



中老两党两国最高领导人共同宣布启动“中老友好年”

新华社北京2月5日电 2月5日，中共中央总书记、国家主席习近平复信老挝人民革命党中央总书记、国家主席通伦，共同宣布将2026年确定为“中老友好年”并启动系列庆祝活动。

习近平指出，中老两国是山水相连、世代友好的好邻居、好朋友，是志同道合、命运与共的好同志、好伙伴。近年来，双方以互利共赢谋发展，以团结协作

迎挑战，在涉及彼此核心利益问题上坚定相互支持，为两国人民带来实实在在的福祉。我同通伦总书记、国家主席多次举行会晤，就深化中老命运共同体建设达成重要共识，为新形势下两党两国关系发展擘画蓝图。

习近平强调，一元复始，万象更新。中老关系正处于历史最好时期，迎来广阔发展前景。中方始终从战略高

度和长远角度看待中老关系，愿同老方以庆祝中老建交65周年暨“中老友好年”为契机，赓续传统友谊，深化务实合作，加强战略协作，推动中老命运共同体建设走在国与国关系的前列，为促进地区和平稳定与发展繁荣作出更大贡献。

通伦在致习近平的新春贺信中表示，在习近平总书记、国家主席的亲自

同心潮涌聚合力 之江竞帆谱华章

——2025年浙江统战工作回眸

■本报记者 沈吟
通讯员 王英特 郭其钰

钱江潮起，弄潮儿向涛头立；之江同心，奋斗者随时行。

2025年是“十四五”规划收官之年，也是浙江统一战线凝心聚力、实干争先的关键一年。回眸这一年，浙江统一战线紧扣争创新时代统战工作高质量发展先行省目标，牢牢把握大团结大联合主题，打造具有鲜明辨

识度的改革标志性成果，共同绘就政治引领坚定有力、服务大局精准有效、团结联谊同心奋进的新时代画卷。

铸魂：思想引领画好“同心圆”

一袭长衫，飘飘长髯，目光如炬，穿透黑暗。舞台上，“七君子”之一的沈钧儒，面对国民党反动派的庭审，

针锋相对，正义陈词，慷慨激昂……这是多党合作主题话剧《沈钧儒》中的一幕。

去年8月，“团结奋斗”——浙江省统一战线纪念抗日战争胜利80周年暨多党合作主题话剧《沈钧儒》展演活动举行。透过跌宕的剧情，全省统一战线成员重温民主党派先贤与中国共产党风雨同舟、共赴国难的峥嵘岁月，赓续传承多党合作优良传统。

(下转第三版)

慰问信

驻浙人民解放军指战员、武警部队官兵、军队文职人员，全省预备役人员、民兵，烈军属，退役军人和其他优抚对象：

骏马踏春，新元肇始。值此新春佳节来临之际，我们谨代表浙江人民向你们致以诚挚问候和美好祝福！

过去的一年，以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民，隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，圆满完成“十四五”收官，在中国式现代化新征程上迈出了稳健步伐，我国经济实力、科技实力、国防实力、综合国力跃上新台阶，人民获得感幸福感安全感不断增强。2025年也是浙江改革发展史上极不寻常、极不平凡的一年，我们牢记习近平总书记殷殷嘱托，牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务，推动落实习近平总书记对浙江“4+1”重要指示要求和省委“132”总体工作部署不断走深走实，全面深化改革蹄疾步稳，经济运行保持稳中有进、向新向好的良好态势，全省生产总值增长5.5%。一年来，我们加快创新浙江建设，充分激发各类经营主体活力和社会创造力，杭州“六小龙”火爆出圈，民营企业“五张榜单”再次实现大满贯；一年来，我们不断深化高水平对外开放，持续打好“稳拓调优”组合拳，外贸出口增长7.2%，宁波舟山港集装箱吞吐量增长11.6%，中欧班列（义新欧）开行数增长14.7%；一年来，我们持续推进民生福祉、促进共同富裕，深入推进新型城镇化建设，加快山区海岛县高质量发展，办好十方面民生实事，生育补贴、长护险等政策相继落地；一年来，我们的文化体育事业繁荣发展，“浙产好戏好剧”不断涌现，全域旅游人数再创新高，“浙BA”等一批现象级文体活动持续火爆。这些成绩的取得，根本在于习近平总书记领航掌舵、在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引，是全省上下实干担当、奋发作为的结果，也离不开驻浙人民子弟兵的默默守护和鼎力支持。

人民军队人民爱，人民军队爱人民。过去的一年，我们深入学习贯彻习近平总书记关于双拥工作的重要论述精神及全国双拥模范城（县）命名大会精神，全面推进新时代双拥工作机制改革，进一步加强政策供给、提高服务水平，营造全社会关心国防、热爱军队、尊崇军人的浓厚氛围，保障广大官兵在浙江专心练武、用心备战、舒心生活，不断巩固发展坚如磐石的军政军民团结，共同续写爱我人民爱我军的时代新篇！

