

本报嘉兴4月28日电(记者胡静漪 张银燕 通讯员 张正华 刘煜谦 汪阳) 投资293亿元,一条“电力巨龙”在浙江破土动工。28日,浙江1000千伏特高压交流环网工程正式启动,预计2029年11月投产。这将是全国首个省内特高压交流环网。

“这是迄今国内投资额最高、单体工程量最大的特高压交流工程。”国家电网公司副总经理潘敬东说。工程建

成后,将打通浙北、浙中、浙南之间的电力大循环,为浙北、苏南等长三角地区的电力保供和绿色转型提供有力支撑。

“我们要给浙江电网建一条‘高速环线’。”国网浙江建设公司总经理金仁云打了个比方。浙江现有的两项特高压交流工程——淮沪线、浙福线,呈“T”字型。环网工程,就是把“T”字闭

止于丽水。新建嘉兴、宁绍、温州三座特高压变电站,扩建莲都站,新增变电容量1800万千瓦安,新建双回线路508千米。

这项庞大工程,处处透着“巧思”。过去选线,工程师得翻山越岭,这次将首次全量应用数字孪生技术——先在电脑三维地形里“预演”一遍,每一基塔的施工道路,索道场地都能优化,精度大幅提升。

(下转第三版)

浙江日报报业集团  
今日16版 第28096期

2026年4月29日 星期三  
丙午年三月十三 邮发代号:31-1  
国内统一连续出版物号:CN 33-0001



## 习近平主持中共中央政治局会议 分析研究当前经济形势和经济工作

新华社北京4月28日电 中共中央政治局4月28日召开会议,分析研究当前经济形势和经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,今年以来,以习近平同志为核心的党中央加强对经济工作的全面领导,着眼全局、前瞻布局,各地区各部门靠前发力、综合施策,我国经济起步有力,主要指标好于预期,彰显强大韧性和活力。同时,也面临一些困难和挑战,经济持续稳中向好的基础还需进一步巩固。要增强信心,以更大力度和更实举措抓好经济工作。

会议指出,要坚持稳中求进工作总基调,完整准确全面贯彻新发展理念,加快

构建新发展格局,更好统筹国内国际两个大局,统筹发展和安全,坚定不移深化改革,推动科技自立自强、产业链自主可控,精准有效实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策,持续扩大内需、优化供给,做优增量、盘活存量,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,增强经济发展内生动力,进一步做强国内大循环,做优国内国际双循环,努力实现“十五五”良好开局。

会议强调,要用好用足宏观政策。持续优化财政支出结构,兜牢基层“三保”底线。增强货币政策前瞻性灵活性针对性,保持流动性充裕。保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。做好宏观政

策取向一致性评估。

会议指出,要深入挖掘内需潜力。扩大优质商品和服务供给,推动消费升级。深入实施服务业扩能提质行动。加强水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等规划建设。推动条件成熟的重大工程项目开工。

会议强调,要加快建设现代化产业体系,保持制造业合理比重。纵深推进全国统一大市场建设,深入整治“内卷式”竞争。全面实施“人工智能+”行动,发展智能经济新形态,完善人工智能治理。进一步深化国资国企改革。系统应对外部冲击挑战,提高能源资源安全保障水平,以高质量发展的确定性应对各种不确定性。

会议指出,要有效防范化解重点领域风险。努力稳定房地产市场,扎实推进城市更新。有序化解地方政府债务风险,着力解决拖欠企业账款问题。推动中小金融机构改革,稳定和增强资本市场信心。

会议强调,要强化就业优先政策导向,加强教育、医疗、托育等民生建设。抓好农业生产,稳定生猪等农产品价格。完善常态化帮扶机制,确保不发生规模性返贫致贫。做好安全生产、防灾减灾、食品药品安全等工作。要深入开展树立和践行正确政绩观学习教育,把学习教育的成效转化为推动高质量发展的实效。

