

温岭日报

中共温岭市委机关报
WMG 温岭市融媒体中心出版

2023.11.21 星期二 农历癸卯年十月初九
国内统一刊号 CN33-0106 总第7683期 今日4版



填补细分机床领域空白 温岭这项标准成首批 浙江标准

奋进 工业强市 向2000亿奋进

本报讯（记者赵碧莹 通讯员林霄）近日，浙江省市场监管局在全省范围内认定100项标准为2023年浙江标准，其中台州市东部数控设备有限公司牵头制定的团体标准《卧式车铣复合中心技术条件》（T/WLJC 62-2021）成功上榜，系我市唯一大奖。

什么样的标准，才能称得上浙江标准？答案是：我省制定的现行有效的地方标准、团体标准和企业标准中，体现技术创新元素、符合高质量发展需求、具有共同富裕特征的高质量高效益的先进标准。浙江标准每两年评定一次，每次评定名额一般不超过100个，且申报评定浙江标准的，应为录入浙江标准在线平台，或在全国标准信息公共服务平台和浙江标准在线平台自我声明公开的标准，今年是首次评定。

《卧式车铣复合中心技术条件》（T/WLJC 62-2021）在充分研究国内外相关标准的基础

上，提出了更为先进的技术指标，为我国机床产业水平提升和国际影响力扩大提供了有力的技术支撑，也因此入选了2022年工业和信息化部团体应用示范项目。市市场监管局相关负责人说。

该标准攻克了一般卧式车铣复合中心刚性不足、主轴动平衡和减震性能弱、传动精度低等关键技术问题，提出了高刚性高精度Y轴结构设计、电机主轴复合制冷模式设计、面向低碳制造的切削循环系统优化、智能化排屑系统设计和滚珠丝杠固定及预拉技术，并形成了产品从研发、生产、销售到验收的全周期指导标准。

近年来，温岭把标准建设作为转型升级组合拳中的重要一招，坚定不移贯彻落实《国家标准化发展纲要》，大力实施标准化战略，以推进全省标准化创新发展试点为主抓手，持续深化标准化改革，从政府主导和市场驱动两端发力，鼓励企业通过标准创新、质量提升和品牌创建成为行业领跑者，形成标准引领温岭市域高质量发展的新路径新模式。

截至目前，我市已累计主导或参与制修订国际标准4项、国

产品C500K车铣复合数控机床，标准相关产品销售收入较上年同比增长达110.32%，在温岭机床装备行业占比提升至10.3%，还进一步推动了链上的上下游企业协同发展、提质升级。尤其是我们的

一种双主轴机床用减缓共振的阻尼系统专利技术向精度检验标准转化后，大大减少了双轴径向抖动的频率和振幅及工件加工时间，促进销售额增长了1000余万元。产品定型后的单台售价比进口产品低40%，为相关产品占领国际市场提供了技术保障和制度基础。

东部数控相关负责人说。

近年来，温岭把标准建设作为转型升级组合拳中的重要一招，坚定不移贯彻落实《国家标准化发展纲要》，大力实施标准化战略，以推进全省标准化创新发展试点为主抓手，持续深化标准化改革，从政府主导和市场驱动两端发力，鼓励企业通过标准创新、质量提升和品牌创建成为行业领跑者，形成标准引领温岭市域高质量发展的新路径新模式。

