

# 永康日报



12 ~ 17



掌上永康客户端

## 实体为本守主业 创新破局向未来 第六届永康民营企业企业家节隆重开幕

本报讯(融媒记者 陈晓苏)以节为媒,向新奋进。11月1日,以“创新协同 集群突破 服务赋能 迈向现代化产业新未来”为主题,第六届永康民营企业企业家节隆重开幕。市委书记胡勇春在开幕式上致辞,市委副书记、市长郑云涛主持开幕式,胡积合、鲍江鸿、王海涛等市四套班子领导和纳税200强企业负责人、市外永康商会代表、招商引资项目代表等参加。

永康五金从无到有、从有到优,从家庭作坊到现代企业,从贴牌代工到品牌出海,日新月异,爬坡过坎时,义利并举、务实创新的永康企业家群体一直在坚守主业、做强实业,用一次次突破与革新铸就一次次腾飞和蝶变。可以说,永康因民营经济而精彩。而这背后,是城市与企业的双向奔赴,是要让民营企业因永康而璀璨。以设立民营企业企业家节为例,市委、市政府牢固树立成就企业家梦想就是成就永康无

事不扰、有求必应,像爱护眼睛一样爱护营商环境的理念,以政府有形之手,推动构建亲清政商关系,不断优化营商环境,全力支持民营经济发展壮大。

民企兴则永康兴,民企强则永康强,民营经济就是永康高质量发展的希望所在、信心所在。胡勇春向全市广大民营企业企业家致以节日祝福和崇高敬意。结合党的二十届四中全会精神宣贯,他说,无论是从过去汲取经验,还是在当下把握机遇,实体经济都是发展的重点,科技创新就是发展的关键。本届企业家节以“创新协同 集群突破 服务赋能 迈向现代化产业新未来”为主题,就是要向全市上下传递“实体为本、创新破局”的鲜明信号,政企携手,一门心思强创新,一往无前向未来,加速构建现代化产业体系,加快建设“世界五金之都”品质活力永康。

胡勇春强调,有创新就会有发展,谋

创新才能谋未来。希望广大企业家要把牢创新方向,把创新发展摆在更加重要的位置,积极拥抱人工智能浪潮,聚焦人机协同和设计、制造、服务一体化等重点,争当行业数据分类标准图谱、行业数据资源库建设、专业模型构建和智能体开发的弄潮儿;要重塑创新理念,强化集群协同、绿色低碳和长期主义,聚焦技术突围、产品破圈,将科技创新纳入企业中长期发展战略,以科技创新引领绿色转型,以链式协同锻造集群优势,共同走好“专精特新”的发展道路;要干出创新作为,弘扬永商精神,做创新探索的组织者、引领者,主动加强与科研院所全面合作,推动更多新技术、新业态、新模式在永康加速应用发展,实现技术产品创新、营销模式创新、管理制度创新全方位突破;要共建创新生态,紧扣“政企同心、资源协同”主线,突出金融和人才等方面支撑,保持战略定力,准确识变应变,积极对接资本市

场,敢于投早、投小、投长期、投硬科技,努力实现企业经济效益和社会效益双丰收。他表示,市委、市政府将一如既往地和企业企业家站在一起、想在一起、干在一起,进一步深化涉企问题高效闭环解决机制,进一步强化服务支撑,持续推动教育链、人才链、产业链、创新链深度融合,努力让每一粒创新的种子都能在这片创业的热土上拔节生长,齐心协力再创永康五金新辉煌。

开幕式上,加拿大工程院院士、天津大学浙江国际创新设计与智造研究院院长顾佩华,浙江省发展规划研究院产业发展研究所副所长陈知然分别围绕“AI时代中小企业数字化转型与发展”以应用创新为牵引驱动人工智能高质量发展等内容作主旨演讲。

永康农商银行 | 金源银行

浙江农信

请您关注今日头条

### 智算赋能 产业升级

## 第三届CICAS智能算力(杭州)专项赛在永康科创之芯闭幕

本报讯(融媒记者 张赤奎)11月1日,第三届CICAS智能算力(杭州)专项赛闭幕式在杭州市永康科创之芯举行。高文、丁文华等3位中国工程院院士发表主旨演讲。中国信息协会会长王金平,省咨询委副主任、秘书长孟刚,省科技厅党组成员、副厅长施冬材,市委副书记、市长郑云涛,北京航空航天大学校长助理、杭州国际创新研究院院长董卓宁,副市长马海华,以及行业专家、学者和企业代表300余人参加,共话算力产业热点,共探未来发展趋势。

本次大赛由中国人工智能学会主办,CICAS组委会、中国信息协会算力网专业委员会、市产投集团等共同承办。大赛以“智算赋能·产业升级”为主题,共探算力网产业发展路径,为全国一体化算力网建设注入实践动能。值得一提的是,针对永康产业发展实际,本次大赛特别设置了“永康杯智能装备”赛题,吸引AI算法全自动激光焊接系统、工业

智能多模态感知与决策系统、工业化种植大数据平台等49个项目参与角逐。最终,永康组评选出一等奖2项、二等奖2项、三等奖3项,共发放56万元的增项奖励。

王金平在致辞时说,当前,人工智能正以深刻变革态势重塑全球科技竞争格局与产业生态体系。作为支撑人工智能发展的核心基础设施,智能算力已成为驱动数字经济高质量发展的关键支撑力量。希望以此次大赛为契机,凝聚共识、深化合作,为加快构建安全高效、绿色智能、开放协同的全国一体化算力网,为推进中国式现代化建设贡献智慧力量。

郑云涛代表市委、市政府向大赛的成功举办表示热烈祝贺。他说,人工智能开启了一个全新的时代,智能终端是永康产业发展的未来方向。十分期待与专项赛优胜项目深化合作,推动创新成果在五金制造的沃土中落地生根、开花结果。真诚期盼与各位专家加强对接交

流,共同推动项目应用与制造业场景深度融合。同时,诚挚邀请与会嘉宾莅临永康,感受县域产业转型升级的蓬勃活力,共创人工智能赋能千行百业的美好前景。

在主旨演讲环节,高文院士围绕中国算力网计划展开详尽阐述,让与会者对算力网的发展蓝图有了更清晰的认识。同时,他对永康在“人工智能+硬件”方面所开展的积极探索给予充分肯定,希望永康加快推动人工智能和实体经济深度融合。丁文华院士等则围绕复杂网络计算、LMM/AIGC推动算力网发展等前沿话题发表演讲,为与会者带来了算力技术前沿的深度解读。

此外,与会嘉宾通过主题演讲、产业交流等形式,共同探讨智能算力技术的迭代突破、产业融合的深度实践及生态共建的全球路径。现场还发布了《全国一体化算力网建设发展报告》《中国算力网实施方案》。

文明健康 / 绿色环保 / 公益广告宣传

### 践行“浙风十礼” 争做文明市民

PRACTICE THE "TEN RITES OF ZHEJIANG STYLE" AND STRIVE TO BE A CIVILIZED CITIZEN

永康市融媒体中心 宣

节俭养德 构建文明社会

节俭用水 节约用电 戒奢尚俭 文明用餐 吃苦耐劳

中宣部宣教局 中国文明网

永康市融媒体中心 宣

### 市人大常委会开展2025年度市政府工作部门依法行政工作评议 秉持长效提升 做优成果转化

02

时政·要闻

### 青年 慧 种芝 乡村焕新颜 菇尔康公司青年入乡实践站点助力242户农户增收

02

时政·要闻

### 传媒集团 广告运营部

地址 广电路168号  
热线:15888909099  
0579-87138766