

扎实推进乡村全面振兴

2026年是“十四五”开局之年，做好“三农”工作至关重要。在“十四五”即将收官、“十五五”新程待启的关键节点，习近平总书记对做好“三农”工作作出重要指示。总书记的重要指示高屋建瓴、精辟深邃，具有很强的思想引领性和现实针对性，为做好“三农”工作进一步指明了方向。刚刚闭幕的中央农村工作会议传达学习了习近平总书记重要指示，并对2026年“三农”工作作出全面部署。我们要把思想和行动统一到习近平总书记重要指示和党中央决策部署上来，扎实推动乡村全面振兴取得新进展、农业农村现代化再上新台阶。

农业农村现代化关系中国式现代化全局和成色。“十四五”时期，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，我国农业现代化建设扎实推进，“三农”发展取得历史性新成就。农村改革不断深化，粮食综合生产能力迈上新台阶，2025年全国粮食产量达到14297.5亿斤，农业发展质量显著提升，主要粮食作物耕种收基本实现全程机械化，农民收入增速连续多年高于国内生产总值和城镇居民收入增速，脱贫攻坚成果持续巩固拓展，乡村产业蓬勃发展，农村生产生活条件持续改善。迈向“十五五”，做好“三农”工作要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，锚定农业农村现代化，扎实推进乡村全面振兴，推动城乡融合发展，加快建设农业强国。

粮稳天下安。保障粮食和重要农产品稳定安全供给始终是农业现代化建设的头等大事。要毫不放松抓好粮食生产，促进良田良种良机良法集成增效，提升农业综合生产能力和质量效益。确保粮食安全，耕地和种子是两个要害。要加强耕地保护和质量提升，严守耕地红线，分区分类高质量推进高标准农田建设。要深入实施种业振兴行动，推动粮食品种培优和品质提升。要加强农业关键核心技术攻关和科技成果转化应用，因地制宜发展农业新质生产力，确保中国人的饭碗牢牢端在自己手上。

习近平总书记指出：“农业农村工作，说一千、道一万，增加农民收入是关键。”做好“三农”工作，必须提高强农惠农富农政策效能，促进粮食等重要农产品价格保持在合理水平，千方百计促进农民收入稳定增收。要健全种粮农民收益保障机制，促进农民工稳岗就业，培育壮大县域富民产业。要持续巩固拓展脱贫攻坚成果，把常态化帮扶纳入乡村振兴战略统筹实施，强化开发式帮扶，增强内生动力，守牢不发生规模性返贫致贫底线。

建设美丽家园、过上美好生活，是亿万农民的期盼和向往。要学习运用“千万工程”经验，因地制宜推进宜居宜业和美乡村建设，统筹优化乡村国土空间布局，加快补齐农村现代生活条件短板，创造乡村优质生活空间。要提升乡村治理和文明乡风建设水平，做好农村基层党组织换届选举，提高党建引领乡村治理效能，深入实施文明乡风建设工程，持续推进农村移风易俗。要坚持和发展新时代“枫桥经验”，及时化解各类矛盾纠纷，让农村既充满活力又稳定有序。

强国必先强农，农强方能国强。农业农村现代化是新时代“三农”工作的总目标，是一项重大而紧迫的战略任务。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，深入贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神，坚持把解决好“三农”问题作为重中之重，坚持五级书记抓乡村振兴，奋发进取、真抓实干，努力把农业建成现代化大产业、使农村基本具备现代生活条件、让农民生活更加富裕美好，以加快农业农村现代化更好推进中国式现代化建设。

2026年“两新”政策发布 优化支持范围

上月30日，国家发展改革委、财政部印发的《关于2026年实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策的通知》对外发布，明确2026年“两新”政策的支持范围、补贴标准和工作要求。2026年“两新”政策主要做了3个方面优化。

