

高标准引领泰州高质量发展 解析“祥泰之州”的品质密码

致力高质量发展， 提升城市核心竞争力

10月20日，长三角消防产品质量提升大会在泰州举行，长三角消防产品质量品质联盟在泰州成立。以此为契机，“消防之乡”泰州将大力推进精益制造，为现代消防产业发展注入更多“质量元素”。

8月27日，泰州市市场监管局与医药高新区(高港区)签订推进中国医药城高质量发展合作协议，明确市场监管局支持中国医药城的16条措施，双方将携手协力打造高质量发展增长极，共促大健康产业高质量发展。

近年来，泰州市以建设“品质泰州”为目标，大力实施经济发展、社会文化、生态环境、公共服务和市民生活“五大品质”提升工程，打造人民满意的幸福城市。继2018年获中国质量奖提名奖之后，泰州去年被国务院通报表彰为推进质量工作成效突出地方。今年5月全国品质城市百强榜发布，泰州城市品质指数列全国地级市第13名。

泰州市委书记朱立凡说，奋进新征程，泰州必须强化高质量发展的争先意识，深化“品质泰州”建设，推动城市品质与功能同步提升，全力打造令人向往的“幸福水天堂”、崛起中部的产业增长极。

争力。比如，为建设生态宜居高地，泰州在沿江地区建设绵延百里、绿满滨江的大江风光带，在里下河地区保护好原生态、原村落、原风貌，打造苇荡相连、桨声灯影的水乡风情带。为建成特色文化高地，泰州重点培育京剧梅派、泰州学派、里下河文学流派等特色品牌，建设凤城河旅游长廊、古盐运河历史长廊、里下河生态长廊三大“水文化长廊”，形成更有识别度的泰州文旅名片。为建设优质教育高地，泰州实施优质教育普惠行动，省优质幼儿园比例连续4年列全省第一，优质高中比例跃居全省第一。

助推高效能治理， 探索标准化管理新路径

10月21日，泰州市研究部署“祥泰行动”常态化及开展“祥泰”系列创建工作，提出要以“祥泰行动”常态化和“祥泰小区”“祥泰商超”“祥泰酒店(宾馆)”系列创建为抓手，加快打造“祥泰”城市安全工作品牌，力推域社会治理现代化。

去年5月1日，泰州在全国地级市率先颁布实施《泰州市标准化条例》，从立法高度规定经济、社会、生态等领域的标准化工作，明确标准引领的方

向，推动标准从生产领域向城市管理、社会治理拓展延伸。到目前，“市场规范有标可循、公共利益有标可量、社会治理有标可依”的标准化格局逐步形成。标准化与经济社会各领域的深度融合，让泰州的发展更具品质内涵。去年，泰州荣获全省高质量发展综合考核“争先进位奖”。

“标准决定质量，只有高标准才有高质量。”泰州市市场监管局局长顾维中告诉记者，以习近平总书记重要论述为遵循，泰州坚持以标准化的方法推行质量治理体系建设，在全国率先研制“品质城市评价指标体系”，并上升为国家标准。运用这项标准，泰州更加精准地挖掘城市发展特色亮点，找出短板，让城市发展优势更优。

如今在泰州，品质建设、标准引领已融入到企业发展、城市管理、社会治理、公共服务等方面。比如，泰州制定了党政机关法律顾问服务规范地方标准，协助制定发布社会治安综合治理信息系统运行管理规范江苏省地方标准。泰州编制的《行政许可容缺受理服务规范》省地方标准，对容缺受理的制度、办理、服务、管理等进行规范，为企业和群众开辟审批服务“绿色通道”。泰州还在全国率先研制发布《优

化营商环境标准体系要求》，用标准来规范服务、提高效率、促进公平，真正让“办事不求人，办事不看人”成为常态。

追求高品质生活， 增强市民获得感幸福感

10月29日，泰州市市场监管局、人社、民政、住建、卫健五部门联合发布首批15项基本公共服务系列地方标准。为了让人民生活更加幸福美满，该市结合高质量发展要求和人民生活需要，梳理出标准体系框架和标准明细，将泰州近年来的先进经验转化为首批15项基本公共服务地方标准。

让品质融入市民生活的方方面面，不断增强广大市民的获得感幸福感，成为“品质泰州”建设的不懈追求。泰州还将品质渗入家庭“毛细血管”，在全国首开“品质家庭”评选，连续多年举办“品质泰州”夏令营，从娃娃抓起，示范引领全社会家庭品质意识的提升。