最后，衷心祝愿同志们新春快乐、工作顺利、幸福安康！

中共浙江省委
浙江省人民政府
2026年2月2日

本报讯（记者 万笑影）

2月5日，省政协主席廉毅敏赴金华调研。他强调，要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，全面贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神特别是“4+1”重要指示要求和省委“132”总体工作部署，认真落实省两会要求，凝心聚力促发展，实干争先开好局，为推动取得“决定性进展”、率先呈现“生动图景”作出更大贡献。

廉毅敏来到他所联系的金义新区，实地考察位于金漪湖科技创新策源地的云蝶中心、洛克公园，了解公共服务配套设施建设运营情况，希望坚持产城人文深度融合，强化创新全生命周期服务，打造最具竞争力营商环境，塑造高质量发展新动能新优势；在新能源汽车零配件产业园，他了解企业产能提升成效、市场拓展态势，听取对营造一流创新生态的意见建议，鼓励发挥龙头企业、链主企业的带动

作用，加强关键核心技术研发，推进全要素优化配置和产业链深度协同，不断提升在新能源汽车领域的核心竞争力。他还深入浙江光电子研究院，察看超高真空互联实验室平台建设运行情况，勉励畅通人才流动共享通道，深化“高校+平台+企业+产业链”结对合作，以更大力度集聚创新要素，加速科技成果向现实生产力转化。

廉毅敏表示，要深入践行“八八战略”，按照省委部署要求，牢牢扭住高质

量发展建设共同富裕示范区这一核心任务，围绕“六个重大突破”，紧扣“八个聚焦聚力”，锚定走在前作示范的定位标准，扎实谋划开展各项工作，奋力实现开门稳、开门好。金义新区要在“十五五”发展中找准定位，高能级建设发展枢纽，高起点推进科技创新，高水平扩大对外开放，高标准优化营商环境，以实干实绩展现新担当新作为。

政协要充分发挥专门协商机构作用，聚焦狠抓落实、聚焦凝心聚力、聚焦服务助推，持续提升统筹推进“同心向党”“浙里协商”“协力共富”“数字政协”“委员之家”工作质效，在主动服务中心大局中履责担责一起挑大梁，汇智聚力一起促发展，更好助力“十五五”迈好第一步、展现新气象。

本报金华2月5日电（记者 万笑影）2月5日，省政协主席廉毅敏赴金华调研。他强调，要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，全面贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神特别是“4+1”重要指示要求和省委“132”总体工作部署，认真落实省两会要求，凝心聚力促发展，实干争先开好局，为推动取得“决定性进展”、率先呈现“生动图景”作出更大贡献。

廉毅敏来到他所联系的金义新区，实地考察位于金漪湖科技创新策源地的云蝶中心、洛克公园，了解公共服务配套设施建设运营情况，希望坚持产城人文深度融合，强化创新全生命周期服务，打造最具竞争力营商环境，塑造高质量发展新动能新优势；在新能源汽车零配件产业园，他了解企业产能提升成效、市场拓展态势，听取对营造一流创新生态的意见建议，鼓励发挥龙头企业、链主企业的带动

作用，加强关键核心技术研发，推进全要素优化配置和产业链深度协同，不断提升在新能源汽车领域的核心竞争力。他还深入浙江光电子研究院，察看超高真空互联实验室平台建设运行情况，勉励畅通人才流动共享通道，深化“高校+平台+企业+产业链”结对合作，以更大力度集聚创新要素，加速科技成果向现实生产力转化。

廉毅敏表示，要深入践行“八八战略”，按照省委部署要求，牢牢扭住高质

创新浙江新力量④

2.8万多名创业人才在杭州梦想小镇逐梦“这里的创新土壤，让我们有不怕跌倒的底气”

■本报记者 王柯宇 通讯员 梁洁

近日，在杭州市余杭区的梦想小镇一见，32岁的曹道帆就带着记者来到国际科技产业创投中心一楼展厅，兴奋地介绍起自家研发的蓄冷缓冲柜，“它是一个‘节能减排’，你猜平均每天能降低多少能耗？”

不等记者回答，这位“技术流创客”便自问自答：“30%左右！现在已逐步应用在通讯基站和机房。”

2024年，曹道帆拿到英国伯明翰大学化学工程专业博士学位；同年10月，他在梦想小镇创立杭州新致拜朗科

技有限公司，聚焦新能源领域的储冷储热技术，致力于研发节能降耗的产品。

为什么会选择来杭州逐梦？对初创团队来说，从实验室到市场落地的“最后一公里”非常关键。杭州在装备制造、技术研发和人才招募上都非常便捷。”曹道帆道出了当初“杭行”的原因。

