



## 第三届中国—中东欧国家博览会规模创新高 参展商数量将较上届增长三成

本报北京5月5日电（记者 拜誌 刘景茵）由国务院新闻办公室举办的中国与中东欧国家经贸合作及第三届中国—中东欧国家博览会暨国际消费品博览会新闻发布会5日在北京召开。本届博览会以“深化务实合作、携手共向未来”为主题，将于5月16日至20日在浙江省宁波市举行。

据介绍，中国—中东欧国家博览会是面向中东欧国家的唯一国家级涉外机制性展会。同期还将举行第二十四

届中国浙江投资贸易洽谈会。本届博览会设中东欧展、国际消费品展和中东欧商品常年展三大展区，展览总面积达22万平方米。参展商约3000家，较上届增长约30%，参展规模创新高。本届博览会由商务部和浙江省政府共同举办，匈牙利担任主宾国，江苏省担任主题省。

浙江省政府有关负责人介绍，本届博览会将设置27项重要活动，以经贸活动为主线，辅以科技、旅游、健康

等多个领域。其中，中国—中东欧国家联合商会第七次会议等7场机制性活动由国家部委主办，届时将发布系列合作成果。

本届博览会国际合作将更加深入，与浙江签订合作协议、建立常态化合作机制的中东欧国家官方机构或商会数量，从上届的14家增加到29家。展期内，斯洛文尼亚、波兰、匈牙利、塞尔维亚等国家的相关机构将举办经贸活动。

## 切实

# 习近平主持召开二十届中央财经委第一次会议强调 加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系 以人口高质量发展支撑中国式现代化

新华社北京5月5日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平5月5日下午主持召开二十届中央财经委员会第一次会议，强调做好新一届中央财经委员会工作，研究加快建设现代化产业体系问题，研究以人口高质量发展支撑中国式现代化问题。习近平在会上发表重要讲话强调，新一届中央财经委员会要继续发挥好制定经济工作重大方针的作用，进一步加强和改善党中央对经济工作的集中统一领导。现代化产业体系是现代化国家的物质技术基础，必须把发展经济的着力点放在实体经济上，为实现第二个百年奋斗目标提供坚强物质支撑。人口发展是关系中华民族伟大复兴的大事，必须着力提高人口整体素质，以人口高质量发展支撑中国式现代化。

中共中央政治局常委、国务院总理、中央财经委员会副主任李强，中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员蔡奇，中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会委员丁薛祥出席会议。

会议听取了国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、农业农村部关于加快建设现代化产业体系的汇报，听取了国家发展改革委、国家卫生健康委、人力资源社会保障部、教育部关于以人口高质量发展支撑中国式现代化的汇报。

会议指出，经济建设是党的中心工作，加强党对经济工作的领导，是加强党的全面领导的题中应有之义。中央财经委员会是党中央领导经济工

■ 要坚持以实体经济为重，防止脱实向虚；坚持稳中求进、循序渐进，不能贪大求洋；坚持三次产业融合发展，避免割裂对立；坚持推动传统产业转型升级，不能当成“低端产业”简单退出；坚持开放合作，不能闭门造车。

■ 要以系统观念统筹谋划人口问题，以改革创新推动人口高质量发展，把人口高质量发展同人民高品质生活紧密结合起来，促进人的全面发展和全体人民共同富裕。

作的重要制度安排，责任重大，作用重要。做好新一届中央财经委员会工作，要完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展。要加强战略谋划，增强系统观念，推动协同落实，加强学习调研，一以贯之落实好国家发展战略。会议审议通过了《中央财经委员会工作规则》和《中央财经委员会办公室工作细则》。

会议强调，加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系，关系我们在未来发展和国际竞争中赢得战略主动。要把握人工智能等新科技革命浪潮，适应人与自然和谐共生的要求，保持并增强产业体系完备和配套能力强的优势，高效集聚全球创新要素，推进产业智能化、绿色化、融合化，建设具有完整性、先进性、安全性的现代化产业体系。要坚持以实体经济为重，防止脱实向虚；坚持稳中

求进、循序渐进，不能贪大求洋；坚持三次产业融合发展，避免割裂对立；坚持推动传统产业转型升级，不能当成“低端产业”简单退出；坚持开放合作，不能闭门造车。

会议指出，要完善新发展阶段的产业政策，把维护产业安全作为重中之重，强化战略性领域顶层设计，增强产业政策协同性。要加强关键核心技术攻关和战略性资源支撑，从制度上落实企业科技创新主体地位。要更加重视藏粮于技，突破耕地等自然条件对农业生产的限制。要用好超大规模市场优势，把扩大内需战略和创新驱动发展战略有机结合起来，加强产业链供应链开放合作。要大力建设世界一流企业，倍加珍惜爱护优秀企业家，大力培养大国工匠。

