



数字化改革看温岭

## 徐仁标调研数字化改革工作时强调 着力打造具有 温岭辨识度的创新场景

本报讯（记者柳文岳）11月4日，台州市委常委、温岭市委书记徐仁标带队调研数字化改革工作。他强调，要聚焦重点环节和关键领域，着力打造一批具有温岭辨识度的创新场景，努力从整体上推动经济社会发展和治理能力质量变革、效率变革、动力变革，为加快三个市建设注入强劲动力。

徐仁标首先来到市妇联，观摩巾帼助富应用场景，对市妇联积极主动开展数字化改革、推动妇女创业就业给予肯

定，要求下阶段找准切口、边学边推进，线上线下密切结合，在企业用工需求和妇女创业就业上发挥好桥梁纽带作用。在市住房和城乡建

全方位、系统性重塑，探索构建全周期、全流程、全方位、全覆盖的新型工伤处理全链条服务，不断提升人民群众的获得感和满意度。

徐仁标指出，数字化改革是省委奋力打造重要窗口、彰显浙江辨识度的重点工作，我们要提高站位、明确重点、强化担当，积极主动推进。要从问题导向、需求导向出发，以流程再造、系统重塑为重点，坚持部门联动、高效协同，深入推进数字化改革，

切实解决经济社会发展中的实际问题。已进入省一本账试点的项目要全力推进，尽快出成果、出亮点，争取打造最佳应用；暂未进入一本账的项目，也要从需求导向出发积极推进。要高度重视上下对接贯通，注重学习研究，争取将重大成果转化为重大应用。数字化改革各牵头单位要强化牵头协调作用，紧盯省、台州市节点任务，切实抓好本系统各项任务落实推进，确保如期圆满完成。

## 我市新一届市镇两级人民代表大会 换届选举工作正式启动 市人大常委会举行第三十七次会议

本报讯（记者林彬）11月3日，市十六届人大常委会第三十七次会议召开。市人大常委会主任陈辉主持会议。会议听取了市人民政府关于2020年市人大常委会审议意见落实情况的报告，听取和审议市人民政府关于2020年度全市国有资产管理情况的综合报告，审议市人民政府《关于提请批准2021年地方政府债务限额的议案》，审议市人民政府《关于提请批准2021年第二次财政预算调整方案（草案）的议案》。

会议还审议通过了市人大常委会主任会议《关于市、镇两级人民代表大会换届选举有关事项的议案》《关于设立温岭市选举委员会的议案》《关于设立泽国等11个镇选举委员会的议案》等相关议案，部署落实我市市、镇两级人民代表大会换届选举相关工作，这也意味着我市换届选举工作正式启动。

会议听取了市政府关于2020年市人大常委会审议意见落实情况的汇报。2020年，市人大常委会先后听取了市政府关于职业教育情况、2019年度预算执行和其他财政收支审计工作报告、2020年上半年国民经济和社会发展计划执行情况、2020年上半年财政预算执行情况、2019年财政预算绩效管理工作情况、新时代美

丽乡村创建情况、社会养老服务体系建设情况、七五普法规划实施情况、2019年度温岭市企业国有资产管理情况等9个专题报告，并作出了审议意见。市政府高度重视审议意见的整改落实，主要领导多次对整改落实工作提出明确要求，分管领导第一时间专题听取领办审议意见工作汇报，研究协调存在的问题，不折不扣抓好意见落实。

去年以来，我市高度重视职业教育发展，已安排3150万元对职教园区进行全面修缮，进一步加快职业教育学校整合步伐。同时多渠道引进优秀师资，培养专业技能领军人物，鼓励支持职业学校与利欧股份、申林汽车、瑞丰五福等知名企业联合招生、联合培养，广泛开展专业课程建设、技能人才培养合作。在推进社会养老服务体系建设方面，我市继续夯实以居家为基础、社区为依托、机构为支撑、覆盖城乡的多元化养老服务体系。初步实现了从保障特困困难老年群体向为全体老年人提供基本养老服务的转型。截至目前，全市共有养老机构43家，床位5160张；在建养老机构8家，预计新增床位4352张；镇（街道）示范型居家养老服务中心24家，城乡社区居家养老服务照料中心585家。