就在不久前，我市对2022年度标准强市建设工作中有突出表现的企业进行了奖励，共兑现标准化建设奖励资金1188万元，惠及63家企业。

市第十七届篮球联赛开幕 助力全民健身蓬勃开展

本报讯（记者程以琳）11月17日晚，近千名市民齐聚市体育馆，共同见证富宇电缆杯温岭市第十七届篮球联赛开幕。

本届篮球联赛为期半个月，共有来自全市各行各业的49支球队、600多名篮球爱好者参赛。

开幕式还特别邀请浙江大学篮球队和回浦中学篮球队，为本届联赛打响揭幕之战。

现场气氛热烈，接球、传球、抢断、投篮

随着比赛的展开，双方运动员激烈角逐，把现场气氛推向高潮。

运动员们拼尽全力，努力争取分机会。

赛场上的每一个精彩瞬间，都引得观众呐喊助威不断，现场气氛不断升温。

最终，浙大篮球队技高一筹，以79：56战胜回浦中学篮

球队。回浦中学篮球队得到了现场观众的鼓励，充分展现出篮球赛友谊第一，比赛第二的精神。

近年来，温岭先后承办了国家青年队与浙江队篮球比赛、中塞篮球对抗赛、中美俱乐部篮球对抗赛等高规格赛事，都受到市民的热烈欢迎。同时，我市每年还组织举办篮球联赛、市管（后备）干部篮球赛和三人制篮球赛，得到了全市篮球爱好者的热情响应，篮球运动氛围日益浓厚。

本届篮球联赛的举办，将进一步推动篮球运动在我市的发展和普及，为推动我市全民健身运动的广泛开展发挥积极作用。市体育事业发展中心相关负责人表示。

智慧新装 护碧水

温峤科技赋能提升河湖管理水平

环境大整治
习惯大变革

本报讯（记者姚天 通讯员王双双）你已进入河道管护区域，请勿在河边逗留，谢谢配合。11月17日下午，在江厦大港温峤段附近，当有行人或者垂钓人士靠近重点水域，就会触发附近的太阳能球机喊话视频监控系统，系统会立即对其发出语音警报提醒。

为进一步促进江厦大港国控断面治理提质增效，今年以来，温峤镇借助数字化手段积极筹划，聚焦源头管控、源头治理、科学闭环监管三大要点，在江厦大港河道两侧部署喊话视频监控系统。

自从安装了新设备，我们的人力与时间成本大大降低。温峤镇农业综合服务中心主任陈平告诉记者，目前，江厦大港河道两侧已部署10个5G太阳能球机喊话视频监控点位，在实现远程视频有效监管监测和非现场喊话执法的同时，更好地实现了常态化河湖巡查。

以前各级河湖长巡河，

主要通过实地走访和传统纸质记录的方式开展，巡河过程难以监管等问题影响了河道治理工作的专业性与高效性。陈平介绍道，如今，数字赋能实现了河道管护水平的全面提升，通过5G太阳能球机监控进行实时画面输送，打开手机端的喊话视频监控系统管控平台，工作人员便可将沿河情况一览无余。喊话视频监控系统带来的高空视角也可及时发现一些隐蔽问题，实现监管“扫盲”，影像数据还能随时进行复查，将河道治理的监管视角延伸到细节处。

温峤镇相关负责人表示，下一步，该镇将坚持生态优先、绿色发展，以科技赋能为引领，创新河湖管理方式，探索利用大数据分析、远程控制、AI智能等技术，进一步提升河湖管理的智能化、精细化水平。同时，坚持通过生态治理，改善水环境质量，提高河湖的自净能力。借助科技力量提升河湖管理的水平和效率，实现经济、社会和环境的可持续发展，为镇域发展提供有力保障，为创新河湖管理模式提供新的思路和发展方向。

温岭这所学校荣获国赛金奖

本报讯（通讯员方媛媛）近日，第十八届振兴杯全国青年职业技能大赛（学生组）创新创效专项赛决赛在郑州经贸学院圆满落幕。温岭市职业技术学校参赛作品《一体三臂五轴联动式机械手的设计研发》荣获中职组技术创新类赛项金奖。

第十八届振兴杯全国青年职业技能大赛学生组全国决赛由共青团中央、人力资源和社会保障部主办。郑州赛区创新创效竞赛设中职组和高职组2个组别，分别设置技术革新、创意设计、管理创新3个竞赛方向。