会议指出，当前我国人口发展呈现少子化、老龄化、区域人口增减分

化的趋势性特征，必须全面认识、正确看待我国人口发展新形势。要着眼强国建设、民族复兴的战略安排，完善新时代人口发展战略，认识、适应、引领人口发展新常态，着力提高人口整体素质，努力保持适度生育水平和人口规模，加快塑造素质优良、总量充裕、结构优化、分布合理的现代化人力资源，以人口高质量发展支撑中国式现代化。要以系统观念统筹谋划人口问题，以改革创新推动人口高质量发展，把人口高质量发展同人民高品质生活紧密结合起来，促进人的全面发展和全体人民共同富裕。

会议强调，要深化教育卫生事业改革创新，把教育强国建设作为人口高质量发展的战略工程，全面提高人口科学文化素质、健康素质、思想道德素质。要建立健全生育支持政策体系，大力发展普惠托育服务体系，显著减轻家庭生育养育教育负担，推动建设生育友好型社会，促进人口长期均衡发展。要加强人力资源开发利用，稳定劳动参与率，提高人力资源利用效率。要实施积极应对人口老龄化国家战略，推进基本养老保险体系建设，大力发展银发经济，加快发展多层次、多支柱养老保险体系，努力实现老有所养、老有所为、老有所乐。要更好统筹人口与经济社会、资源环境的关系，优化区域经济布局和国土空间体系，优化人口结构，维护人口安全，促进人口高质量发展。

中央财经委员会委员出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

## 习近平同志17年前调研宁波为自主创新支招，我们回访当地企业—— 繁忙车间里，创新风景越来越亮丽

本报记者 刘乐平 周松华 翁云骞 共享联盟·北仑 谢挺 鲁勇辛 通讯员 王虎羽

自主创新之路怎么走？这道题源自17年前习近平同志在宁波的一次调研。

当时，浙江经济正经历转型阵痛期，经过20多年的高速发展，先发优势不再，资源约束加剧。站在新旧交替、动能转换的节点，这同样是萦绕在许多企业家心中的难题。

2006年2月23日，习近平同志赴宁波围绕自主创新开展专题调研，先后考察了海天集团股份有限公司等企业，详细了解企业自主创新等情况。1个月后，全省自主创新大会召开……由此加快了探索浙江特色自主创新路子、引领经济转型的步伐。

17年来，在“单项冠军”之城宁波，无数企业在用实践回答这一命题。回访习近平同志曾经调研过的企业，海天集团把注塑机做到了世界第一，海伦钢琴与全球一流钢琴制造商同台竞技……

日前，本报记者与宁波市科技局党员干部等一起循着习近平同志的浙江足迹，走进企业生产车间、研发实验室，在寻找答案的路上，领略科技创新路上的无限风光。

### 走浙江特色自主创新路子

春夏之交，海天集团江南路厂区一派繁忙。隔板车间内，6条自动化生产线和高精度设备联动着16台搬运机器人，456个工作台，有条不紊运行，“工业4.0”魅力四射。

“这个智能化车间，从设计到集成都是我们自主完成的。”海天集团总裁张剑鸣轻松的语调中透着自豪，但他心里明白，自主创新这条路，海天集团走来有多不容易。

### 循迹溯源学思想促践行

#### 习近平在宁波调研时强调 积极探索浙江特色自主创新路子

2006年2月26日《浙江日报》头版的报道



本报记者和宁波市科技局党员干部等在海天集团调研。 本报记者 翁云骞 摄

当年，在张剑鸣攀登“高峰”正吃劲的时候，习近平同志的到来，带给海天人“坚定不移走下去”的无穷力量。

张剑鸣永远不会忘记，习近平同志来到海天集团的那一天。“当时，习近平同志沿着一长列机器边走边看，走了整整一圈后，询问我们关于注

塑机的自主知识产权等方面的问题。当得知我们的产品都是自主研发，拥有自主知识产权时，习近平同志点点头说‘这不简单’，给予我们鼓励。”这一句肯定，令张剑鸣每每想起都觉得浑身上下充满了干劲。

调研中，习近平同志指出，建设创新型省份的一项重要任务，就是要以

强化企业主体地位为重点，不断完善区域创新体系建设，充分发挥企业在自主创新中的主体作用，增强企业的自主创新能力。

“这一论述在当时看来是十分超前的，非常契合浙江民营经济的实际。”回想起来，张剑鸣和身边企业家朋友无不感叹，对那些下决心走自主创新道路的企业来说，这真是一场及时雨。

“当时，我们的注塑机销售规模已达全球第一，但从技术角度看，还不是第一。”张剑鸣说，此后，海天集团坚持每年拿出销售收入的5%左右用于技术研发，不断迭代注塑机技术，从速度、精密度、节能、环保等各个方面向“世界第一”目标发起冲刺。

2010年，张剑鸣提出了“大机二板化、小机电动化”的技术发展思路。之后，每隔一两年，海天集团就能拿出一款“创纪录”的拳头产品。今年4月，海天集团最新研制的第五代注塑机一经推出，就吸引了全球采购商的目光。

市场需要什么，企业就研发什么。将注塑机做到全球前列的同时，海天集团又瞄准精密数控机床、金属成型等相关产业领域，推动全产业链产品实现自主制造。

迄今为止，海天集团已获得两次国家科技进步奖二等奖，一次国家技术发明奖二等奖，拥有授权专利1000余项，实现注塑机所有部件拥有自主知识产权，专利产品占年销售额100%。张剑鸣感慨地说：“总书记当年的期许，我们做到了。”