一是优化支持范围。设备更新方面，总体延续2025年支持范围，在民生领域增加老旧小区加装电梯、养老机构设备更新，在安全领域增加消防救援、检验检测设备更新，在消费基础设施领域增加商业综合体、购物中心、百货店、大型超市等线下消费商业设施的设备更新。消费品以旧换新方面，进一步集中资源，着力提升覆盖面广、带动效应强的重点消费品“得补率”。继续实施汽车报废更新和汽车置换更新补贴；继续实施家电以旧换新补贴，支持范围聚焦冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器等6类产品；同时，将数码产品购新补贴拓展为数码和智能产品购新补贴，支持范围包括手机、平板、智能手表（手环）、智能眼镜和智能家居产品（含适老化家居产品）。

二是优化补贴标准。设备更新方面，将住宅老旧电梯更新由定额补贴调整为按电梯层（站）数分档差异化补贴；在老旧营运货车报废更新补贴中，优先支持更新为电动货车。消费品以旧换新方面，在保持汽车补贴上限不变的基础上，将定额补贴调整为按车价比例进行补贴；家电以旧换新调整为补贴1级能效或水效产品，补贴产品售价的15%，单件补贴上限为1500元；数码和智能产品的补贴标准保持此前数码产品标准不变。

三是优化实施机制。设备更新方面，优化项目申报机制和审核流程，进一步降低申报项目的投资额门槛，加大对中小企业的支持力度，扩大政策惠及面。消费品以旧换新方面，优化资金分配方式，完善全链条实施细则，严厉打击骗补套补和“先涨后补”等违法违规行。同时，落实全国统一大市场建设要求，对汽车报废更新、汽车置换更新、6类家电以旧换新、4类数码和智能产品购新，明确在全国范围内执行统一的补贴标准。

“新质浙商”新在哪



图为花园新能源公司数智化生产车间。

前不久，浙江省委经济工作会议首次提出大力培育“新质浙商”。浙江是民营经济大省，浙商更是这片土地的亮眼名片。曾经，他们是“草根创业”的代名词，敢闯敢拼、吃苦耐劳，“白天当老板，晚上睡地板”；如今，新一代浙商带着知识和技术和新眼光闯市场，撑起了浙江高质量发展的新底气。新质浙商不只是一个群体，更是一种场景、一种生态。

那么，“新质浙商”到底新在哪？在笔者看来，主要有五个方面。

科技突围的新动力

与传统浙商“出身草莽、敢打敢拼”的刻板印象不同，新质浙商更多是科学家、工程师、程序员出身，拥有专业技术底色，敢于创新、乐于创新、精于创新。这种技术基因，让他们从创业之初就把创新放在发展的核心位置，不再依赖低成本劳动力和资源投入，而是靠核心技术突破打开市场。

当前，浙江经济正处于转型升级的重要关口，科技创新已经从企业发展的“附加题”变成关乎企业生死存亡的“必答题”。从2025年9月全国工商联发布的系列榜单来看，浙江有95家企业上榜“2025民营企业研发投入500家”、115家企业跻身“2025民营企业发明专利500家”，在数量上均拔得头筹，“创新驱动”已成为浙江民营企业的鲜明底色。

与此同时，中小企业正成为科技创新的主力军，这一变化从杭州“六小龙”的崛起可清晰感知。他们的成功颠覆了“创新需要大投入、大团队”的传统认知，“小、快、灵”的扁平化团队已然成为创新中坚力量。这些懂技术、善转化的新质浙商，将实验室中的科研成果转化为车间里的现实生产力，让创新成为驱动企业发展的不竭动力。

高端智能的新产品

随着中国制造向高端化、智能化、绿色化加速迈进，产业形态正经历深刻变革。过去，浙商的标签多是鞋帽服装、小商品等劳动密集型产品；如今，他们已将产品版图拓展至新能源、集成电路、高端装备制造等领域，更在人形机器人、基础大模型、脑机接口等前沿赛道实现关键突破，成为引领新质生产力发展的重要力量。

2025年春节联欢晚会上，一群身着花棉袄扭秧歌的机器人爆红全网，而这些机器人“背后的男人”王兴兴，正是新质浙商的典型代表。王兴兴是科专业出身的王兴兴，从本科开始便投身于工业机器人研发，其创立的宇树科技，如今已成为全球四足机器人领域的知名企业。