泰州近年来持续开展城市品质提升工程，实施民生幸福十大行动，打造“泰”系列民生服务品牌。探索构建“党建+民生服务”新模式，在政务服务、医疗卫生、政务服务等重点领域，制定了3项国家标准、17项省地方标准、32项泰州市地方标准。

为破解农村婚嫁彩礼、满月升学等集体聚餐风险隐患大、监管薄弱的难题，泰州首创农村(社区)聚餐点建设规范、服务规范等地方标准，已按标准建成113个“阳光宴会厅”。相关部门还对泰州早茶制作技艺进行提炼和固化，制定靖江蟹黄汤包、泰州干丝、鱼汤面等19项小吃地方标准，让市民和游客享受到“标准的泰州味道”。

为推进城市品质提升与文明创建相融并进，《泰州市文明行为条例》已于去年1月1日施行。结合深化文明城市创建，泰州还在全省率先发布农贸市场建设与管理地方标准，开展社区助残等国家标准化试点，建设品质文化园、食品安全主题公园、质量安全科普馆等，不断提升公共服务品质，在全社会形成“人人重视品质、人人创造品质、人人享受品质”的浓厚氛围。

9月30日至10月15日，第二届“品质泰州”全国书法精品展在泰州举行，银钩铁画、笔走龙蛇的书法精品，从文化的角度诠释了什么是“品质”，也吸引着更多人成为“品质泰州”的参与者、促进者、建设者。品质与城市的有机融合，绘就一幅文明泰州、幸福泰州的壮美画卷。

(原载于12月6日《新华日报》)



■ 新华日报记者 顾介铸

9月29日，国家市场监督管理总局组织专家组对泰州创建“标准国际化创新型城市”进行评估验收。泰州以113.5分的高分(满分120分)通过验收，成为全国第三个、江苏省首个“标准国际化创新型城市”。

近年来，泰州市以建设“品质泰州”为目标，大力实施经济发展、社会文化、生态环境、公共服务和市民生活“五大品质”提升工程，打造人民满意的幸福城市。继2018年获中国质量奖提名奖之后，泰州去年被国务院通报表彰为推进质量工作成效突出地方。今年5月全国品质城市百强榜发布，泰州城市品质指数列全国地级市第13名。

泰州市委书记朱立凡说，奋进新征程，泰州必须强化高质量发展的争先意识，深化“品质泰州”建设，推动城市品质与功能同步提升，全力打造令人向往的“幸福水天堂”、崛起中部的产业增长极。



传承红色基因 弘扬清廉家风

12月5日，高虹镇廉政文艺宣传队队员们带领高虹小学学生书写清廉家风书法作品。

当日，浙江省杭州市临安区高虹镇举行“传承红色基因 弘扬清廉家风”暨“小家传大爱 共筑家圆梦”亲子朗诵比赛及参观活动，高虹小学的学生和家一起参加了活动。近年来，浙江省杭州市高虹镇积极组织青少年到高虹新四军纪念馆、新四军红色文化体验馆开展“红色文化研学”“传承非遗”等亲子体验活动，传承红色基因，弘扬清廉家风。

■ 摄影 新华社记者 徐昱



萧山区城市智治中心投入运营 城市治理一网统管“秒级响应”

■ 浙江日报记者 张留
区委报道组 吕耀明 蔡卡特

群众诉求如何快速回应，城市运行如何更加高效?12月3日，杭州市萧山区城市智治中心正式挂牌运行，为解决群众急难愁盼问题和处理多跨疑难事项提供强劲支撑。

萧山区常住人口超过200万，是浙江人口最多的县级行政区，社会治理压力大，部分多跨疑难事项反应有待加快。针对这些问题，萧山试点开展“一网统管”，通过“物联+数联+智联”，驱动线上线下资源一网统筹、综合集成，同时以城市智治中心实体化运作加强综合指挥，实现政务服务和城市治理上下联动、条

块协同、整体智治。

借助前端感知、云计算和大数据等技术，实现一屏“观”全城。走进萧山区城市智治中心，记者看到“一网统管”大屏上，交通拥堵指数、纠纷案件量、智慧用电预警等各种指标保持实时更新。“直观展示了城市运行的宏观态势。”萧山区相关负责人介绍，该区梳理了100余项城市运行体征指标，包括12345受理情况、110非警务类警情等，系统集成各类动态数据，提高对群众需求和城市运行问题的感知与发现能力。在萧山“一网统管”试点的新塘街道，市民通过12345反映的问题，能够迅速分流到相应单位部门，并作出秒级响应。

