

关注南通发布 App
获取更多资讯内容

太空会师

10月30日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十九号航天员乘组和神舟十八号航天员乘组“全家福”。

北京时间2024年10月30日12时51分，在轨执行任务的神舟十八号航天员乘组顺利打开“家门”，欢迎远道而来的神舟十九号航天员乘组入驻中国空间站，“70后”“80后”“90后”航天员齐聚“天宫”，完成中国航天史上第5次“太空会师”。

新华社照片

A8

产线新产品新产能新，1至9月工业开票销售同比增长10%——

海安高新区向科创能量要发展增量

新时代 新征程 新伟业

“这支喷枪火焰核心温度大约1300℃，而喷枪的另一端几乎是常温，我的手可以直接贴在上边。”南通根博新材料科技有限公司工程师朱磊磊边演示边说，公司2021年落户海安高新技术产业开发区，研发的高耐温绝热材料已经通过量产后的工业测试，投放市场后产能明显提升。今年1至9月，实现开票销售896.23万元。

依托海安高新区得天独厚的产业优势和适宜的创新创业土壤，一个个科创企业在里面破茧成蝶。当前，海安高新区着力打造科创之区核心优势，加速培育新质生产力，向“科创能量”要“发展增量”。今年1至9月，海安高新区完成全部工业开票销售752.26亿元，同比增长10%；

完成规上工业产值644.85亿元，同比增长9.85%。

产线新，效率上来了

车间不见人，但闻机器响。走进伊顿变压器（江苏）有限公司生产车间，映入眼帘的是智能化数字生产线。原材料投放到立库后，被按照预设行进线路和速度，精准“投递”到试验工位。

这座智慧工厂是全球智能动力管理公司伊顿集团与一家企业共同打造的变压器研发和生产基地。2023年4月，在海安高新区“创新驱动、产线先行”理念激励下，伊顿变压器盘活一处长期闲置的老厂区，新上智能化数字生产线，用了不到一年的时间就完成主体工程及设备调试。公司总经

理肖鹏说，智能化改造帮助企业形成了国内国际双循环格局。目前，公司生产的产品70%以上销往欧美海外市场，生产订单已排到2030年。

随着智能制造和工业4.0的发展，自动化生产线越来越受到企业的关注和青睐。海安海太铸造有限公司是一家以生产优质碳钢和低合金铸钢为主的成长型企业，其生产线2007年购入，各方面已无法满足当前的要求。去年6月，该企业投资5亿元启动大规模扩建项目，将老旧车间拆除，新建厂房2.6万平方米，引进国内行业先进的中频炉、精炼炉、热处理炉、混砂机、行车等设备，建设大型海洋装备铸件生产线，目前新生产线正在安装，预计今年年底投入使用。“投产后，可年产军工、海洋工程关键零部件13200吨，耐高温耐腐蚀耐磨损高性能零部件10000吨，大型海洋装备铸件20000吨。”公司副总经理俊圣信心满满：“新生产线将铸件单件生产能力从原来的50吨提升至200吨，总产能实现翻

倍增长，预计新增销售5亿元、税金3000万元。”

产品新，需求旺盛了

“我们研发的压铸式一次成形自动扶梯前沿踏板正在小范围投入使用，客户反馈效果很好，7月份申请了专利。”南通江中光电有限公司总经理杨以龙说，当前市面上大多数前沿踏板都是型材，防滑系数达不到要求，现在通过压铸式一次成型，在踏板表面形成网格状防滑花纹，并在背面设置加强筋，产品更加坚固耐用。

江中光电以市场需求为导向，从产品结构进行创新，长期与上海交通大学、华中科技大学、江苏大学等高校院所建立产学研合作关系，建有省级研发中心，现有专业研发人员80多名，承接了40多项扶梯部件研发任务，拥有各项专利授权50多项。平均每年在科技创新、技改方面投入1650万元左右，占整个销售收入的3.8%。

(下转A2版)

第四届南通江海英才创新创业大赛启幕

本报讯（通讯员李然 记者何家玉）10月29日，第四届南通江海英才创新创业大赛（海洋产业赛）青岛站成功举办，15个优秀海洋产业项目逐一亮相，5个项目脱颖而出，成功晋级至下一阶段的行业复赛。