这样的判断很快得到了印证。公司落地杭州不到2个月，曹道帆和团队就研制出了蓄冷缓冲柜，并迅速进入场景验证和商业洽谈阶段。

不过，从实验室到市场的跨越，远比想象中难。曹道帆坦言，起初，团队认为

国内各大运营商拥有海量基站和机房，对节能降碳的需求明确，市场理应触手可及。但现实却是另一番景象：品控要求高、业务对接量大，对于一个不到10人的初创团队来说，这条路其实布满沟坎。

“那段时间，一看到温控相关的产品，心里忍不住琢磨我们是不是也能做？”曹道帆甚至考虑转型做宠物温控用品、胰岛素保温杯等品类，寻求快速变现。

就在曹道帆反复纠结时，营商环境给了他最硬核的支撑。在浙江，创业并不孤单。特别是在梦想小镇，低密度的空间与开放式的环境，让创业者们成为

楼上楼下的邻居，有事喊一嗓子，马上就能凑齐一帮人商量。曹道帆回忆，去年6月，在和梦想小镇创业前辈张扬博士的交流中，一句“以退为进”点醒了他。

曹道帆和团队把目光转向各大运营商的合作伙伴，为他们提供技术与产品支持。这样以来，不仅绕开了团队营销经验不足的短板，也为项目打开更接地气的市场渠道，他们很快拿下了第一笔订单。“目前，产品已经在10多个不同类型的站点做了测试，节能率稳定达到25%以上。”对于未来，他充满信心。

(下转第二版)

2.8万多名创业人才在杭州梦想小镇逐梦

“这里的创新土壤，让我们有不怕跌倒的底气”

■本报记者 王柯宇 通讯员 梁洁

近日，在杭州市余杭区的梦想小镇一见，32岁的曹道帆就带着记者来到国际科技产业创投中心一楼展厅，兴奋地介绍起自家研发的蓄冷缓冲柜，“它是一个‘节能减排’，你猜平均每天能降低多少能耗？”

不等记者回答，这位“技术流创客”便自问自答：“30%左右！现在已逐步应用在通讯基站和机房。”

2024年，曹道帆拿到英国伯明翰大学化学工程专业博士学位；同年10月，他在梦想小镇创立杭州新致拜朗科

技有限公司，聚焦新能源领域的储冷储热技术，致力于研发节能降耗的产品。

为什么会选择来杭州逐梦？对初创团队来说，从实验室到市场落地的“最后一公里”非常关键。杭州在装备制造、技术研发和人才招募上都非常便捷。”曹道帆道出了当初“杭行”的原因。

这样的判断很快得到了印证。公司落地杭州不到2个月，曹道帆和团队就研制出了蓄冷缓冲柜，并迅速进入场景验证和商业洽谈阶段。

不过，从实验室到市场的跨越，远比想象中难。曹道帆坦言，起初，团队认为

国内各大运营商拥有海量基站和机房，对节能降碳的需求明确，市场理应触手可及。但现实却是另一番景象：品控要求高、业务对接量大，对于一个不到10人的初创团队来说，这条路其实布满沟坎。

“那段时间，一看到温控相关的产品，心里忍不住琢磨我们是不是也能做？”曹道帆甚至考虑转型做宠物温控用品、胰岛素保温杯等品类，寻求快速变现。

就在曹道帆反复纠结时，营商环境给了他最硬核的支撑。在浙江，创业并不孤单。特别是在梦想小镇，低密度的空间与开放式的环境，让创业者们成为

楼上楼下的邻居，有事喊一嗓子，马上就能凑齐一帮人商量。曹道帆回忆，去年6月，在和梦想小镇创业前辈张扬博士的交流中，一句“以退为进”点醒了他。

曹道帆和团队把目光转向各大运营商的合作伙伴，为他们提供技术与产品支持。这样以来，不仅绕开了团队营销经验不足的短板，也为项目打开更接地气的市场渠道，他们很快拿下了第一笔订单。“目前，产品已经在10多个不同类型的站点做了测试，节能率稳定达到25%以上。”对于未来，他充满信心。

(下转第二版)

2.8万多名创业人才在杭州梦想小镇逐梦

“这里的创新土壤，让我们有不怕跌倒的底气”

■本报记者 王柯宇 通讯员 梁洁

近日，在杭州市余杭区的梦想小镇一见，32岁的曹道帆就带着记者来到国际科技产业创投中心一楼展厅，兴奋地介绍起自家研发的蓄冷缓冲柜，“它是一个‘节能减排’，你猜平均每天能降低多少能耗？”

不等记者回答，这位“技术流创客”便自问自答：“30%左右！现在已逐步应用在通讯基站和机房。”