本次大赛以踔厉奋发启新程挺膺担当建新功为主题，共吸引1035所中、高职院校的1.5万多名学生、4300多个项目参加省级初赛。

经过全国复赛比拼，最终，来自全国26个省（自治区、直

辖市）的241个项目、739名选手入围全国决赛。决赛项目涵盖机械与控制、信息技术、生命科学、能源化工、社会服务等多个领域。

为了本次比赛，温岭市职业技术学校参赛团队在指导老师的带领下，进行了长时间的准备。

他们通过反复研究打磨，多次安装调试测试，不断对作品进行精细化调整和改进，完善方案的设计和实现，并进行了多次模拟演练。在备赛过程中，团队成员互相鼓励、互相支持，充分发挥出团队合作的优势。

据介绍，该获奖作品由机械机构、电气机构和气动机构组成，具有三臂机械手整体上下升降轴和旋转轴，三个组合机械臂同步伸缩，三个组合机械臂抓取松开时的伸缩轴和单一抓手的旋转轴，设计为五轴联动。

扎实推进城乡公交一体化建设
打造文旅融合发展示范性样板

详见第二版



海上田园美如画

11月18日，坞根镇东门头村，一块块紫菜田整齐排列，鳞次栉比，养殖户们驾驶船只在海上来回穿梭，采收、搬运今年的头水紫菜，绘就了一幅海上田园的丰收画卷。

记者 徐伟杰
通讯员 张微莹 摄

642个微网格根植群众家门口 箬横织密乡村基层 幸福网

力构建党建统领、网格化管理、多元化参与、精细化服务、智能化应用的一统四化综合信息体系，为农村基层一线织密安·居·幸福网。

以箬横镇严家桥村为例，该村针对大部分村民早出晚归等实际情况，及时调剂在村的各

微网格员在岗时间，推出日巡夜访

法，并结合网格议事厅，常态化安排

微网格员轮流值守，不仅能够快速掌握微网格工作片内

的民情民意，还可以在舒适的环

境中为民化解矛盾、办好事情。

自从有了这群微网格员后，村里面的变化很大。

治安环境好了不说，居住环境也改善了，更关键的是，有什么事他们基本上是随叫随到。不仅在治

安·居·定位，紧紧围绕抓党建促

农村基层治理能力提升，把了解民生需求、收集民情民意、宣

传政策福利、化解矛盾难题等作为本职工作，创新治理与服务方

式，凝聚共治+和合力量，全

效上我也能感受到。严家桥村前江片村民叶大爷点赞道。

近年来，箬横镇依托党建统领网格智治工作平台，建立镇村片三级网格管理服务机制，以村居基层党组织为重点，按照照村队人口比例设置若干个微网格工作片。

我们对党建微网格员的遴选是非常严格的，基本上是由联系村户的党员干部牵头，配以工作片内的入党积极分子、村级青年人才和巾帼妇女骨干等。

同时，结合工作内容建立多层次考核评判办法，确保大家能够通力合作，以事无巨细皆精

工细活的姿态，落实落地村集

体和村民的大小事务，切实打

通基层治理服务。最后一百米。

箬横镇相关负责人说。

目前，箬横镇微网格工作片制度已覆盖所有村居，共建有微网格工作片642个，治理和服务辐射人数超15万人，其中常住人口达11.5万人。通过数字信息

在线上+一步一簿在线下双层工作网，实现群众扫一扫可预约办

事。拨一拨能电话谈事。见一见好当场了事，日均参与治理项

目和服务办事量120多件，基

本上做到当天问题当天结、群众满

意当天评。

接下来，箬横镇将充分优化微网格员队伍资源，通过党

组织覆盖和工作覆盖、信息共享

和力量共治的方式，推动横向整

体治理能力再提升、纵深下沉服

务水平再深化，在织密乡村基

层幸福网的同时，助力美丽乡

村建设。

经过全国复赛比拼，最终，

来自全国26个省（自治区、直