据介绍，15个项目来自海洋船舶、海洋工程装备制造、海洋化工、海洋药物和生物医药等多个前沿领域。路演环节，各团队通过PPT展示+答辩的方式，全面展示了项目的创新技术、市场潜力及广阔的发展前景。比赛还特设项目对接环节，为成功晋级的5个项目与南通当地相关企业和投资机构搭建沟通交流平台。各项目团队纷纷表示了强烈的合作意愿，并明确表示将积极寻求与南通企业的合作机会，共同推动海洋产业的创新发展。

活动现场，南通首个创客育成中心揭牌，标志着南通在构建更加开放合作、系统完善、动态优化、作用突出的人才项目孵化平台上迈出了坚实一步。

南通江海英才创新创业大赛已举办三届，本届大赛由市委人才办主办、南通人才发展集团承办，政企协同、市县联动，围绕海洋产业、战略性新兴产业、未来产业，将在国内外重点城市（地区）分别举办3场海外赛、6场国内产业赛和30场城市赛。目前，各县（市、区）城市赛已在火热开展中，首场海外赛将于11月在德国举行，12月還将在深圳举行新一代信息技术产业赛。



走进清华招贤纳才

昨天，2024清华大学“南通日”人才对接活动在清华大学举行。我市24家企业事业单位及组织人社部门与学子们面对面，招贤纳才。

记者 何家玉 摄

用仁心大爱点亮生命之光 ——通大附院“一院两区”背后的暖心故事

10月30日，通大附院东院区对外运行满半年。自5月30日东院区试运行以来，该院进入了“一院两区，东西两翼”的发展新阶段，东西院区秉持一体化、同质化运行，特色化、差异化发展的理念，实现“一体化管理、同质化运行、差异化布局、特色化服务”，患者就医体验感、满意度稳步提升。

半年来，全院医护人员始终坚持以人民为中心，以患者为中心，用“宽”的意识、“争”的拼劲，努力为患者提供高质量诊疗服务，让江海百姓舒心、安心、放心地在家门口就诊。

气温骤降，抢救室暖意融融

霜降之后，秋意渐浓，不仅给通城带来满目落叶与金黄，也悄然开启了季节性疾病

病高发期。10月下旬以来，通大附院急诊抢救室迎来患者就诊高峰。紧张、忙碌、急促，是踏进西院区急诊抢救室的第一印象。伴随着“嘀嗒”的仪器设备声，医护人员脚步匆匆，身影交错。“这个季节，工作量比平时大了很多。”护士长姜慧介绍，仅10月24日这一天，他们就收治了50多位病人，其中不少是因天气变化而诱发各种疾病的患者。

61岁的陈老伯（化名），之前有慢性支气管炎病史，肺功能相对较差，最近咳嗽和喘息症状加剧，因咯血被送入急诊抢救室，检查指标显示合并感染。“早晚温差大，要保暖，千万不能吹风。”主治医师奚培培叮嘱。

95岁高龄的陈奶奶（化名）咳嗽咳痰

持续7天，并伴有明显气促症状，心功能不全，逐步出现意识障碍，被紧急送往抢救室就诊。经初步诊断，陈奶奶患有呼吸衰竭、肺部感染慢性阻塞性肺疾病且伴有关节炎加重等严重问题，抢救团队采取了高流量吸氧等紧急救治措施。

面对就诊高峰，急诊抢救室增设临时床位，以容纳更多患者；进行弹性排班，确保医护人员能够随时应对各种紧急情况。“当急诊抢救室患者超过39人时，急诊医师将开具熔断住院证。这一措施意味着病区将暂时无法收治门诊患者，并需在3小时内将急诊抢救室的患者收入住院，确保重症患者得到优先救治。”急诊医学科主任黄中伟说。

长假无休，用行动诠释责任

“我做了一个小贴士，标注了药物的使用方法和注意事项，回去以后一定要仔细看。”10月7日晚上6点30分，通大附院小儿内科门诊诊室内灯火通明，小儿内科主任吴尤佳正耐心地给7岁的小波（化名）和家长做健康指导。

来自东台的小波上课时总是上蹿下跳，妈妈怀疑孩子有多动症。正巧前段时间，通大附院东台籍专家回到家乡义诊，热情的态度、精湛的技术赢得了东台市民的一致称赞。在亲朋好友的建议下，小波妈妈趁着孩子国庆放假来到该院就医。

(下转A8版)

金融商务中心刷新进度、科技人才产业深度融合——

南通创新区“丰”景正好

■ A2 看南通·要闻

一批优秀文创商品走进大众生活——

“南通礼物”氤氲城市香气

■ A4 深读