## 前三季度我市研发投入增长超50% 居台州首位

本报讯（记者赵碧莹 通讯员柯程）我们每年都会拿出很大一部分资金用于研发，这是企业的立身之本。日前，温岭市大众精密机械有限公司总经理阮思郡告诉记者，大众精机在市场上一直以技术说话，以客户需求为导向，不断创新产品。比如我们为明华齿轮量身定制的一种轴生产线，因为功能集成、流程优化，大大节约了人力成本，提升生产效率，在投入了五六条生产线的基础上，最近他们又下了6条生产线的订单。

据悉，今年大众精机1至8月份的研发投入就占了营收的5个百分点。

不单单是大众精机，前三季度，我市规上工业企业研发费用支出达到25.05亿元，同比增长54.9%，高出台州市平均水平17.9个百分点，增速居台州首位，其中第三季度完成9.28亿元，创历史新高。

不久前，2021年中国中小城市高质量发展指数研究成果发布，温岭上榜2021年度全国科技创新百强县市榜单，排名第15位。

这份成绩足以证明，我市在着力打造新时代民营经济高

质量发展强市进程中，把创新研发摆在极其重要的位置。

最近，市科技局启动了全市2020年度规上工业企业研发投入补助申报工作，奖励给2020年度规上工业研发100强企业1631.6万元。除了研发百强，我们还给予研发费用投入占主营业务收入比重达到4%及以上的其他规上工业企业最高3万元的奖励，今年就有248家规上工业企业拿到了382.48万元的补助。

浙江长江机械有限公司就是这248家企业中的一家。作为温岭众多中小企业的代表，长江机械十几年只专注做一类产品，旨在做专做精一个市场。

董事长江锦标理头割草机新技术开发，让长江机械的割草机从原来2个品种2个状态，发展到如今十几个品种几百种状态；市场从曾经的澳大利亚走向了德国、法国、奥地利等40多个国家和地区。去年，长江机械产品订单量破10万台，同比增长20%左右。

而浙江伟博环保设备科技股份有限公司更是将创新融入到了企业发展的血脉里，今年1至8月，他们拿出了5.6%的营收投入到了研发中。

此前，由他们公司研发的高温气体紊射流处置危废及玻璃样无形体转化成套系统设备，获得了2020年度浙江省装备制造业重点领域首台（套）认证。

该设备在缺氧环境下，利用热等离子体上千摄氏度的高温，可将高危废弃物转化为可回收的副产品，其中的有机物转化为洁净燃气（合成气），无机物形成熔融的玻璃态熔渣以及金属熔融体，解决焚烧带来的二次污染，实现真正的垃圾无害化处理。董事长童加增说，这套设备由企业自主研发，在国内处于行业领先水平。目前，国内有能力生产全套该设备的企业不超过5家。

为了鼓励企业创新研发，我市还出台实施了一系列政策，在创新主体培育、企业研发投入、科创平台建设等方面提高政策支持力度，比如对13家连续两年进位的重点企业、雄鹰行动培育企业开展惠企奖励，今年共发放奖励资金1500多万元。

市科技局相关负责人告诉记者，我市还在不断加码政策红利，不久前出台的《温岭市加快科技创新推动高质量发展

的若干政策意见》里，对研发强度超过4%（含），并及时录入企业研发项目管理系统，当年研发费用支出达100万元及以上且增长超过20%（含）的规上工业企业，按照税务部门认定的研发费用加计扣除额5%给予最高100万元的奖励。列入年度科技创新20强工业企业认定的，将给予20万元奖励；对通过国家高新技术企业重新认定的，给予10万元奖励；对新认定为国家级、省级创新型领军企业的，分别给予200万元、100万元奖励。

在政策的推动下，科技项目不断被攻关，累计培育省级企业技术中心、浙江制造精品、重点技术创新项目等28个，台州市级技术中心、首台（套）产品等65个。其中，北平机床获评国家级装备制造业重点领域首台（套）产品；万邦研发项目入选省重点研发计划应急攻关项目（全省共7项，是台州唯一），获省财政资助经费300万元；还有3个项目被列入2022年度省尖兵领雁研发攻关计划项目公示名单。