会议还研究了其他事项。

### 陈文清在推进综治中心规范化建设培训班开班式上表示 全面深化综治中心规范化建设 确保 人民群众每一项诉求都有人依法办

新华社杭州4月28日电 推进综治中心规范化建设培训班在浙江绍兴举办,中共中央政治局委员、中央政法委书记陈文清27日出席开班式并讲话。他强调,要深入贯彻习近平总书记以人民为中心的发展思想,树立和践行正确政绩观,坚持和发展新时代“枫桥经验”,全面深化综治中心规范化建设,把综治中心打造为吸附矛盾纠纷、推动依法实质化解的重要基础平台,确保人民群众每一项诉求都有人办、依法办。

他指出,习近平总书记亲自决策、亲自部署的综治中心建设,科学回答了正确处理新形势下人民内部矛盾的时代课题,为建设更高水平平安中国夯实了基础。2026年,要在深化上下功夫。实现县、乡、镇、村四级综治中心规范化建设。要进一步发挥兜底协调作用,落实统筹协调、督办落实职责;进一步明确权责定位,确保综治中心负责程序推进,入驻部门负责实体解决;进一步完善工作流程,掌握受理总数、办理进程、处理结果,按照法治化“路线图”推进,实现闭环管理;进一步延伸基层一线,加快乡镇(街道)综治中心规范化建设,向村(社区)延伸综治工作触角;进一步加强内部管理,建立科学的干部管理、考核、评价制度;进一步强化科技赋能,推行一案一码,推进数据贯通。通过发挥整体合力,真正把人民群众合法权益依法维护好、保障好。

## 我省举行庆祝“五一”国际劳动节暨表彰劳模先进大会 刘捷看望劳模先进代表并讲话

本报讯(记者 陆乐 蒋欣如) 4月27日下午,我省举行2026年庆祝“五一”国际劳动节暨表彰劳模先进大会,认真学习贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述精神,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,激励全省广大劳动者铆足干劲、奋勇拼搏,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。

省委副书记、省长刘捷出席大会并讲话。省领导杨荫凯、刘忻、高惠忠出席。王钊主持。会议表彰了全国五一劳动奖状、奖章和工人先锋号获得者,省劳动模范、省五一劳动奖获得者,劳模先进代表

作了发言。会前,与会省领导看望了劳模先进代表。

刘捷向受到表彰的先进集体和个人表示热烈的祝贺和崇高的敬意,向辛勤工作在全省各条战线上的广大劳动者致以节日的问候。他指出,全省广大劳动者牢记嘱托、开拓进取,勇攀科技创新高峰,积极投身共同富裕战场,坚守社会平安一线,用辛勤付出和智慧汗水,合力助推浙江经济稳中有进、向新向好,社会大局保持和谐稳定,实现“十四五”圆满收官。

刘捷指出,当前全省上下正全面落实总书记“4+1”重要要求和省委“132”总体工作部署,坚定扛起“经济大省挑大梁”的

责任担当,坚定不移推动既定工作部署落地见效。希望广大劳动者充分发挥主力军作用,以更加饱满的热情、更加不懈的奋斗、更加智慧的创造,全身心投入到浙江高质量发展的火热实践,坚定不移听党话、跟党走,把人生理想、家庭幸福融入国家富强、民族复兴的伟业之中,以忠诚可靠持续工人阶级政治本色;挺膺担当时代重任,立足本职岗位,更好发挥首创精神,积极投身创新浙江建设,现代化产业体系建设,共同富裕建设,在服务中心大局中实现自身价值;传承弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,不断激发劳动热情,争做先进模范,当好弘扬社会风尚的表率,勤

学苦练过硬本领,以积极的心态拥抱人工智能、使用人工智能、掌握人工智能,持续更新知识结构,锤炼专业技能,提升综合素养,努力成为知识型、技能型、创新型的高素质劳动人才。各级党委、政府和工会组织要齐心协力竭诚服务广大劳动者,把人才作为第一资源,加大“真金白银”投入,努力营造一流创新生态,不断激发劳动者建功立业的积极性、主动性和创造性,让浙江成为广大劳动者实现人生出彩的梦想之地。

