

抢抓秋招黄金期，吹响引才集结号

烟台赴国内多所高校抢人才

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小
媒 摄影报道)近期,烟台市人社局抢抓高校秋招的“黄金期”,瞄准我国“东北”“西北”多所与产业发展契合度高的重点高校,组织东方电子等125家次企业走进校园,推介烟台城市和产业发展,宣传青年人才政策,全面吹响高校引才“集结号”,从而推动产业链和人才链融合发展,更好地助力我市重点产业发展。

东北高校组团行中,我市组织烟台大学、泰和新材、德邦科技、艾迪精密等88家企业到哈尔滨工程大学、吉林大学、大连理工大学等3所高校开展招聘活动,同步邀请哈尔滨工业大学、黑龙江大学、哈尔滨理工大学、东北师范大学、吉林外国语大学、长春师范大学、长春理工大学、长春工业学院、大连海事大学、大连工业大学等高校师生参加活动。

学生有好的就业岗位,既是学生的期盼,也是学校的期望。“烟台的引才政策力度很大,发给大家的《烟台青年人才政策指南》都被学生带走了,现场一份也没有留下。”参加现场招聘的一位老师说,“可见这些人才新政对毕业生来说还是很有吸引力的。”

此次“东北行”,我市共发布计算机、电子信息、化学新材料、机械制造等岗位



我市组织企业到高校招揽人才。

493个,其中博士岗75个,需求人数1097人,硕士岗222个,需求人数1575人,总需求人数4133人。招聘活动现场十分火爆,毕业生求职意愿强烈,累计收到毕业生简历3953份。

西北高校组团行中,我市组织东方电

子、泰和新材等37家次企业到西北工业大学、兰州大学等两所高校开展招聘宣讲及活动,同步邀请西北工业大学、西北交通大学、兰州理工大学、兰州交通大学等大学毕业生参加活动。宣讲活动就烟台的发展情况和引才新政进行了重点宣传,优越的自然禀赋、发达的工业经济、丰富的海洋资源、包容的发展环境,再加上诱人的引才政策,吸引了现场师生的目光。“西北行”累计提供岗位216个,其中博士岗28个,需求人数362人,硕士岗115个,需求人数863人,总计需求人数1766人,累计接收毕业生简历723份。

为保证引才效果,活动前期,市人社部门积极筹划,做好预热宣传工作,通过目标高校的就业平台、院校社群以及第三方专业机构对活动开展了前期宣传造势,同步邀请招聘活动所在地其他高校毕业生参加,并定向邀约山东籍、烟台籍学子参加,有效地提升了活动的知晓度和毕业生参与的积极性。

活动现场专门设立了烟台市青年人才政策宣传专区,为高校学子们发放了《烟台市青年人才政策指南》宣传折页1600余份。多维度、全方位的展示搭建起人才招引的纽带。现场还创新举办了“集赞打卡”活动,吸引了一大批学生关注烟台。

企业获得“金字招牌”完成快速通关—— AEO认证激发“信力量”



海关关员到辖区 AEO 企业调研。

通关时间缩短为1天,大大节省了时间成本,保障了企业生产线的稳定运行。”魏玮表示,今年前8个月,该公司进口零部件超过5亿元。

“与此同时,17项优惠政策中还增加了‘智能化落实便利措施’,也就是在相关作业系统中增加AEO企业自动识别、标记功能。”孙国介绍,以艾奇蒂现代迪万伦工程机械有限公司为例,该企业进口零部件使用的木质包装在享受目的地检疫便利措施的同时,可在后续取样送检中,系统自动识别企业为AEO企业,实施智能

化优先排序,第一时间安排检验,进一步提升通关效率。

AEO企业作为被世界海关组织官方认可的诚信经营企业,除了可以享受到签署互认协议国家的通关便利,更是一块“金字招牌”,能够进一步提升企业的品牌形象,吸引更多的国际商业伙伴,增强全球贸易竞争力。

烟台兴业机械股份有限公司是国家高新技术企业、专精特新“小巨人”企业,专注于矿山无轨设备制造,产品远销巴西、智利、秘鲁、南非等国家和地区。该公

司获得AEO资质后,拓展国际市场的动力更足、能量更大。

据该公司总经理隋曦介绍,中国与南非两国海关签署的AEO互认安排于2023年9月正式实施,作为AEO企业,在南非海关享受到了更多的通关优惠措施,速度较以前加快了约15%,港口、物流等贸易成本进一步降低,企业与南非客户的贸易额持续扩大。今年1—8月份,企业出口南非的货物货值超8亿元,同比增长近4倍。

YMG全媒体记者 王鸿云
通讯员 孙佳 贺芳芳 孙玉姣 摄影报道

烟台大学发展史出版 校史展厅同时重建开展

本报讯(YMG全媒体记者 徐峰 通
讯员 周媛媛)15日下午,在烟台大学建校40周年校庆日即将到来之际,烟台大学举行《烟台大学发展史(1984—2024)》出版暨校史展厅重建开展仪式。烟台大学机关部处室和直属单位主要负责人、各学院党政主要负责人、《烟台大学发展史(1984—2024)》编写组全体成员、离退休老同志代表、师生代表到场共同见证。

校史是学校发展历程的真实写照,是学校文化传承的重要载体,亦是大学精神和办学特色的集中体现。仪式伊始,烟台大学党委常委、宣传部部长杨众晖作了《烟台大学发展史(1984—2024)》组织编写和校史展厅重新建设的工作报告。