### 温岭市人大常委会关于市、镇两级人民代表大会 换届选举有关事项的决定 (2021年11月3日温岭市第十六届人民代表大会常务委员会第三十七次会议通过)

根据《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》《浙江省县、乡两级人民代表大会代表选举实施细则》的规定和省委、台州市委、温岭市委文件精神，温岭市第十六届人民代表大会常务委员会第三十七次会议，就市、镇两级人民代表大会换届选举的有关事项作出如下决定：

一、温岭市市、镇两级人民代表大会换届选举于2021年8月至2022年2月进行。新一届市、镇两级人民代表大会代表于2021年12月中、下旬选出。2021年12月下旬召开新一届镇人民代表大会第一次会议，2022年2月召开新一届市人民代表大会第一次会议。

二、根据浙江省人大常委会《关于新一届市（市、区）、自治县人民代表大会代表名额和常务委员会组成人员名额的决定》，我市新一届市人民代表大会代表名额为409名。除市分配到各镇（街道）参选代表名额外，按照每一代表所代表的城乡人口数相同的原则，以及保证浙江温岭经济开发区有适当数量代表、新增代表名额适当向街道倾斜和保障流动人口有适当数量代表的要求，以去年年底户籍人口数为依据，按各镇（街道）和市级机关区块，具体分配到各选区。

三、根据《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》的有关规定，确定镇人民代表大会代表名额：泽国镇

130名；大溪镇134名；松门镇106名；箬横镇142名；新河镇126名；石塘镇89名；滨海镇95名；温峤镇87名；城南镇94名；石桥头镇64名；坞根镇62名。全市新一届镇人民代表大会代表总名额为1129名。镇人民代表大会代表名额由镇选举委员会按市人民代表大会代表名额分配原则，分配到各选区。

四、市、镇两级依法设立选举委员会，在市人民代表大会常务委员会领导下，主持本级人民代表大会代表的选举。街道、浙江温岭经济开发区和市级机关由市选举委员会设立选举办事处，承办本区域（系统）内选举市人民代表大会代表的具体事务。各镇的市人民代表大会代表选举事务，由各镇选举委员会承办。

五、市、镇两级选举委员会的组成人员，由市人大常委会确定人选原则并依法任命。市选举委员会各选举办事处的组成人员由市选举委员会任命。选举委员会组成人员为代表候选人的，应依法辞去选举委员会的职务。

六、市、镇两级人民代表大会代表实行同步换届选举，选举日由市选举委员会统一确定。选举工作计划、选民登记政策由市选举委员会统一制订，各镇选举委员会、市选举委员会各选举办事处制定实施方案。市镇两级人民代表大会代表候选人在同一时间内分别提名，并同时分别选举。

### 温岭市人大常委会关于设立温岭市选举委员会的决定 (2021年11月3日温岭市第十六届人民代表大会常务委员会第三十七次会议通过)

依据《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》《浙江省县、乡两级人民代表大会代表选举实施细则》的规定，温岭市第十六届人民代表大会常务委员会第三十七次会议决定：设立温岭市选举委员会，主持温岭市第十七届人民代表大会代表的选举。

温岭市选举委员会组成人员名单如下：

主任：鄢森迪  
副主任：戴美忠、柯军、狄德兴

委员（按姓名笔画为序）：  
王琳、王静（女）、李利彬、张敏亮、陈匡根、陈景祥、陈驹跃、林兵华、林作明、林复法、林晨、金诗佳（女）、金瑞华、项根法、袁为民（女）、徐晓军、梁敏球、谢宏辉、潘根定、戴曦敏。

市选举委员会下设办公室，张敏亮任办公室主任。

新一届市人民代表大会代表选举结束后，选举委员会及其办公室自行撤销。

## 技术创新提升产业增加值



11月4日，位于石桥镇头的浙江开邦建筑科技有限公司新安装的工业焊接机器人正式上线作业。

浙江开邦建筑科技有限公司是一家研发和生产建筑工程附着式升降作业安全防护平台的高新技术企业。今年以来，我市深入实施高新技术企业和科技型企业双倍增计划，不断完善微成长、小升高、高壮大梯次培育机制，壮大高新技术企业培育库。通过创新引领，越来越多的企业加大研发投入，提高产品技术含量和市场竞争能力。前三季度，全市高新技术产业增加值120亿元，同比增长27.5%，高新技术产业增加值占工业增加值比重69.2%。高新技术产业增加值及增速居台州首位。

记者 刘振清摄