(原载于12月6日《浙江日报》)

“上海产学研合作优秀项目奖”13年评选树立一批合作典型 当好产学研深度融合的“铺路石”



■ 解放日报记者 俞陶然

新冠疫情暴发以来，上海恒安聚酰胺股份有限公司为医用防护服生产提供了约2000吨亲水透湿抗菌TPU(热塑性聚氨酯)。凭借产品的技术含量，恒安公司获得高新技术企业和上海市“专精特新”中小企业认定。然而8年前，这家企业一度濒临倒闭，面对技术瓶颈，他们走上了产学研合作道路，终于在上海应用技术大学助力下走出困境。在2021年“上海产学研合作优秀项目奖”评选中，“基于功能纳米界面增强的TPU原位聚合技术开发及应用”项目荣获一等奖。

近年来，“上海产学研合作优秀项目奖”树立了一批产学研合作典型，总结了一系列产学研合作经验，对国家实施产学研深度融合战略、上海建设科创中心起到了推动作用。

选中，共计139个项目获奖，涉及企业142家、高校28所、科研院所14家。去年，上海产学研奖迎来了改革：市科协成为主办单位之一，全市16个区和全市重点科创园区均成为推荐单位，奖项数量由往年的10项左右大幅增加至28项。

今年，这个奖项延续去年的改革方案，邀请包括3位院士在内的42位专家，分成6个专业组进行评审。从96个项目预申报到30个项目进入终审，专家层层把关，从技术先进性、合作完整性和紧密度、综合效益三个方面严格评审。

“产学研合作是经济和企业发展的必由之路，做得好能成为发展的捷径，但产学研合作是个世界难题。”朱英磊说，“在产学研深度融合进程中，我们希望这个奖能起到平台和铺路石的作用。”

关注平台战略合作新趋势

当前，产学研合作已从项目合作为主转为平台合作为主，从“短平快”合作方式向长期合作、战略合作演进，深度融合特征日益明显。今年的上海产学研奖评选，始终关注这一新动态、新趋势。获得一等奖的恒安公司与应技大合作项目，就体现了这种动态和趋势。2012—2013年，恒安公司在自主研发TPU材料时遇到了技术难题。这种材料具有拉伸强度高、耐磨耐刮擦、防老化等优越性能。“那时，进口TPU材料占了绝大多数市场份额，市场竞争的压力很大。”恒安公司总经理邵峰回忆道。要赢得市场竞争，必须在技术上取得突破。这家企业与应技大建立了合作关系，由贾润萍教授领衔，在实验室研发基于功能

纳米界面增强的TPU原位聚合技术。

此后8年间，恒安公司注资上千万元，与应技大共建了TPU工程技术联合研发中心。这个产学研合作平台有完善的管理制度，促成了高校科研团队与企业的紧密合作，打造出一个“高校实验室—企业中试—市场验证—市场意见反馈—高校”的闭环，让高校科研团队能及时了解市场反馈，在此基础上开展市场导向性很强的应用基础研究。

在产学研技术创新体系的支撑下，恒安公司开发的一系列功能性TPU材料已应用于医疗器械、工业线缆、家纺等诸多领域，国内行业细分市场市场占有率达到50%左右，近3年实现销售收入1.4亿元。

聚焦“3+6”产业技术创新

从产业角度看，近年来的评选格外关注集成电路、生物医药、人工智能这三大上海先导产业，以及电子信息、汽车、高端装备、先进材料、生命健康、时尚消费品等上海六大重点产业，不少获奖项目充分显示了这些产业的技术创新。

今年获得特等奖的“亿门级FP-GA芯片关键技术及产业化”项目，由上海复旦微电子集团股份有限公司与复旦大学微电子学院合作完成，针对集成电路产业的FPGA(现场可编程门阵列)芯片，经过近3年技术攻关，基本解决了这个“卡脖子”难题，初步满足了国内通信、信号处理、图像处理等领域的需求。这个�项目已形成数十款产品，应用于北斗导航、空间站等20个国家大型工程和项目，国内航空航天市场占有率达60%以上，投产两

