



中共烟台市委机关报
1945年创刊
烟台日报传媒集团出版
国内统一刊号 CN37-0032

烟台日报

YANTAI RIBAO

2023年6月
星期日 | **25** | 农历癸卯年
五月初八

第19689号[今日4版]

官方客户端 大小新闻

政务服务热线 **12345**

烟台民意通热线 **6601234**



烟台日报
微信 大小新闻
客户端

新时代 新征程 新伟业 坚定不移推动高质量发展

烟台高新区大力实施“产才融合”提升行动,将人才工作与项目招引同步规划、与产业发展同步推进——

项目一落地 人才就到位

YMG全媒体记者 王宏伟 通讯员 郭健

李锐是博安生物新药研发人员,从四川大学生物化学与分子生物学专业博士研究生毕业后,来到烟台高新区工作。

“我来烟台高新区一年多了,这里医药产业发展优势突出,配套功能齐全,为我们提供了施展才华、实现抱负的舞台。”昨日,说起来烟台工作的原因,李锐喜悦地告诉记者,“政府还为我们发放生活补贴、购房补贴等,在这里工作生活感到非常舒心。”

生物医药是烟台高新区主导产业之一,随着贝伐珠单抗注射液、地舒单抗注射液等一批重大创新药物项目落地投产,催生了大量优质岗位。烟台高新区将人才工作与项目招引同步规划、与产业发展同步推进,招引了一大批产业人才,李锐就是其中之一。

引进李锐,是烟台高新区大力实施“产才融合”提升行动的一个缩影。烟台高新区深度聚焦生物医药、航空航天、工业设计等特色优势产业,坚持招商引资与招才引智“双轮驱动”,实现“项目落地带动人才技术引进,人才技术引进推动项目落地”的互促互动。

人才链、产业链如何融合发展?烟台高新区给出三个答案:一个是加快布局建设重点片区“筑巢引凤”,探索“政府规划园区、央企带资建设、项目拎包入住”模式,实现“以工程换资金、以园区招项目、以时间保收益”,布局打造工业设计小镇、卫星产业园、航空航天产业园等七大片区。全区共集聚工业设计研发和制造人才100余人,工业设计小镇建成运营后,预计实现工业设计服务产值100亿元,将

汇聚顶尖设计人才上千名、高端创新机构及平台上百家。另一个是发挥产业人才优势“引凤筑巢”,充分发挥生物医药、航空航天等重点产业链龙头企业的人才和资源优势,按照“专人专业专班”模式,与中国航天513所、绿叶制药集团等链主企业合署办公、实体运行、链条招商,引进生物医药产业链项目20余个、总投资17.2亿元,实现生物医药产业产值近百亿元;引进中科睿格星星座、卫星产业园等航空航天产业链项目13个、总投资约55亿元,航空航天产业产值达到50亿元。全区医药健康、航空航天等特色主导产业人才占比达到81.3%。最后是优化服务延链补链“强巢生凤”,发挥艾多美跨国公司总部龙头带动作用,制定产业链专项配套政策,借助韩资企业“抱团效应”,力促相关

配套企业集中落地,先后引进上下游产业链配套企业8家、关联项目11个,全区韩资企业达到40家,是中韩产业园成立前的6倍。今年艾多美拟增资1000万美元建设外资企业研发中心,预计新增海内外人才数百名,博士20余名。

如鱼得水、如鸟归林,搭建舞台、成就事业,是对人才最好的激励。烟台高新区实施载体平台创建行动,构筑引才聚才“强磁场”。一方面加快建设高能级创新平台,健全完善集科研创新平台、科技企业孵化器、科技中介机构、投融资机构为一体的创新创业服务体系,建成长效和靶向制剂国家重点实验室、山东省微纳卫星技术创新中心、山东省海洋工程装备及材料创新创业共同体等省级以上创新平台70家、占全市1/6,(下转第二版)

我国首个远距离跨区域核能供热工程稳步推进

“暖核一号”三期 预计九月完工

本报讯(YMG全媒体记者 庞磊 通讯员 侯俊南)日前,记者实地探访位于海阳的我国首个跨区域核能供暖热源分配中心的建设现场,机器轰鸣、车辆穿梭,随处可见热火朝天的忙碌景象。热源分配中心占地约24.91亩,新建四座单体建筑,包含制水车间、生产水池、综合生产楼、消防泵站。