2024年，曹道帆拿到英国伯明翰大学化学工程专业博士学位；同年10月，他在梦想小镇创立杭州新致拜朗科

技有限公司，聚焦新能源领域的储冷储热技术，致力于研发节能降耗的产品。

为什么会选择来杭州逐梦？对初创团队来说，从实验室到市场落地的“最后一公里”非常关键。杭州在装备制造、技术研发和人才招募上都非常便捷。”曹道帆道出了当初“杭行”的原因。

这样的判断很快得到了印证。公司落地杭州不到2个月，曹道帆和团队就研制出了蓄冷缓冲柜，并迅速进入场景验证和商业洽谈阶段。

不过，从实验室到市场的跨越，远比想象中难。曹道帆坦言，起初，团队认为

国内各大运营商拥有海量基站和机房，对节能降碳的需求明确，市场理应触手可及。但现实却是另一番景象：品控要求高、业务对接量大，对于一个不到10人的初创团队来说，这条路其实布满沟坎。

“那段时间，一看到温控相关的产品，心里忍不住琢磨我们是不是也能做？”曹道帆甚至考虑转型做宠物温控用品、胰岛素保温杯等品类，寻求快速变现。

就在曹道帆反复纠结时，营商环境给了他最硬核的支撑。在浙江，创业并不孤单。特别是在梦想小镇，低密度的空间与开放式的环境，让创业者们成为

楼上楼下的邻居，有事喊一嗓子，马上就能凑齐一帮人商量。曹道帆回忆，去年6月，在和梦想小镇创业前辈张扬博士的交流中，一句“以退为进”点醒了他。

曹道帆和团队把目光转向各大运营商的合作伙伴，为他们提供技术与产品支持。这样以来，不仅绕开了团队营销经验不足的短板，也为项目打开更接地气的市场渠道，他们很快拿下了第一笔订单。“目前，产品已经在10多个不同类型的站点做了测试，节能率稳定达到25%以上。”对于未来，他充满信心。

(下转第二版)

2.8万多名创业人才在杭州梦想小镇逐梦

“这里的创新土壤，让我们有不怕跌倒的底气”

■本报记者 王柯宇 通讯员 梁洁

近日，在杭州市余杭区的梦想小镇一见，32岁的曹道帆就带着记者来到国际科技产业创投中心一楼展厅，兴奋地介绍起自家研发的蓄冷缓冲柜，“它是一个‘节能减排’，你猜平均每天能降低多少能耗？”

不等记者回答，这位“技术流创客”便自问自答：“30%左右！现在已逐步应用在通讯基站和机房。”

2024年，曹道帆拿到英国伯明翰大学化学工程专业博士学位；同年10月，他在梦想小镇创立杭州新致拜朗科

技有限公司，聚焦新能源领域的储冷储热技术，致力于研发节能降耗的产品。

为什么会选择来杭州逐梦？对初创团队来说，从实验室到市场落地的“最后一公里”非常关键。杭州在装备制造、技术研发和人才招募上都非常便捷。”曹道帆道出了当初“杭行”的原因。

这样的判断很快得到了印证。公司落地杭州不到2个月，曹道帆和团队就研制出了蓄冷缓冲柜，并迅速进入场景验证和商业洽谈阶段。

不过，从实验室到市场的跨越，远比想象中难。曹道帆坦言，起初，团队认为

国内各大运营商拥有海量基站和机房，对节能降碳的需求明确，市场理应触手可及。但现实却是另一番景象：品控要求高、业务对接量大，对于一个不到10人的初创团队来说，这条路其实布满沟坎。

“那段时间，一看到温控相关的产品，心里忍不住琢磨我们是不是也能做？”曹道帆甚至考虑转型做宠物温控用品、胰岛素保温杯等品类，寻求快速变现。

就在曹道帆反复纠结时，营商环境给了他最硬核的支撑。在浙江，创业并不孤单。特别是在梦想小镇，低密度的空间与开放式的环境，让创业者们成为

楼上楼下的邻居，有事喊一嗓子，马上就能凑齐一帮人商量。曹道帆回忆，去年6月，在和梦想小镇创业前辈张扬博士的交流中，一句“以退为进”点醒了他。

曹道帆和团队把目光转向各大运营商的合作伙伴，为他们提供技术与产品支持。这样以来，不仅绕开了团队营销经验不足的短板，也为项目打开更接地气的市场渠道，他们很快拿下了第一笔订单。“目前，产品已经在10多个不同类型的站点做了测试，节能率稳定达到25%以上。”对于未来，他充满信心。

(下转第二版)

2.8万多名创业人才在杭州梦想小镇逐梦

“这里的创新土壤，让我们有不怕跌倒的底气”