

# 2023年镇江市创新争先成绩突出 科技人物和科技团队风采录

为进一步发挥人才“第一资源”作用，聚焦镇江产业强市战略，加快科技自立自强步伐，市科协联合市委组织部、市人社局开展2023年镇江市创新争先成绩突出科技人物和科技团队选树工作，选树出十个科技人物和四家科技团队，全力营造一流创新生态、塑造科技向善理念，助推镇江科研从“跟跑”向“并跑”和“领跑”转变，成为高端创新资源集聚的新地标。



查显文

江苏飞达控股集团有限公司副总经理，致力于绿色低碳化短流程钢铁新材料制造研究，为国家和省级多个学术委员会委员。已累计发表国际国内学术论文几十篇，获国家授权专利30余件，参编国家标准《再生钢铁原料》和主持编制多项团体标准，有力推动电炉炼钢协同处置城市固废技术进步。



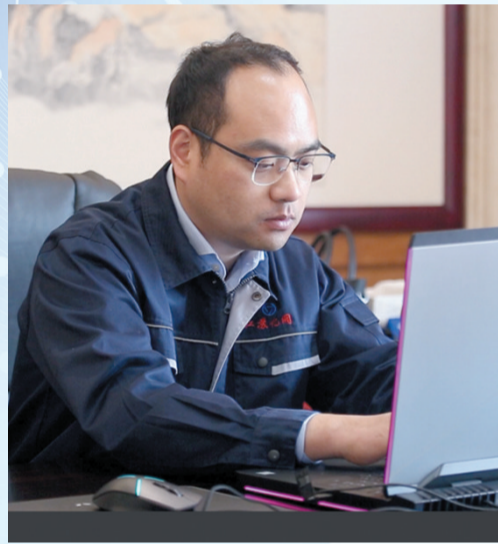
戴忠良

镇江市农业科学院副院长，从事甘蓝类蔬菜育种与栽培技术研究，先后承担国家及省、市、院各类项目40多项，发表相关专业论文30多篇，先后育成近20个蔬菜新品种通过国家和省级审定或鉴定，其中获得品种权10个。新品种已在江苏、浙江、上海、安徽、湖北等省市推广应用，累计推广面积100多万亩，取得了较好的经济和社会效益。



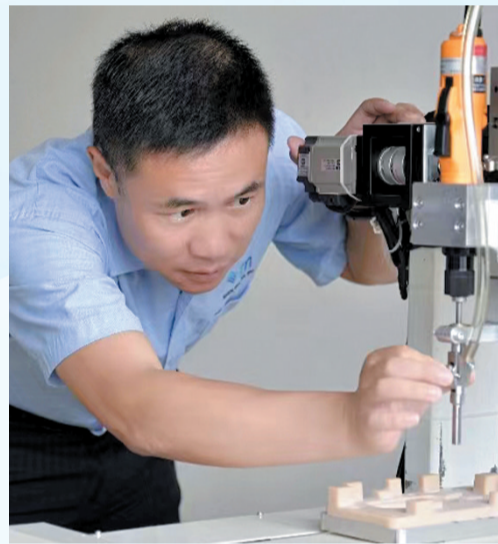
交通重点工程科技创新团队

镇江交通产业集团有限公司团队长期奋战在国家、省市交通重点项目一线，全过程参与润扬大桥、沪宁扩建、泰州大桥、市五凤口高架工程、镇澄路拓宽改造工程(谏壁大桥)等项目建设，完成了多项科研课题，并将成果成功应用于项目，对于推动城市快速交通安全性、桥隧铺装耐久性和技术经济性、海绵城市建设等方面具有重要意义。



