

# 温岭日报

中共温岭市委机关报  
温岭市融媒体中心出版

2022.10.11 星期二 农历壬寅年九月十六  
国内统一刊号 CN33-0106 总第7406期 今日4版



温岭发布公众号 指上温岭客户端

四十余项产品在全国细分市场占有率第一

## 温岭企业 长尾 里面找蓝海

长尾效应 源于企业深耕细分领域持续迭代产品的定力。1月至7月，温岭规上工业企业研发费用支出22.06亿元，同比增长16.5%。

铭振电子的车间里，355型号大功率EC离心风机正抓紧生产。据了解，这款拳头产品已达国际领先水平，填补了该类型产品的国产空白。

竞争力在于产品的心脏电机。铭振电子董事长陈学森介绍，他们在2005年选择了EC离心风机这条小众赛道，并不断迭代升级。依靠最新的产品，今年1月至8月，铭振电子的工业总产值同比增长58%。

同样是电机领域，飞越机电

专注真空泵研发，闯出了另一片天地。如今，其生产的旋片真空泵已更新至第十代，平均使用寿命提升40%，并入选国家级单项冠军产品。

避开头部市场的红海之争，温岭科创型中小企业抓住了狭长的尾部蓝海，并在细分领域多年积累，在全球争得话语权。温岭市科技局相关负责人说。

长尾效应的释放还源于企业对行业风口的洞察力。如受疫情影响，制造业回流现象明显，加之新能源汽车等新兴行业快速发展，大大带动机床尤其是中高端机床的需求，但国内机床产业仍存在明显技术短板。深耕机床制造20余载的北平机床着眼

于此，持续加大科研投入，提升高端五轴联动磨床的性能。去年3月，一款数控螺杆转子磨床获评国内首台（套）产品，有力促进这台售价200多万元的高端智能设备打开国内市场。

政府支持加速长尾效应释放。温岭推出一系列真金白银大礼包，对符合条件的工业企业，按照研发费用的5%给予最高100万元的奖励；对于产学研合作，按照合同支付金额的40%提供最高80万元的补助。1月至8月，温岭已兑现科技政策资金超1亿元。当地还与清华大学、江苏大学、华中数控等开展共性技术攻关，加快搭建创新平台，完善科创链条。

## 加强联谊交流 凝聚共识力量

市政协第九届联谊会会员大会召开

全市经济社会高质量发展发挥了特别的优势。

江金永代表市政协，对会议的胜利召开，向新当选的会长、副会长、秘书长和理事，表示热烈的祝贺，并感谢联谊会会长长期以来对市政协工作的关心和支持。他希望新一届联谊会继续发扬传统，为我市发展献计出力，

会议听取了温岭市政协第八届联谊会理事会工作报告；审议通过了《温岭市政协第九届联谊会章程》；选举产生温岭市政协第九届联谊会会长、副会长、秘书长和理事。

市政协联谊会是具有爱国统一战线性质的联谊团体，是政协工作的延伸和拓展。过去五年，市政协联谊会注重理论学习，强化政治引领，主动围绕中心，积极建言献策，突出联谊主题，加强交流团结，发挥会员特长，热心公共事业，为促进

### 改革牵引 创新探路 我市签发台州首本人防工程不动产权证

嘉苑地下室、横峰街道第二鞋业集聚区（西洋村商业综合楼地下室）、太平街道悦林名苑地下室，登记主体为温岭市城市发展投资有限公司。

地下人防工程是平战结合的建筑，在和平时期可做民用或商用车位，而战时国家可强制征用。然而由于其依法属于人民防空工程，所以产权问题缺乏统一性以及明确的法律规定，因此在租赁交易、产权登记等方面都有限制性规定。市不动产登记服务中心相关负责人告诉记者，此前，由于人防地下建筑的产权界定相对模糊，我市一直没有办理过地下人防工程的不动产权证。

今年，为积极贯彻落实省、

台州市人防工程产权制度综合改革要求，我市印发《温岭市人民防空工程产权制度综合改革实施细则》（以下简称《细则》），从人防工程规划建设管理、产权管理、平时使用和维护管理等方面，对全市行政区域范围内的人防工程建设进行依法规范，并按照相关规定为符合条件的人防地下建筑统一办理不动产登记，真正为其颁发有效身份证件。

值得一提的是，《细则》还明确表示，依法结建人防工程整体登记建筑面积，并分别注明每个防护单元的建筑面积，防护单元建筑面积不得分割。口部建筑可与依法结建人防工程一并登记，也可作为地面建筑单独登记；人防工程专

用的口部建筑占用地上规划控制指标，且平时具有独立使用功能的，应单独登记，并注明人防工程口部房字样。

企业提交材料后，我们第一时间组织工作人员，帮助其研究相关政策条件，指导他们完善申报资料，提供绿色通道，确保业务办理畅通无阻。市不动产登记服务中心相关负责人表示，接下来，该中心将联合相关部门，继续从制度层面加快人防工程产权改革，探索建立权责明确、管理规范的人防工程产权登记制度，并致力拓展地下空间利用的不动产登记范围，健全权属管理制度，促进我市不动产登记事业高质量发展。

这十年·勇争先 | 跑线记者说变化

编者按：

岁月如流倏忽过，回望滨城日月新。

过去的十年，温岭经济社会各项事业齐头并进，开启了一场旷日持久的拔节生长！

十年高歌猛进，温岭蹄疾步稳抓改革优产业，综合实力不断提升；十年激情跨越，温岭扬帆竞速抓建设强功能，城市能级持续提升；十年如磐初心，温岭抓铁有痕惠民生优生态，群众福祉明显增进。

如今的温岭，破茧化蝶、竞彩争腾、纵情放歌，端的是一幅澎湃勃发的大泼墨、城市发展的大写意，已形成东西并进、陆海联动、双核引擎的新格局。

市融媒体中心特开设《这十年·勇争先 | 跑线记者说变化》专栏，我们的记者和您一起，见证新变化，预见新未来。

## 在这里，感受温岭提速

记者 金帆

今年1月8日，我和同事们共同见证了我国首条民营资本控股的高速铁路——杭台高铁的开通运营。从这一天起，温岭到杭州，最快仅需短短一个半小时的时间，这不仅是速度的极大提升，更是幸福指数的节节攀升。当前，温岭正以更快的速度融入长三角、连通全中国。

十年间，我们真切地感受着温岭的道路在迅速延伸，温岭人的出行在不断提速；十年间，我们相继通车沿海高速温岭段、81省道温岭段改建工程、路泽太高架等12条高等级公路，两高温岭联络线、228国道、台州市域铁路S1线等在建项目正逐步推进。

目前，我市正加速建设以

五纵五横三环 快速路网为骨干的现代化综合交通体系。今后，市民在市区范围内出行，可基本实现10分钟上高速，30分钟前往各镇（街道）甚至是台州中心城区，80多分钟抵达杭州。

交通兴，城市兴。如今，一个涵盖海陆空的综合交通大格局正在成形。在可预见的未来，当交通末梢变身全新的区域枢纽，温岭必将焕发出更加蓬勃的生机与活力。



扫一扫，看详情



# 非必要 不出省

减少跨省流动，不去中高风险地区

温岭市融媒体中心宣