值白天，因此完全不可见。对我国公众而言，21世纪可见的元宵月全食仅有2007年、2026年和2072年三次。相比2007年元宵节中国仅可在清晨时见到“带食月落”，2026年这次元宵月全食的观测条件极佳，堪称数十年一遇的绝佳机会。

本次元宵月全食初亏约于北京时间3月3日17时50分开始，食既始于19时04分，食甚发生在19时34分，生光始于20时03分，最终于21时18分复圆。

对我国公众而言，东部地区月升时刻较早，有机会见证月全食的完整过程；而中西部地区月升时刻较晚，只能看到“带食月出”，即月亮升起时月食已经开始。不过，中西部地区虽错过月食初段，仍可欣赏从全食到复圆的精彩。

2026年大学生志愿服务西部计划报名开启

新华社北京3月1日电（记者王明玉）记者从共青团中央获悉，2026年大学生志愿服务西部计划报名通道今日开启。即日起至5月10日，普通高等学校应届毕业生或在读研究生，可通过“西部志愿汇”微信公众号或登录西部计划官方网站（https://xibu.youth.cn），在西部计划信息系统中注册报名。

记者了解到，今年全国预计新招募西部计划志愿者约6万人，90%以上服务岗位在乡镇及以下，分设乡村教育、服务乡村建设、健康乡村、基层社会治理、卫国戍边、基层青年工作、服务新疆、服务西藏等8个专项。

据悉，西部计划是由共青团中央、教育部、财政部、人力资源社会保障部共同组织实施的人才工程。项目实施23年来，累计已有近60万名高校毕业生投身西部、扎根基层，在服务国家战略、百姓民生、社会治理中彰显青春风采和责任担当。

企业用工迎高峰 返岗求职干劲足

——节后劳动力市场逐步升温

企业用工需求回暖，返岗专列陆续抵达，招聘活动密集开展……马年开工首周，各地劳动力市场逐步升温，一派人勤春早繁忙景象。

广东TCL空调器（中山）有限公司的生产线上，机器轰鸣，工人忙碌穿梭，一台台全新的空调完成检测工序后，陆续装箱待发。

“得益于技能人才及时到岗，企业大年初六就恢复到了年前生产状态。”TCL空调中山工厂副总监陈凯说，近期企业订单大幅增长，生产排期已至6月。

中山市人社局统计，2月份，中山用工需求环比增长43.97%，高技术产业和装备制造业等新兴领域，正成为带动就业增长的重要引擎。广东人社部门预计，至元宵节将有约九成的务工人员返岗返岗。

面对节后用工需求，各地密切关注返岗情况，助力企业生产。眼下，2026年春风行动暨就业援助季活动正在开展。一趟趟搭载务工人员的列车、包车从劳动力输出大省开出，前往用工大省，“点对点”劳务协作助力保障节后用工需求。

近日，来自甘肃渭源的姜春萍同

500余名务工人员一起，搭乘“点对点”免费返岗务工专列到达山东青岛，开启新一年的务工生活。“从岗位摸排、直播选岗到搭乘专列，各种就业服务让我感到特别踏实，也对未来工作充满信心。”姜春萍说。

甘肃省人社厅副厅长何永强表示，将着力提升劳务输转质效，畅通输出地输入地精准对接，拓展多元化就业渠道，把就业服务送到群众家门口、心坎上，同时大力培育一批带动就业能力强的劳务品牌，助力更多务工人员通过品牌化输出实现稳定高质量就业。

安徽合肥，来自河南等省份的务工人员刚走下“点对点”接工专车，就接到新春慰问礼包，他们即将在联宝（合肥）电子科技有限公司开启务工生活。“他们的到来就像一场及时雨，解决了我们春节后的用工燃眉之急。”企业人力资源有关负责人说。

为促进劳动力供需对接，合肥通过“接工送岗”等活动，支持并协助有需求的用工企业跨区域组织员工到岗，符合条件的按实际交通费用50%至80%给予补助，单户企业最高可补

助10万元。务实举措和暖心服务持续助力保障企业用工需求，预计到3月上旬，合肥“接工送岗”活动服务员工数将达到10万人次。

节后是企业用工高峰期，也是劳动者求职就业的“窗口期”。

日前，福建漳州的一场招聘会现场人头攒动，312家企业带来医药健康、石油化工、装备制造、食品加工等领域岗位1300余个，吸引求职者1.43万人次。“现场企业多、岗位质量高，我心仪管理类、外贸类岗位，希望能与企业达成初步意向。”酒店管理专业毕业的帖佳俊说。

