

我市已建成省级及以上博士后工作站63家

本报通讯员 乔木
本报记者 古瑾

一直以来,镇江市高度重视博士后工作,博士后工作站现已成为企事业单位吸纳集聚高层次创新型人才的重要载体之一,为企业提升自主创新能力、促进产学研结合作出了积极贡献。

目前,全市已建成省级及以上博士后工作站63家(博士后科研工作站17家,省博士后创新实践基地46家),主要涉及装备制造、新材料、电气电子、生物医药、化工、软件等多个行业领域。全市设站单位累计招收博士后205人,先后有68名博士后获得中国博士后科学基金资助,84名博士后获得江苏省博士后科研资助。

据了解,为进一步发挥博士后制度在推动企业创新和科技进步中的重要作用,2021年,我市出台人才“镇兴”行动,持续加大对博士后工作的支持力度,升级了博士后设站奖励、博士后招引奖励、博士后生活补贴、博士后科研项目配套等多项政策。市区新设博士后科研工作站给予60万设站奖励、新设省博士后创新实践基地给予20万元设站奖励;单位每招收1名博士后给予设站单位2万元引才奖励,给予博士后最长2年最高10万元生活补贴;博士后在站期间获得省级及以上博士后科研资助给予1:1配套资助。

优秀博士后风采

顾红星

江苏恒神股份有限公司在站博士后

顾红星,正高级工程师,在碳纤维领域从事技术研究等工作十余年,开展过T800级至T1100级和MJ系列高性能碳纤维研发及产业化工作,积累了大量碳纤维研发和产业化经验,形成了多方面自主创新成果。

近3年发表研究论文十余篇,申请发明专利7件,组织实施有国家、省、市各类项目近10项,获得全国创新创业优秀博士后、中国先进技术转化应用大赛铜奖、镇江市“金山英才”先进制造业领军人才、丹阳市“丹凤朝阳”先进制造业领军人才、镇江市企业首席专家等荣誉10余项。



靖海国

中船动力镇江有限公司在站博士后

靖海国,主要从事低碳/零碳燃料发动机设计、发动机尾气后处理装置开发、大型电推系统集成等工作。以领军人员身份完成江苏省成果转化项目“船用大功率微引燃双燃料发动机研发及产业化”,实现国内首台实现微引燃技术的双燃料发动机研发。以核心人员完成工信部项目“船用400mm缸径低速双燃料机工程样机研制”,实现首台具备自主知识产权的低速双燃料发动机研发。获授权专利8项,获批软件著作权1件,获得江苏省博士后科研资助计划、江苏省“双创计划”人才、江苏省“产业教授”等荣誉。



我市积极备战第二届全国职业技能大赛

本报讯(王培 古瑾)全国职业技能大赛是规格最高、项目最多、规模最大、水平最高的综合性国家职业技能赛事。第二届全国职业技能大赛将于9月16日至19日在天津举行,随着大赛开赛时间的日益临近,在省集训基地的训练场上,我市16名选手和保障团队紧盯技术文件、竞赛规则,结合竞赛平台、赛项特点,进行有针对性、实战条件下的艰苦训练,力争夺秒全力备赛,重点在技术技能、身心薄弱点上下功夫,应对高技能、高强度、长时间竞赛要求,力争国赛取得佳绩。

本届大赛共设置109个赛项。前期,经过积极动员,我市企业职工和职业、技工院校师生踊跃报名参加,共有27家企事业单位145名选手参加63个赛项省选拔赛,赛项参赛率为58%。经过省赛选拔,我市共有4家单位16名技能健匠脱颖而出,入围第二届全国职业技能大赛11个赛项总决赛,其中世赛项目5个,国赛新职业项目4个,国赛传统项目2个。此外,我市承办省选拔赛10项,设有省集训基地13个,为全省备赛作出了贡献。

优秀博士后科研工作站

江苏恒神股份有限公司

江苏恒神股份有限公司成立于2007年,注册资本33亿元,新三板上市公司,建有国内首家“全产业链”碳纤维研发和生产基地。拥有从湿法纺丝到干喷湿纺,从标准模量、高强中模到高模的完善碳纤维产品系列,自主开发了上浆剂,涵盖高、中、低温,适用于各类成型工艺的6大系列树脂体系,以及织物和预浸料系列产品,并建有各工艺体系的复合材料产业基地。高性能碳纤维及预浸料已获得航天、航空等重大装备和高技术工业领域广泛应用。



