

“瞪羚”“独角兽”在武进跑得更快更远

□ 方亮 记者 张可馨

作为新质生产力的典型代表，独角兽企业和瞪羚企业是驱动区域经济转型升级与创新发展的强大引擎。截至目前，我区1家企业获评独角兽企业，17家企业获评潜在独角兽企业，307家企业获评瞪羚企业。

在武进，贡献高质量发展“增量”的主力队伍日渐壮大——

成立于2014年的江苏海望自动化技术有限公司，是国内最早进入热管理领域的开拓者之一。今年，海望自动化获评省瞪羚企业。“瞪羚企业就是要不断奔跑，做行业的引领者，而不是跟随者。”公司创始人应浩军表示。自2017年起，海望自动化在热管理领域持续投入5000多万元进行研发、制造、测试，目前已实现营收和盈利双增长。

抢占行业细分领域发展制高点，成长速度快、创新能力强、发展潜力大，是瞪羚企业的“标配”。随着AI技术的广泛应用和深入发展，芯片散热制冷市场需求巨大。

“半导体制造中需要把芯片产生的热量散出去，还需要在散热器件精准控温，将芯片温度精确控制在要求范围内，目前已经可以完成全生产链条的控温方案和产品生产。”海望自动化项目总监李健介绍，在芯片应用领域，公司已攻克多芯片AI算

力模块的散热需求。

10年来，海望自动化业务涵盖汽车、半导体、数据中心、通讯、电力、医疗等领域。“目前公司每个月产值约1500万元，国内市场占有率第一。”应浩军表示。

深耕科技创新主赛道，拓展高质量发展新空间，“瞪羚”“独角兽”在武进跑得更快更远。当前，常州孟腾智能装备有限公司生产的各类汽车装备、锂电池核心工艺装备订单充足，产能马力全开。凭借在业内领先的技术，公司持续获得宁德时代、比亚迪、吉利汽车等头部企业订单。

成立于2011年的孟腾智能深耕智能制造领域，聚焦汽车整车制造、新能源锂电、新能源产业精密零部件等，提供数智化先进制造系统解决方案和核心工艺装备。“期待这只‘潜在独角兽’迈向更高平台，成就更多高端智能工厂。”孟腾智能首席执行官俞丁山表示。

科创企业成长需要良好的“气候”和肥沃的“土壤”。“依据科创企业的成长规律，以项目、人才、平台等创新要素集聚为手段，在成长关键期给予精准服务和政策支持，形成生机勃勃的‘科创企业森林’。”区科技局副局长张卫星说。

围绕“初创企业—科技型中小企业—高新技术企业—瞪羚企业—独角兽企业—上市企业”的



海望自动化研发人员操作测试机

高成长性企业培育跃升路径，支持一批高活跃度的科技型中小微企业，逐步形成“储备一批、培育一批、申报一批、认定一批、成长一批”的良好态势，不断提升发展质效，增强发展后劲。

聚力高水平科创载体建设，围绕“95X”产业体系，以机器人、智电汽车、集成电路、医疗健康等产业为重点，夯实创新发

展硬支撑。突出政策优势和产业优势，加大高层次人才扶持力度。支持重点产业资源集聚，深化产学研合作，促进更多资源在武进落地转化。围绕重点培育的特色优势产业链，支持企业联合高校、科研机构开展科学前沿和应用基础研究，实施关键核心技术攻关项目，打造引领产业发展的源头创新高地。

“用‘有形的手’引导资源流向科技创新一线，‘全生命周期’呵护培育科创企业。”张卫星表示。

做强科创引擎
打造科创标杆

“两湖”创新区核心区又一重点项目取得阶段性进展

本报讯（记者 何晓丹 万峥鸣）近日，随着最后一方混凝土的浇筑，南医大常州医疗健康科技园一期项目主体结构全面封顶，标志着项目取得了阶段性进展。

南医大常州医疗健康科技园项目位于“两湖”创新区核心区，总建筑面积约23.6万平方米，由实验实训楼、医疗健康中试中心、产学研合作楼等18栋单体建筑组成。在建设过程中，常州湖湾城建设管理公司迅速组建了专业化、高效化的管理团队，从报批报建到施工部署，层层把控、逐步落实，并在具

体过程中动态纠偏。同时，多次召开专题会议，抓好现场隐患排查工作，严控风险底线，确保项目顺利进行。

作为常州市卫生健康委员会“532”发展战略重点项目和江苏省重大民生保障项目，南医大常州医疗健康科技园项目是构筑未来医学科研高地的重要阵地，也是打造“新医科”人才培养示范区和国内校地产学研用合作新样板的关键举措。

据悉，南医大常州医疗健康科技园一期项目预计明年6月竣工交付，9月1日正式投入使用。届时，将规划入驻学生1万人，覆盖本硕博各层次学历培养，进一步丰富西太湖医疗资源，打造区域医疗新高地，为“两湖”创新区的全面起势贡献力量。

中天钢铁集团3项科技成果获省级表彰

本报讯（王晶晶 记者 蒋文泽）日前，江苏省冶金行业协会、省金属学会联合发布2024年度科学技术奖获奖名单，共有41个项目获得科技成果奖，中天钢铁集团3项科技成果荣获表彰。

其中，中天钢铁主导的《经济

型高强韧性非调质钢系列品种研发及产业化》获评一等奖，《基于智改数转网联的关键技术在钢铁综合料场研究和应用》《中天钢铁高炉低成本喷吹配煤结构优化研究》获评二等奖。

接下来，中天钢铁将通过科技

创新，做到精益化管理再深入、绿色化升级再提速、智能化发展见实效，同时加速人才“知识化、年轻化、复合化、梯队化”建设，加快推动产业高端化、智能化、绿色化进程，让企业高质量发展脉动更加强劲。



近年来，我区持续推进农村土地制度改革三项试点工作，加快推进农民自建区建设，改善了农民生产生活条件，有效促进了宜居乡村建设。洛阳镇岑村村农民自建区项目规划总面积5.4万平方米，其中一期用地面积4.31万平方米，二期用地面积1.09万平方米，共规划134户。

钱全 摄