报告中提到,《烟台大学发展史(1984—2024)》一书由山东人民出版社精装出版,全书共60万字,分为序、第一篇开

创(1984—1990)、第二篇中流(1991—2011)、第三篇新局(2012—2024)、大事记、附录等5个部分,全面系统地总结了烟台大学40年来植根齐鲁文化沃土、传承北大清华基因、弘扬改革开放精神、勇担教育强国使命的奋进历程,客观翔实地记录了历代烟大人“与改革开放时代同行、与教育强国建设共进”的奋斗故事。

追溯校史编写和校史展厅重建的历程,要从今年3月底说起。3月底,烟台大学党委决定,对建校40年来的办学历史进行全面梳理总结,编写出版40年发展史,全面更新改造校史展厅。在历时7个月后,《烟台大学发展史(1984—2024)》交付印刷,于10月11日完成印刷装帧,编写出版工作顺利完成。同日,校史展厅完工投入使用,10月13日经消防验收合格,于10月15日正式开展。

回顾烟台大学的建校历程,烟台大学党委书记卢国强说,烟台大学是一所诞生于改革开放,扎根在齐鲁大地,面朝着广阔海洋,在地方经济社会发展迫切需求中应运而生,在烟台人民慷慨集资兴建中破土而出,在北京大学、清华大学持续援建,各级政府亲切关怀以及社会各界广泛支持中高质量发展的综合性大学。在建校40周年之际,在成功实现博士学位授予单位重大突破、站上新的发展赛道之时,全面系统地梳理建校历史、客观深刻地总结办学经验、生动立体地讲述发展故事,对于把握历史主动、锚定奋斗目标,进一步增强建设高水平大学的信念和信心,汲取高质量发展的智慧和力量,团结鼓舞全体烟大人在新的历史起点上奋进新征程、建功新时代具有重要历史意义。

2024莱山梧桐原创音乐之夜火热开唱 点燃滨海之城秋日热情

本报讯(YMG全媒体记者 徐睿 通讯员 于丰源 刘菲 摄影报道)金秋十月,以音乐之名相约烟台,聆听跨越时空的旋律,编织音乐、梦想与情感的记忆。近日,2024莱山梧桐原创音乐之夜在万象汇广场精彩上演,臧文立、积木怪兽、五度蔓延、大邱乐队等知名音乐人携原创佳作,踏音浪而来,唱响秋日狂欢曲。原创音乐之夜现场音浪澎湃,音乐人先后登场,或激情动感、或深情款款的歌声,让市民游客同频共振,尽情享受音乐盛宴。

音浪袭来,将喧嚣与激情串联在一起,席卷而来的音乐将现场氛围推向高潮。“现场非常嗨,希望多举办这样的活动,丰富居民的日常生活。”市民杨先生兴奋地说。一边是伴随着海风的摇滚乐,一边是烟台特色的展示和传承。可听、可赏、可品尝,非遗集市内游人如织、好戏连台,升腾着浓浓的人间烟火气。市集内,剪纸、版画、手工等汇聚于此,市民、游客一边欣赏非遗展出,感受美好的生活气息,一边与美食、美物相遇,亲手体验非遗制作过程。一个个非遗项目也从“纸上名录”中鲜活起来,通过时尚化、年轻化的表达方式,融入群众的幸福生活中,印刻在每个人的印记里。



2024 莱山梧桐原创音乐之夜精彩上演。

一文一纸见作风

雷湘子



善于思考问题、致力解决问题、勇于打破传统习惯的创新精神。须知,一直坚持不变的,未必都是合适的。

三是好在务实求实。通知中还说,今后无特殊情况不再另行通知,区市和中央、省属驻烟台单位可参照执行。按照惯例,以往每半年就要发一个调整市直机关工作时间的通知。久而久之,大家都知道,发文的必要性确实不大。这次加以明确,今后就都省劲了。

当然,由于所处角度不同,以及个别特殊情况,对任何一项决策,理解接受程度一时可能有差别。就总体来说,工作时间调整的理念考量值得点赞。由此及彼,举一反三,这也启示我们,无论在什么岗位,都应坚持问题导向、目标导向,多观察、勤思考、求实效,以好作风把工作干得更好。

明后天有中到大雨局部暴雨 今天最高气温 20~23℃

本报讯(YMG全媒体记者
秦菲 通讯员 谢彤)昨天下午,烟台市气象局发布最新天气预报:

今天白天多云转晴,风力不大,最高气温 20~23℃。17 日多云转阴,南风为主,风力不大。受地面气旋和较强冷空气共同影响,预计 17 日夜间到 18 日白天全市有中到大雨局部暴雨,18 日白天到 19 日夜间,偏北风,沿海海面最大风力 7~8 级阵风 9~10 级,陆地 6~7 级阵风 8~9 级,19 日全市气温较低。

15 日夜间的天气预报如下:
15 日夜间的天气预报如下:
15 日夜间的天气预报如下:

7位匈牙利顶尖专家“对话”烟台

(上接第一版)在交流中,匈牙利院士团队有很多方面与烟台的产业发展方向契合。“我们在牟平区打造了总面积3.2平方公里的园区,希望可以引进欧洲专家院士团队入驻,同时我们也可以为项目产业化提供充足载体。”

本次对接会为烟台生物医药产业、生态农业的创新发展和实现农业食品安全提供了国际最前

沿的技术和最新的解决思路,为烟台与匈牙利的产才合作搭建了桥梁,提升了烟台科研创新能力,助力烟台生物医药和生态农业领域产业高质量发展。未来,烟台将继续加强与国际人才的交流与合作,积极引进国际先进技术,不断提升自身的创新能力,不断增强烟台的国际影响力,推进烟台高水平科技强市建设。