（下转第二版）扫一扫 看视频

校地合作建设的科创中心，是打造高能级科创平台的“生力军”。“新型研发机构还需要如何改进和突破？”“怎样的政策环境更有利于创新？”……在与浙江省北大信息技术高等研究院负责人交流时，易炼红以“问题开场”，对研究院的运行机制、人才引进、成果转化等情况作“解剖麻雀式”调研，并激励研究院充分释放研发团队创新活力，持续提升运转效能，不断做强品牌价值，让创新成果得到更快更广应用。

在浙江大学杭州国际科创中心，易炼红重点了解全面深化校地合作共建、打造重大创新平台等情况，鼓励科创中心积极探索一流大学重大创新平台可持续发展新模式。针对科创中心负责人提出的建立科技产业联盟、“鲲鹏”人才可持续支持机制等建议，易炼红现场要求有关部门认真研究、主动服务，真正让研发机构“产学研”联动起来。在浙江省集成电路创新平台，易炼红着重了解集成电路产业国家战略科技力量建设等情况，并勉励在场科研人员，肩负起推动高水平科技自立自强的时代使命，加大集成电路领域自主研发力度，奋力拼搏、攻坚克难，赢得美好未来。易炼红指出，全省各级政府要为研发机构提供可靠支点，推动研发机构通过市场化运作找到“杠杆”，“撬动”高质量可持续发展。

调研期间，易炼红还以个别交流方式，与浙江大学、之江实验室、湖畔实验室、西湖大学、甬江实验室负责人及高层次人才代表就高能级科创平台体系建设、教育科技人才“三位一体”助力科创平台提能升级等主题作深入交流。陈奕君参加调研，任少波、杜江峰参加有关活动。

围绕“三农”4个重点领域，每年滚动推动重大项目千余个  
浙江大力推进农业农村有效投资

本报金华5月5日电（记者 祝梅 陆欣 通讯员 袁云峰）全国扩大农业农村有效投资工作会议5日在金华召开。记者从会上获悉，目前，我省已建立农业农村重大项目、“千项万亿”工程农业农村优先领域项目、城乡提升工程“千万工程”重大项目三张清单，将瞄准粮食安全、基础设施、农业产业、乡村建设等4个重点领域，每年滚动推进重大项目1000个以上，落地投资2000亿元以上。

今年，省部署实施十大工程，有两项工程与扩大农业农村有效投资密切相关：省委、省政府在扩大有效投资“千项万亿”工程中专设农业农村优先领域、年度计划投资600亿元建设高标准农田、四好农村路等基础设施项目；在县城承载能力提升和深化“千村示范、万村整治”工程中，围绕做强县城、振兴乡村、城乡融合，谋划实施重大项目994个、年度计划投资2300亿元。

鼓励更多好项目落地农业农村板块，要素供给是关键。我省每年安排近3亿

元财政资金激励农业农村重大项目投资，撬动社会资本投资180亿元；近期出台的“乡村振兴二十条”中明确，建立农业农村重大项目投资激励机制，其中特别重大项目省级激励资金最高5000万元。瞄准项目落地空间难题，去年，我省率先在全国开展农业高标准地改革，创建净地标准项目招引标准，优化土地资源资源配置，计划建成100万亩标准地。今年，我省又提出要落实农业重大项目用地保障机制，实行单列跑动、单设标准。

省农业农村厅计财处相关负责人透露，我省已“调规预留”农业农村发展空间17万亩，今年还计划把全省重大项目库“大盘”中不低于5%的项目投向农业农村领域，优先保障农业项目落地。

去年起，我省建立农业农村招商项目库，分层分类设定项目入库标准，高起点谋划招大引强的目标。把农业特色产业提级扩能作为重要发力点，今年，我省要推进的556个农业重大项目中，农业项目达477个。

围绕“三农”4个重点领域，每年滚动推动重大项目千余个  
浙江大力推进农业农村有效投资

本报金华5月5日电（记者 祝梅 陆欣 通讯员 袁云峰）全国扩大农业农村有效投资工作会议5日在金华召开。记者从会上获悉，目前，我省已建立农业农村重大项目、“千项万亿”工程农业农村优先领域项目、城乡提升工程“千万工程”重大项目三张清单，将瞄准粮食安全、基础设施、农业产业、乡村建设等4个重点领域，每年滚动推进重大项目1000个以上，落地投资2000亿元以上。

今年，省部署实施十大工程，有两项工程与扩大农业农村有效投资密切相关：省委、省政府在扩大有效投资“千项万亿”工程中专设农业农村优先领域、年度计划投资600亿元建设高标准农田、四好农村路等基础设施项目；在县城承载能力提升和深化“千村示范、万村整治”工程中，围绕做强县城、振兴乡村、城乡融合，谋划实施重大项目994个、年度计划投资2300亿元。

鼓励更多好项目落地农业农村板块，要素供给是关键。我省每年安排近3亿