据悉,今年我省共获得全国五一劳动奖状15个、全国五一劳动奖章76个、全国工人先锋号49个。

## 省政府党组第86次会议暨 省政府第109次常务会议召开 刘捷主持

本报杭州4月28日讯(记者 陆乐) 28日上午,省长、省政府党组书记刘捷主持召开省政府党组第86次会议暨省政府第109次常务会议,传达学习贯彻习近平总书记关于“义乌发展经验”的重要指示精神,研究部署全省贯彻落实习近平总书记重要指示精神,推进“八八战略”、持续推动“义乌发展经验”走深走实,指明前进方向、提供了根本遵循。全省政府系统要认真学习领会总书记重要指示精神,牢记嘱托、感恩奋进,与时俱进总结好、运用好“义乌发展经验”,持续掀起学习贯彻热潮,切实做到“总书记有号令、党中央有部署,浙江见行动见实效”。要把学习贯彻习近平总书记重要指示精神与深入开展树立和践行正确政绩观学习教育结合起来,自觉从实际出发、按规律办事,进一步抓好当前经济社会发展各项工作,不断创造经得起实践、人民、历史检验的业绩。要系统总结“义乌发展经验”的时代新内涵,加强支持义乌改革发展政策研究,帮助义乌加快破解当前制约发展的堵点难点问题,推动义乌进一步深化改革创新、始终勇立潮头。要更

加关注发挥基层和群众首创精神,鼓励各地因地制宜发展各具特色的县域经济。要坚持“有效市场”和“有为政府”相结合,加快专业市场转型升级,推动专业市场数字化、品牌化、国际化、高端化发展。要坚定不移扩大高水平对外开放,全力打好“稳拓调优”组合拳,深化义乌国际贸易综合改革,做强“义新欧”中欧班列等开放通道,进一步优化外贸出口结构,持续培育壮大外贸新动能,更好服务和融入全国发展大局。

会议强调,当前我省已进入汛期。要深入贯彻“一个目标、四个宁可”理念,落实国家和省委部署要求,牢牢守住大江大河水库不溃堤、城区不出现长时间大面积积水、不出现群死群伤“三条底线”。近期全省将有一次强降雨过程,要全面排查山塘水库、小流域山洪、地质灾害等各类风险隐患,加强河湖水网系统调度,细化工作预案,强化人员转移避险和应急抢险保障,确保平安度汛。

会议指出,“五一”假期将至,要牢固树立“群众过节、干部过关”意识,严格落实值班值守和领导带班制度,抓紧抓实假期安全生产、文旅安全、道路交通安全、城市运行安全、消防安全等各项工作,切实守牢安全底线,让人民群众度过一个平安祥和的节日。

会议还研究了其他事项。

### 劳动最光荣

## 富鼎电子科技(嘉善)有限公司工程师周锋—— 匠心深处自有光

编者按:4月28日,2026年全国五一劳动奖公布,浙江共有140个集体和个人获得表彰。为大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,本报今起推出“劳动最光荣”系列报道,从不同角度记录他们在平凡岗位上做出的不平凡业绩。

■ 本报记者 顾雨婷 张熙锦

早上7时,富鼎电子科技(嘉善)有限公司的工程师周锋刚走进车间,几个技术员就围了上来,求解在各自岗位上遇到的问题。周锋拿起图纸蹲在机床边,对着刚下线的一件铝壳比划起来。

这样的现场“会诊”,在周锋21年的职业生涯里已是寻常。周锋是湖北人,2005年从咸宁一所技校数控加工专业

毕业后就每天跟铁块“较劲”。老师傅装夹、对刀、调机,他蹲在一旁看半天,不懂就问、问完就练。5年下来,他把车间里的五种主流数控机床系统的“脾性”摸得一清二楚,也从一个毛头小伙练成了能“啃硬骨头”的技术骨干。

2010年,公司向3C电子产品加工方向转型,作为精兵强将的周锋来到了嘉善厂区。彼时,生产车间班组才成立不久,挑战就随之而来:他们的生产材料,从铁变成了铝。铝材软,一碰就伤,做成薄壁件尤其容易变形。