除了机器人，新质浙商的“硬核产品清单”还在不断拉长。超保暖聚酯纤维、可吸收止血黏附材料和器械平台等，就连AR眼镜也成了浙江的特色“伴手礼”。这些产品早已脱离简单的加工组装模式，而是具备自主知识产权的高端制造成果与前沿科技结晶，充分彰显了新质浙商在时代变革中不断追求新变动的蓬勃活力。

持续开拓的新市场

浙江是资源小省，一代代浙商如藤蔓般向四面八方延伸，为的是争取更多的机会、开拓更广阔的市场。面对瞬息万变的国际形势，新质浙商勇于求变，不局限于过去欧美市场，突破了“薄利多销”的传统外贸模式，主动响应国家战略布局，在开放合作中挖掘新机遇。

在东南亚，浙江新能源企业凭借光伏组件、储能设备等高端产品，搭建起本地化生产与销售网络，将绿色能源技术惠及当地；在非洲，浙商数字技术企业参与当地智慧城市建设，以数字服务助力基础设施升级；在南美，高端装备制造企业通过战略合作，将“浙江造”智能设备推向当地市场。

这些新市场的开拓，不仅为新质浙商的产品搭建了更广阔的舞台，更推动浙江的技术与标准走向全球，实现了从“产品出海”到“技术出海”“品牌出海”的跨越式升级。

开放是浙江发展的最大优势，新质浙商精准把握这一核心优势，以宁波舟山港

为起点、“一带一路”为纽带，在全球范围内优化资源配置、开拓市场版图，让浙江民营经济的活力在开放合作中充分迸发。

数智时代的新场景

历经20余年“数字浙江”建设，浙江产业数字化水平位居全国前列，这为新质浙商提供了丰富的应用场景。新质浙商不再拘泥于传统生产经营模式，而是主动开拓智能生产、零碳制造、数字孪生等新场景，推动数字技术与实体经济深度融合，激发产业发展新活力。

走进智能生产车间，已看不到传统制造业的拥挤繁忙，取而代之的是整洁有序的智能生产线。在敏实集团敏华汽车零部件未来工厂，无论是智能AGV物流车，还是大屏上不断滚动的海量数据，都透露出浓浓的“未来感”。工厂尾门生产线自动化率已达80%，其人机结合的自动化生产线实现了一条线从20余人减少到8人的突破。

这些新场景并非空中楼阁，而是新质浙商实打实的生产实践。通过“数实融合”全面赋能，浙江产业焕发新活力，也为全国企业数字化转型提供了可复制、可推广的浙江样本。

国家使命的新担当

浙商精神是浙江的宝贵财富。老一辈浙商传承的“四千精神”——“走遍千山万水、说尽千言万语、想尽千方百计、吃尽千辛万苦”，滋养了一代又一代创业者，支撑浙江从资源小省成长为经济大省。新

质浙商不仅传承了这份坚韧拼搏的精神内核，更在新时代背景下肩负起自己的新使命——在关键技术“无人区”长期攻坚，持续攀登全球产业链价值高峰，展现出“经济大省挑大梁”的浙商担当。

过去，浙商闯市场多是为了养家糊口、发家致富；如今，新质浙商创业则更多是为了突破技术壁垒、实现产业自强。在集成电路、高端芯片、工业软件等“卡脖子”领域，在人形机器人、脑机接口等前沿技术领域，新质浙商埋头攻坚、久久为功，既急于求成，也不畏惧失败。

他们有的参与国家重点研发计划，聚焦提升机器人集群协同作业的泛化性，推动人工智能技术多领域服务国家战略；有的深耕数字孪生技术，助力制造业高端化升级。从“活下去”到“活得好”，再到“立得住”，新质浙商将企业发展融入国家发展大局，以技术突破助力产业升级，以实业担当支撑民族复兴——这正是新时代浙商的责任与使命。