年的直接经济效益达1.36亿元。

复旦微电子孵化于复旦大学专用集成电路国家重点实验室。评审专家认为，这家企业离开母体后仍与复旦大学科研团队深入合作，充分利用复旦在大规模集成电路设计、制造工艺方面的国内领先优势，同时结合企业在资本、生产、市场方面的优势，终于在含金量很高的一类高端芯片上打破国外技术垄断，这项产学研合作值得高度肯定。

在生物医药产业领域，2019年获得特等奖的“青蒿素人工合成中试产学研合作”项目由复星医药、上海交通大学、盖茨基金会联手完成，为青蒿素这一中国科学家发明的抗疟疾良药提供了人工合成方案。2012年7月，上海交大张万斌教授团队宣布：实现由中间体青蒿酸到青蒿素成品的人工合成，合成收率近60%。获悉佳讯，复星医药第一时间与上海交大洽谈，签订了合作协议。2017年，盖茨基金会从中国商务部、国家卫健委获悉这个项目。经过严格评估，盖茨基金会决定无偿向复星医药提供康宁高通量微通道反应器设备，并资助45万美元配套资金，希望打通青蒿素人工合成产业化的“最后一公里”。

三方融合优势资源后，进行了多批次试产，产品质量符合世卫组织标准。这一国际合作项目，体现了上海高校的基础研究实力、上海企业的科技成果转化眼光和国际组织为人类健康服务的情怀，将让更多的国产青蒿素良药进入国际市场，为人类抗疟提供“中国智造”。

(原载于12月3日《解放日报》)

研发支出占GDP比重达3.7% 德清围绕产业链精准布局创新链

■ 浙江日报记者 杨新立 孟琳
共享联盟德清站 王力中

浙江省近日公布的数据显示，德清县研发(R&D)经费占GDP比重从2019年的3.34%提升至2020年的3.7%，居全省县域第二。德清把创新链作为首位战略，围绕高端装备制造、生物医药等主导产业和通信、通航等特色产业集群布局创新链，通过激发企业主体创新热情、构建创新资源供给体系、建设更高能级创新平台等，持续做强创新引擎，推动工业经济高质量发展。

最近德清县贯彻落实党的十九届六中全会精神，出台高质量发展若干政策意见，在很多方面给予研发创新更大奖励扶持。“去年我们共拿到近2000万元奖励资金，而新规中仅研发投入这一项的奖励资金上限就从1000万元提高到2000万元，这让我们的创新热情更高了。”浙江天马轴承集团有限公司办公室主任任得余说，公司今年投入研发资金达1亿元，约占销售额的4%。大投入带来大收获，前不久，该公司自主研发的一款可生产外径6.3米大型轴承的数控机床获评国内首台(套)，成为开拓新市场的“独门利器”。

“针对发展势头强劲的优势产业，我们的政策不断加码，鼓励企业加大研发投入。”德清县经信局产业科相关负责人说。11月底，针对当地三大主导产业之一的生物医药产业，该县首次出台专项发展意见，企业研发创新药最高可获800万元奖

励。数据显示，今年1月至10月，该县规上工业企业研发投入达24.48亿元，增幅38.3%；新产品产值率达45.4%，创历史新高。

科技创新，关键在人才。聚焦优势产业关键技术攻关难、产业链深拓难等问题，德清构建起“1所大学+24家产业技术研究院”的创新策源供给体系，引导企业与高校、研究院共建“1+N”联合创新中心，深耕关键技术攻关。眼下，从事工业涂装设备制造的浙江华立智能装备股份有限公司正在争取一家意大利企业的表面处理数字化装备订单，公司急需为客户量身定制一套智能软件系统。“跟我们共建联合创新中心的阿法创新研究院正是这方面的专业机构，有他们参与方案设计，让我们更有把握拿到订单。”该公司相关负责人说。据悉，今年以来，落户德清的24家研究院已服务企业1000多家次，帮助企业解决技术难题123个，预计增加产值20亿元以上。

今年以来，德清县紧抓建设杭州城西科创大走廊北翼中心的机遇，大力建设更高能级创新平台。目前，之江实验室AI莫干山基地、莫干山研究院等重点实验室相继落地。随着高端资源不断集聚，该县正结合自身优势产业，全力打造全球“地理信息+人工智能”创新应用策源地，形成有全国竞争力的北斗时空、人工智能、通用航空、车联网等“地理信息+”优势产业链集群。

(原载于12月6日《浙江日报》)