促进农村劳动力、高校毕业生等重点群体就业，更多招聘活动在各地开展——

江苏南京有关部门以高铁列车为载体，将餐车车厢打造成“移动就业服务站”，把优质岗位和人才政策送到求职者身边；

浙江宁波不仅提供研发与技术创新、业务支持与运营等就业岗位，还推出就业企业体验活动线路，助力青年人才实地感受就业创业氛围，了解相关支持政策；



在从西安北站出发的G1922次列车上，来自西安市周至县的务工人员车厢内合影，他们将奔赴各自岗位开工。（资料图） 新华社发

江西南昌一场招聘活动设置现代制造业、综合类、就业帮扶等分区，电子信息、生物医药等领域的100家企业提供5000余个就业岗位……

人力资源社会保障部数据显示，2026年春风行动暨就业援助季活动开展以来，截至2月26日，全国举办

各类招聘活动2.2万场，发布岗位1300多万个，通过专车、专列、包机点对点输送劳动者15万人次，活动将持续到3月底。各地将促进人岗精准匹配，保障节后用工需求。

（新华社北京3月1日电 记者 邹雨沁 张晓洁 黄浩苑）

广告·热线：66810888

资讯广场 精致广告·收益无限 本栏目与海南日报数字报(news.hnrdaily.com)同步刊发,可实现移动端阅读和转发。

服务热线: 66810888

海口区域 18976566883	西部区域 13876490499	南部区域 13876490499	东部区域 13876677710
海口龙华站 66110882 68553522 65881361 65882321	海南南路7号海南日报大厦5栋1层 海南大道4号肥皂厂小区 7号楼103房(香江国际酒店对面)	美兰站 65379383 65370062 68621176 68657135	美兰区白龙南路75号美舍滨河小区 1栋2单元106房 秀英站 秀英区海玻路第一砖厂宿舍5栋104房

公告

海口市琼山区新大洲大道380号
开发单位:海口金盛房地产开发有限公司
2026年3月2日

海南长江拍卖有限公司拍卖公告

受委托,将于2026年3月18日上午10时开始在阿里平台公开拍卖:
海口市琼山区海榆北路299号今典花园临街铺面6间(198.39m²-262.10m²),参考价:6603元/m²起;住宅9套(66.37m²-93.84m²),参考价:4369元/m²起;商业房1栋(65.421m²),有意者请登录阿里拍卖平台报名参与。阿里平台的拍卖公告及须知是本公告的有效组成部分。
咨询电话:0898-31982239 / 13976537000。公司地址:海口市国贸大道中申大厦2003室。

遗失

●海南省洪运劳务有限责任公司
遗失公章,声明作废。
●万宁众通快递服务有限公司(统一社会信用代码:91469006MA5R9QQQ70)现公章已损坏,声明作废。

印章作废声明

我公司原名称“中建中联集团有限公司”已核准变更登记为“海南中联建设集团有限公司”,为维护正常的市场秩序,保障公司及社会公众、各合作方的合法权益,防范法律风险,特此公告:

一、自本声明发布之日起,凡刻有“中建中联集团有限公司”字样的所有印章(包括但不限于公司公章、财务专用章、合同专用章、发票专用章、项目专用章、资料专用章、部门印章等一切印章)全部作废,停止使用。任何单位或个人持有的前述已作废印章均不得再用于任何用途,亦不能代表我公司意志。

二、自即日起,我公司所有对外经营活动、文件签署、账务结算、银行业务及一切法律法规,均统一使用以“海南中联建设集团有限公司”为名称的新式印章。

三、任何单位或个人,无论以任何形式,使用上述已声明作废的印章与我公司或第三方进行的一切行为,我公司对此概不认可,亦不承担任何由此产生的法律责任。相关行为造成的一切后果及损失,均由行为人或印章持有人自行承担。

四、对于任何伪造、变造或非法使用上述已作废印章,我公司将依法向公安机关报案,追究行为人的法律责任,以维护我公司的合法权益与市场声誉。特此声明。

海南中联建设集团有限公司
2026年3月2日

海南日报有限责任公司

2026年度新闻纸竞争性磋商结果公示

海南日报有限责任公司2026年度新闻纸采购竞争性磋商工作(项目编号:HNRBYSC-2025-04)已结束。经集团采购委员会与各供应商磋商后综合评定中标(成交)信息为:广东华泰纸业股份有限公司中标金额367.5万元,中标数量700吨(华泰国产新闻纸);广州造纸实业有限公司中标金额1432.1万元,中标数量2900吨(广纸国产新闻纸,诺斯克、坚定牌进口新闻纸);上海星泽贸易进出口有限公司中标金额385.2万元,中标数量900吨(康达博格牌进口新闻纸)。