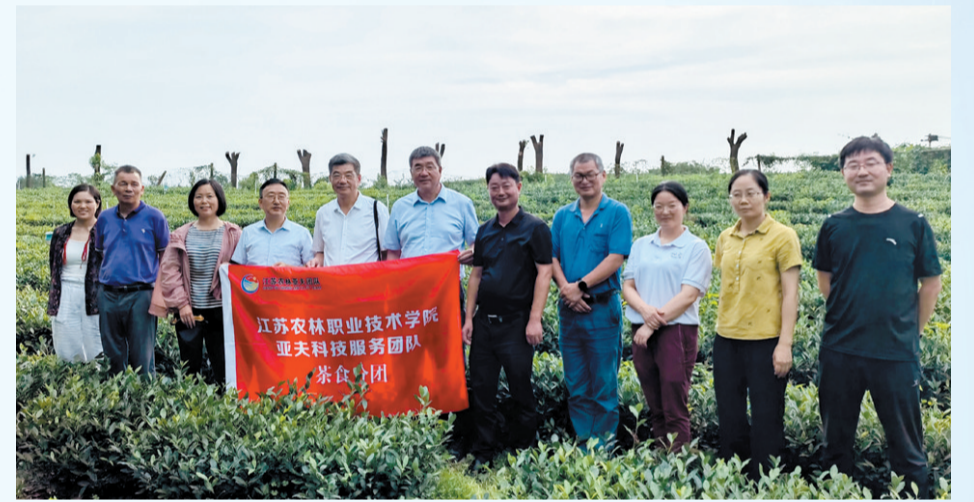
钱玉峰

江苏亿阀股份有限公司总经理，2022年入选国家高层次人才特殊支持计划科技创业领军人才，运用创新理念和手段，积极调整产品结构，从低端阀门向特种高端阀门延伸，解决了阀门防泄漏、耐腐蚀、防气蚀、不易冷脆等国内“卡脖子”关键技术难题。部分技术成果填补国内空白。核心产品获省重大成果项目1项，获省科学技术奖三等奖和科技进步奖三等奖各1项。



孔啸

江苏润捷汽车检测装备有限公司董事长，主持承担了国家科技重大专项子课题、国家中小企业创新基金、上海市重大产业科技攻关、江苏省科技成果转化、镇江市重点研发计划等多个国家级、省部级、市级科技项目17项，拥有专利28件，发表论文29篇。科研成果获得了上海市科技进步二等奖、中国机械工业科技三等奖。



茶叶数字化生产与加工团队

江苏农林职业技术学院团队积极探索远红外光谱技术在生态茶园园机化改造和绿茶智能化加工方面的技术创新，形成了特色的茶园数字化管控和茶叶智能化加工技术，实现了茶园管理的数字化作业和病虫害的精准化防治，首次研发 SELM-AE 深度学习右逆解耦模型和联合逆控制新策略，实现了茶叶标准化加工智能控制的技术突破。



王昭浪

江苏鼎胜新能源材料股份有限公司技术质量总监，长期从事金属材料加工的研究与开发，成功完成了江苏省工业科技支撑项目“汽车散热器用复合箔的研究”，目前致力于“高比能安全抗衰减动力电池集流体超薄铝箔”项目的研究开发，努力突破全球同类高端产品和技术垄断，填补我国高端动力电池正极集流体材料的空白。



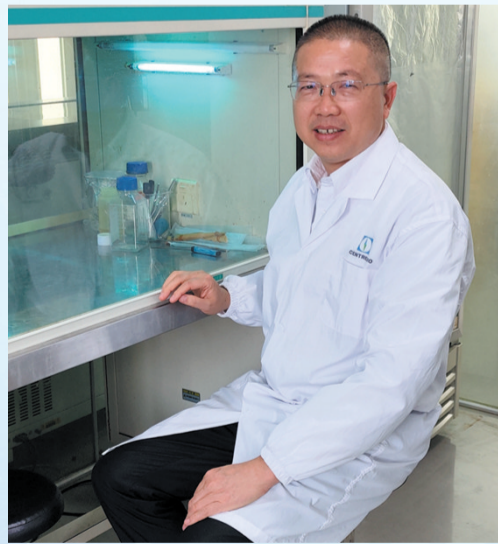
赵玉柱

省镇江中学江苏省特级教师、教授级高级教师，从教三十余年，不仅教学效果佳，而且使学生乐学、愿学，思维能得到充分的发展；多次开设省市级示范课、研究课、讲座；担任校生物竞赛主教练，所带学生有100多人次获全国和省一、二、三等奖，成绩居大市前列，被省中学生竞赛委员会授予省优秀教师、竞赛高级教练员等荣誉称号。



新型心血管疾病防治体系建设团队

镇江市第一人民医院心血管内科是集医疗、教学、科研、预防为一体的江苏省临床重点专科，获国家自然科学基金面上项目4项，获江苏省自然科学基金面上项目1项、江苏省医学科技奖三等奖一次，目前拥有国家心血管联盟认证的“胸痛中心”、“心衰中心”、“中国房颤中心”、“高血压达标中心”、“心脏康复中心”和“晕厥中心”。