中船动力镇江有限公司



中船动力镇江有限公司成立于1976年,是中国船舶集团有限公司动力装备板块的核心企业之一。公司注册资本12.87亿元。公司拥有国家企业技术中心、国家级博士后科研工作站,是国家高新技术企业、国家火炬计划重点高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业。公司主要产品为船用中速柴油机、中速双燃料发动机、中速气体发动机、低速柴油机、中速柴油发电机组、船用发电机、排放后处理设备。形成以船用柴油机和船舶动力装置为主业,动力集成系统、电气集成系统,机械成套与海工设备三大板块及全球技术服务业务格局。公司主产品连续多年国内市场占有率第一。

镇江社保新区办:将高效便捷服务送到个体工商户身边

本报讯(方青 古瑾)“有些社保政策我们一知半解,但由于平时生意忙,没时间去咨询,这次你们上门服务,真是太好了!”日前,镇江社保新区办联合镇江新区市场监管局,开展个体工商户社保服务上门活动,通过零距离、访需求、送服务的方式,将高效便捷服务送到个体工商户的身边,持续助力小微企业纾困解忧,激发个体户发展信心和参保潜力。

镇江社保新区办围绕个体工商户如何参加社会保险、参加社会保险的保障作用等方面作详细讲解,同时设置了现场提问环节,帮助个体工商户解决个性化问题,提升服务的精准度和针对性。

“此次活动聚焦个体工商户等重点群体,通过将社保服务与政策宣传相结合的方式,扩大社保政策的知晓率和覆盖面,延伸了社保服务的外延和内涵。”镇江社保新区办主任蒋为东介绍,下一步,镇江社保新区办将继续采取务实有效措施,扩大社保宣传范围,持续增强广大群众、企业的参保意识,增加群众的幸福感和获得感。

人社部面向社会公开征求66个国家职业标准意见

本报讯(古瑾)为贯彻落实中共中央办公厅、国务院办公厅《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》提出的“完善由国家职业标准、行业企业评价规范、专项职业能力考核规范等构成的多层次、相互衔接的职业标准体系”要求,日前,国家人力资源社会保障部组织开发了“退役军人事务员”“客运输车辆驾驶员”等66个国家职业标准,并在技能人才评价工作网(<http://www.osta.org.cn/zcwj/20230830.html>)公示征

求意见,公示截止日期为9月15日。

这66个职业分别为退役军人事务员、客运输车辆驾驶员、装卸搬运工、邮政营业员、邮件分拣员、邮件转运员、邮政投递员、旅店服务员、中式烹调师(火锅料理师)、网络与信息安全管理员(数据安全管理员)、数字化解决方案设计师、数据库运行管理员、信息系统适配验证师、数字孪生应用技术员、房地产策划师、风险管理师(公共风险管理师)、商务数据分析

师、创业导师、企业人力资源管理师(薪税师)、旅游咨询师、安全防范系统安装维护员、建设工程质量检测员、广告设计师、包装设计师、灯具设计师、陶瓷工艺师、危险废物处理工、建筑节能减排咨询师、生活垃圾清运工、生活垃圾处理工、电力交易员、综合能源服务员、动画制作员、考古探掘工、国防教育辅导员、家庭教育指导师、研学旅行指导师、医疗护理员、健康照护师(长期照护师)、听觉口语师、民宿管家、农业数字化

技术员、农机驾驶操作员、糕点面包烘焙师、糕点装饰师、茶叶加工工、横机工、纺织印花制版工、服装水洗工、制鞋工、工艺品雕刻工、陶瓷工艺品制作师、金属摆件制作工、宝石琢磨工、化工总控工、兽药制造工、焊接设备装配调试工、焊接材料制造工、制冷空调设备装配工、船舶电气装配工、乡村建设工匠、公路养护工、凿岩工、电力电气设备安装工、照明工程施工员、生化检验员。