中标公告:2026年2月28日至2026年3月3日。如对中标候选人有异议的,可在公告时限内向海南日报报业集团招标采购委员会署名投诉。

联系人及联系电话:孔女士 0898-66810307。
海南日报有限责任公司
2026年2月28日

主流媒体 权威发布 欢迎在海南日报刊登广告

地址:海口市金盛路30号 电话:0898-66810888 晨、晚、周日网络发稿

海口市自然资源和规划局海口市美兰区白龙北片区城市更新项目ML0302007地块规划公示启事

海资规城设[2026]392号

世嘉控股城市更新(海南)有限公司于2025年11月取得海口市美兰区白龙北片区城市更新项目D0602-01、ML0302007、ML0303003和ML0303014共四个地块国有建设用地使用权,其中ML0302007地块为商品房地块,D0602-01、ML0303003和ML0303014三个地块为回迁安置地块,以一幅多宗方式挂牌出让土地。本次拟申报规划许可的ML0302007地块,该地块位于美兰区滨江路与板桥路交叉口,毗邻南渡江西岸,拟建设立体住宅宅(第四代住宅),申报方案建设内容为8栋地上24-26层的住宅楼(含配套用房)、1栋地上1层的主入口大堂及1层地下室,地上建筑面积99758.00m²,地下建筑面积22498.50m²,计容面积81655.46m²。以上四个地块均采用装配式建造方式,根据《产业项目发展和用地准入协议》及其补充协议,将D0602-01、ML0303003及ML0303014地块采用装配式建设后奖励面积调整至ML0302007地块出让用地内

建设并面向社会销售,按照建设单位提供的《海口市装配式建筑申请容积率奖励承诺书》,ML0302007地块合计奖励面积4284.23m²(最终以奖励面积以规划许可为准)。为广泛征求利害关系人意见和建议,现按程序进行规划批前公示。1.公示时间:7个工作日(2026年3月2日至3月10日)。2.公示地点:海口市自然资源和规划局门户网站(http://zzgj.haikou.gov.cn);建设现场;海南日报;海口日报。3.公示意见反馈方式:(1)电子邮件发送到:zzgjcs@haikou.gov.cn。(2)书面意见请寄到海口市市长滨路第二行政办公区15栋南楼2055海口市自然资源和规划局城市设计管理科,邮政编码:570311。(3)意见或建议在公示期限内提出,逾期未提出的,视为无意见。(4)咨询电话:68724368,联系人:朱先生。

海口市自然资源和规划局
2026年2月28日

新建湛江至海口跨海轮渡及相关线路工程环境影响报告书征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》,新建湛江至海口跨海轮渡及相关线路工程环境影响报告书征求意见稿已形成,公开下列信息,征求与该建设项目环境影响评价有关的意见。

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:(一)环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:https://pan.baidu.com/s/1Wqz1Hx3hKEx9IEIA4QFW30?pwd=nksj,提取码:nksj;(二)查阅纸质报告书的方式和途径:纸质报告书存放于建设单位广东省湛江市霞山区绿华路48号华都汇32楼厦深公司湛江指挥部和海南省海口市琼山区石塔东路68号308室。

二、征求意见稿的公众范围:环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

三、公众意见表的网络链接:公众可通过网址链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx 下载并填写“建设项目环境影响评价公众意见表”,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

四、公众提出意见的方式和途径:公众可以通过信函、传真、电子邮件,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与本建设项目环境影响评价有关的意见和建议。公众提交意见时,请提供有效的联系方式。电话联系时间为征求意见稿期间工作日09:00-12:00、14:30-17:30。具体联系方式如下:1.建设单位:(1)广东省建设集团:厦深铁路广东有限公司,通讯地址:广东省湛江市霞山区绿华路48号华都汇32楼厦深公司湛江指挥部,邮编:524022;(2)海南省建设集团:海南铁路有限公司,通讯地址:海南省海口市琼山区石塔东路68号308室,邮编:571100。2.环评单位:中铁二院工程集团有限公司,通讯地址:四川省成都市金牛区通锦路3号,邮编:610031。3.联系电话及传真:(028)86445433。4.电子邮箱:zhjyxjzpjcy@163.com。

五、公众提出意见的起止时间:2026年2月24日—2026年3月9日。

海南铁路有限公司 厦深铁路广东有限公司
2026年3月2日