江厚生

爱迪森(江苏)生物科技有限公司总经理，从事国家重点研发计划“中兽药药效提升关键技术研究与产业化应用”研究，获农业农村部神农中华农业科技奖一等奖，高等学校科学研究优秀成果奖一等奖，研制国家三类新药36个、国家二类和新五类新药各1个，共实现产业化年销售超7亿元，目前在镇落地的新药证书有10个。



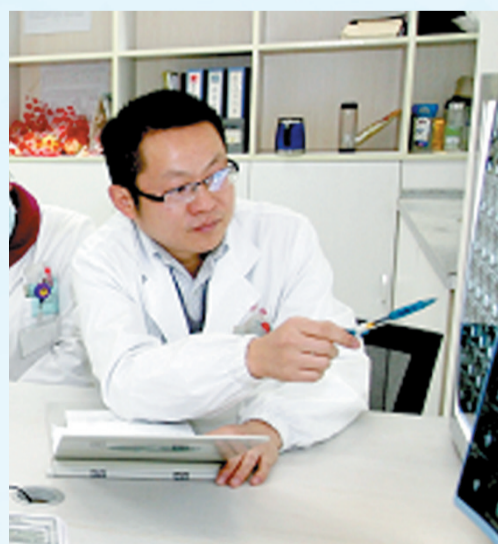
任旭东

江苏大学副校长，从事机械装备先进制造技术、激光增材制造技术、机械装备自动化与智能制造集成系统研究。近两年，主持国家自然科学基金重点项目、国家重点研发计划(增材制造与激光制造专项)、江苏省杰出青年基金等课题。先后获得国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖、江苏省科技进步一等奖、江苏省专利项目金奖。



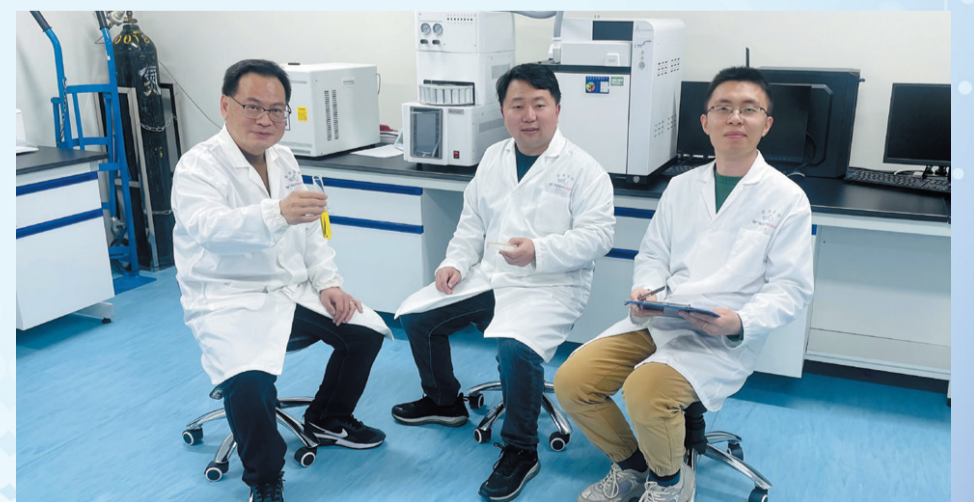
徐立新

江苏科技大学海洋资源开发技术创新研究院院长，领导和参与了包括三个工信部高科技船舶项目在内的数十项重大科研和工程项目，主导深海工程、机械工程、新能源和新材料研发应用，是深水油气田开发、深海钻井和生产立管及井口系统、海底系统等专业方向的国际专家，现拥有授权专利60余件，发表论文100多篇。



徐岷

江苏大学附属医院党委副书记、副院长，在国家自然科学基金面上项目、江苏省重点研发计划(社会发展)等支持下，在消化疾病前沿、热点及难点领域进行了基础和临床研究的积极探索，以一作/通讯发表SCI论文30余篇，获授权发明专利2项，获得江苏省科技进步三等奖、江苏省医学科技三等奖、江苏省医学新技术引进一等奖及二等奖等10余项奖励。



神经再生胶原支架团队

独步奇奇生物医疗科技(江苏)有限公司团队总负责人戴建武研究员是再生医学领域的领军人物，团队在子宫内修复、卵巢修复及脊髓损伤修复等多个领域取得世界领先成果，荣获国家科技进步二等奖、江苏省科技进步一等奖。团队发表相关SCI论文近百篇，研究成果入选中国科学院改革开放四十年四十项标志性重大科技成果。