说到底，新质浙商的“新”并非凭空而来，而是踩准了时代节拍、接住了创新风口，更守住了浙商敢闯敢干的根与魂。他们的“新”，体现在技术、产品、市场上，更彰显于格局与担当之中。正是一代代浙商的接续奋斗，让浙江经济始终充满活力、底气十足。相信未来，新质浙商还将带来更多惊喜，让民营经济在浙江这片沃土上愈发枝繁叶茂。（来源：浙江宣传）

当AI成同事 人的核心任务在“领航”

当DeepSeek、豆包等名字不再只是新闻里的热词，而是出现在邻座同事的屏幕上，看着他熟练地用它起草策划、出方案、找灵感——那一刻，你可能忽然意识到：AI不再是一个遥远的概念，它已实实在在地进了我们的工位，成了办公室里那个最“卷”的新同事：不领工资、不眠不休、还进步神速。面对这样一位全能“新同事”，一种复杂的情绪悄然出现：我们究竟该为“被取代”的危机而焦虑，还是该为自己拥有了前所未有的超级工具而兴奋？

答案，或许就藏在如何与这位“新同事”相处的细节里。在内容领域，如公众号运营者借力AI工具进行初稿撰写、素材搜集、排版优化、标题生成等工作，运营者则专注于精准选题、粉丝需求洞察、情感共鸣

内容打磨与价值导向把控，极大提高推文产出效率，也避免了AI内容的同质化弊端。在设计领域，AI虽能快速生成方案，却易产生同质化设计，而真正优秀的设计师，则能凭借创意洞察并驾驭AI，将独特构想通过AI高效实现。他们的核心价值，更加聚焦于这种不可替代的审美判断与创新能力。

这些案例说明，AI负责了“怎么做”，我们就得更专注于想清楚“为什么做”和“做成什么样”。真正拉开差距的，不再是“是否使用工具”，而是“如何使用工具”。这其中，两种能力被无限放大：提出好问题的能力与做出精准判断的能力。

向AI发出模糊指令，只会得到一堆正确而无用的废话；而能精准拆解问题、设定

边界、注入视角的提问，才能激发AI产生真正有价值的回答。这要求提问者本身具备深厚的领域知识、跨学科联想力以及清晰的目标感。同样，当AI列出多种方案时，选择哪一个？这考验的是我们的判断力——基于风险评估、价值观坚守、人际关系理解，以及无法被量化的“直觉”或“匠心”等。工具人可得，但“提问”与“判断”的高下，立时可见。这无疑倒逼我们每个人，完成一次思维升级。当AI接管执行层，人的价值就必须坚定转向更深处，比如将碎片信息整合、跨界融合成新创意的创造力等等。

个人层面，应该努力成为那个发现问题、定义方向的人。同时，也要有意识地把不同领域的知识和技能“混搭”起来，练就

解决复杂问题的“整合能力”。而就整个社会，尤其是教育领域来说，比起灌输海量知识，培养批判性思维、拆解复杂问题的逻辑，以及理解他人情感的洞察力，这些将是面对AI时更加不可替代的根基。

归根结底，AI这位“卷王”同事的到来，其核心不是替代，而是逼问：当基础工作被完美完成，你作为人类，不可替代的价值是什么？

答案，或许就与我们与它每日的协作中：在我们永不停歇的好奇心里，在我们感同身受的同理心中，在我们敢于批判的思维中，更在我们面对不确定性时，依然选择担当的勇气里。未来已来，这不是一场你输我赢的淘汰赛，而是一次人与机器智能共同绘就新图景的邀请里。

到2030年基本建成浙江新型能源体系

“绿保稳”升级版怎么建

不久前，省委召开专题会议，研究新型能源体系项目谋划推进工作。

专题研究，事关重大。从2025年9月12日的全省美丽浙江建设工作推进会，到9月28日的省委专题会议，再到省委经济工作会议，“新型能源体系”正从一个宏观概念，加速落地为清晰的浙江路径。