客户急得放话:“不计成本,先把问题解决。”周锋却不想简单地靠加一道整形工序来“掰”平产品。他带着团队,用3D扫描一点点测出产品变形的曲率,再根据数据,在加工模具上预先做出反向弧度,

让产品在加工时“弯着做”,铝材卸下来就平了。这套“仿型加工治具”,他带团队埋头研究了一个多月。最终,客户没多花一分钱,难题就在生产线上迎刃而解。

产品磕碰划伤,是另一个被他解开的“结”。铝材产品在工台流转中难免磕碰,过去靠人搬,轻拿轻放治标不治本。周锋就给机械手臂装上了“专用夹具”——那是他为机械手臂量身定制的“手掌”,能自动吹净碎屑,吸住成品,手腕一翻,又能把待加工的原料放回机台。机器换人,旁边产线的操作工看得眼热,跑来催他:“我们这条产线啥时候也能装一个?”后来,周锋将自动化模式成功导入生产中的多个环节,部分夹具成功申请了国家专利。

善解难题的周锋,名气越来越大,就连大洋彼岸的客户也来找他。去年,他受

邀飞往美国西雅图,面对面和客户沟通下一代产品的结构方案。为了让沟通更顺畅,周锋早上6时起来听英文课,晚上下班再啃一小时专业词汇,如今他已能独立参加全英文技术会议。

从操作工一路走到能和客户“源头设计”对话的一级高级技师,周锋最看重的身份,还是“师父”。“年轻人手里有技术,心里就不慌,走到哪里都能从技工做起。”这些年,他累计带出了上千名徒弟,许多人已当上技术骨干。

在周锋看来,工匠的价值不在于“做别人做不了的”,而在于把别人都能做的事情,做到极致、做到省力、做到零缺陷。正如他反复说的:“难题就是经验的种子。你今天解决了一个,就比别人多长了一寸本事。”



## 杭城新添 商业新地标

4月28日,杭州恒隆广场开始试营业。作为城市级标杆综合体,恒隆广场位于拱墅区武林商圈核心地段,将为杭州商业版图注入全新活力。作为浙江商贸消费强区,拱墅区以商务社区建设为载体,加快建设新型消费高地。

本报记者 林云龙  
通讯员 柳春春 摄  
(相关报道详见第二版)

## 金华试点“人才集团+人才基金+园区”联动招引机制 人才安心创业 项目加速成长

本报金华4月28日电(记者傅颖杰 徐贤飞 叶梦婷 通讯员陈浩洋) 4月28日,长三角G60科创走廊人才合作交流会在金华举办。会上,金华试点推出的“人才集团+人才基金+园区”联动招引机制,得到与会行业人才、专家的肯定。

据介绍,这套机制打破人才招引与项目落地间的壁垒,让“人、财、地”协同发力,构建“人才发现—资本赋能—园区落地—产业成长”的全链条闭环,让人才安心创业、项目加速成长。

作为中国科学院与法国国立应用科学院“双料博士”,邱东海在永康投资建立了浙江世盟科技有限公司。邱东海感慨,自项目洽谈以来,当地就组建了专班,人才基金帮助解决了融资难题,园区则围绕场地租金、装修、政

务服务等给予专属惠企政策。如今,世盟科技自主研发的一款重量不到3公斤,却能承载超200斤重量的碳纤维车架,已经拿下千万元的订单。

一直以来,在优秀人才招引中,常会遇到融资难、落地空间、服务跟不上等共性难题。今年以来,金华市打破条条框框,从建人才集团、人才基金、科创园区三个维度,把人才、资金、土地三个要素“攥指成拳”,让优秀人才引得进、留得住、快成长。

人才招引是前端。金华市加快人才工作市场化、专业化进程,在各市(区)组建人才集团,并改革人才集团绩效评价方式,给予5年培育期,不考核短期营收利润,重点聚焦招引项目数、投资项目数与金额等引才实绩。

(下转第二版)