什么是“新型能源体系”？这个概念，国家层面最早出现在党的二十大报告中。简单来说，就是要构建一个以非化石能源（如风电、光伏、核电）为主力，化石能源（如煤电）托底保障，电网系统更智能灵活，全社会用能方式更绿色、更节约、更高效的现代能源系统。

对浙江而言，建设新型能源体系，有着格外紧迫的现实意义。

浙江是资源小省、用能大省。煤、油、气等资源禀赋弱，不仅化石能源大量外购，每年三分之一的电也需要从省外送入，对外依存度高；与此同时，人口密集、产业发达，用电需求巨大，截至2025年11月，全省用电量达到6554亿度，同比增长7.8%、1.31亿千瓦的夏季用电最高负荷创下历史新高。

近年来，浙江推进绿色低碳发展和能源

保供稳价工程。“绿色低碳”就是大力发展风光水核等清洁能源，引入西北风光电、西南水电等省外绿电通道，逐步降低燃煤发电等化石能源的供给比重。

“十四五”期间，浙江新增水电、风电、光伏以及核电装机5781万千瓦，较“十三五”末增长153%；其中，风电、光伏新增装机就有5223万千瓦，增长高达307%。截至2025年11月底，浙江省内清洁能源发电量1795亿度，较“十三五”末增长50%，占全社会发电量的36%。

这些电力不仅能减少二氧化碳排放，大大提升浙江供电能力，还不消耗煤油气资源，在运行中发电成本更低，因此能同步支持绿、保、稳三个目标。

2025年9月召开的省委专题会议指出，构建浙江新型能源体系，是绿色低碳发展和能源保供稳价工程的升级版。“升级”的动力，来自内外双重挑战。

从全球看，绿色规则正深刻重塑贸易格局。以欧盟“碳边境调节机制”为代表的国际碳壁垒加速推进，将影响全球产业分工。对于浙江这样的外贸大省而言，从能源源头

减碳已关乎全球竞争力。从国内看，今年起，我国将从能耗双控考核转向碳排放双控考核。这意味着，谁能够更快地用绿电替代化石能源，谁就能赢得更多发展空间。

因此，浙江明确推动新增用电主要由新能源发电满足，确保能源结构更绿、保供能力更强、能源利用效率更高，推动全面绿色转型。到2030年，基本建成浙江新型能源体系。

“升级版”怎么建？浙江围绕三大关键词展开：清洁低碳、安全可靠、高效节能。

让发电更“绿”，风光核、外来电齐发力。“十五五”期间，全省计划新增清洁能源装机7500万千瓦以上。要全面提升海上风电建设，加大光伏开发力度；加快推进苍南、台州、象山等地核电项目，同时争取新厂址储备和纳规；引入区外绿电，“甘电入浙”特高压工程预计2027年建成，未来外来绿电比例将超过55%。

让电网更“聪明”，发得出更要调得好。风光电“看天吃饭”，大力发展新能源如何维持电网稳定？一方面，大力提升抽水蓄能和新型储能。“十五五”期间实现装机翻

番，相当于给电网配上“充电宝”，实现电力存蓄调剂；另一方面建设“四交五直”特高压骨干网架，让电力调度更加灵活高效。

让用能更“省”，每克煤、每度电物尽其用。在一段时间内，煤电仍是保供“压舱石”，浙江要实施新一代煤电升级行动，改造高煤耗机组，淘汰落后产能。同时，“十五五”期间原则上不再新批高耗能、高排放项目，并在工业、交通、建筑等重点领域推行节能降碳，把节能贯穿于经济社会发展全过程和各领域。

2025年，国家发改委还发布绿电直连政策，推进零碳园区建设，目标在“十五五”期间建成约100个国家级零碳园区。这些园区可以采取自建光伏风电、绿电直连、购买绿证、节能改造等措施，目标是让生产生活产生的碳排放逐步归零。近日，国家级零碳园区建设名单（第一批）公布，温岭经济开发区成为全省首个国家级零碳园区，这将是全社会绿色转型的新抓手。从生产到消费，从企业到个人，浙江“向绿”还将蓄力加速。