2019年,海阳开辟了利用核能供暖的先河,2021年,海阳成为全国首个零碳供暖城市,在保证海阳城区区域供暖的同时,海阳市开启900MW远距离跨区域核能供热工程项目,目前工程有序推进。

据海发水务集团董事、副总经理辛张波介绍,热源分配中心的主要功能是针对莱阳、青岛、乳山跨区域供暖进行热源分配的作用,它的总供热面积预期会达到3000万平方米,远期会达到一亿平方米,今年9月底之前全线完

工,为乳山达到供热分配的能力。截至目前,热源分配中心已经完成任务总量的35%到40%。

热源分配中心建设聚集发力,供热管线建设也持续推进。据了解,海阳至乳山供热管路建设约13公里。海发水务集团项目建设部副部长于伟告诉记者,核能供暖管道采用一种特制的管道,一种管中管的工艺,它的直径已经达到了1米,为了最大限度地减少热损耗,管道的保温最大做到了14厘米。目前,海阳境内的管道施工已经完成了约两公里,工人正在焊接作业当中。

按照计划,“暖核一号”三期900MW远距离跨区域核能供热工程计划2023年底供暖季投运,建成后将成为国内首个跨区域核能供暖项目,可替代原煤消耗90万吨,减排二氧化碳165万吨,对推动胶东地区节能减排、改善环境、实现可持续发展注入新动能。

第二届山东人力资源服务创新大赛决赛举行

我市一项目斩获头奖

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 通讯员 费明超)6月20日,第二届山东人力资源服务创新大赛决赛在威海举行,大赛以“科技赋能 创新融合”为主题,共设置服务产品创新、信息科技创新和跨界融合创新3个赛道。经过激烈角逐,最终我市山东鲁菜师傅人力资源集团有限公司的创新零工市场三位一体(培训+供应链+金融)创业就业服务体系脱颖而出,荣获跨界融合创新一等奖。

“鲁菜师傅”劳务品牌通过培训赋能,传承文化技艺,带动区域经济发展;通过灵活用工服务体系建设,多渠道输出人才,助力乡村振兴和产业升级;通过人才链带动产业链,打造多业态产业联动发展。多年来,从就业服务到

创业孵化,“鲁菜师傅”引领和创造了众多岗位和机遇,实现就业从数量化到质量化,带动产业升级,擦亮鲁菜之都名片。

决赛采用“项目路演+提问答辩”形式,对项目的背景、创新点、成果转化等进行整体呈现。我市参赛选手妙语连珠、对答如流,在大赛平台全面推介展示了我市人力资源服务业发展成效,吸引了投融资机构的关注,得到专家评委的一致好评。

下步,烟台市人社局将持续加强人力资源服务业的政策供给,扩大行业规模,优化行业结构、注重人才培养、促进创新发展、提升市场化水平、打造高素质职业化人才队伍,进一步加快推进新时代人力资源服务业高质量发展。

我市举办“6.25”全国土地日主题宣传活动

首批自然资源咨询员 正式获颁聘书

本报讯(YMG全媒体记者 杨健 通讯员 马楠 王颖)21日上午,市自然资源和规划局与市司法局联合在栖霞市举办“6.25”全国土地日主题宣传暨全市自然资源咨询员轮训启动仪式。仪式为获得省“法润自然”普法宣传示范单位和示范基地称号的区、市自然资源和规划局授牌,并为栖霞市自然资源咨询员代表颁发聘书。

6月25日是第33个“全国土地日”,市自然资源和规划局党组副书记、副局长姜锐介绍,我市以“法润自然、绿水青山”理念为引领,将自然资源咨询员队伍建设与“田长制”“林长制”、村级法律顾问等紧密结合,涌现了一批投身基层普法宣传的优秀咨询员。去年,烟台市自然资源

和规划局以及昆嵛山森林文化博物馆、烟台神墨学校等6个单位入围省“法润自然”普法宣传示范单位和示范基地,今年将积极争创第二批全省自然资源普法示范单位及示范基地,提供富有烟台山海特色的法治文化亮点素材。

培训重点围绕相关进行解读,通过违法占用耕地、设施农用地等典型案例剖析,突出强调耕地保护“八不准”“六严禁”“五不得”等政策要求,有效提升自然资源咨询员的法律知识水平和业务素养。参训人员集体观摩了栖霞市自然资源法治文化墙阵地和汉桥村现代农民产业园法治建设联系点,切身感受“普法兴农”的实践成果,进一步激发咨询员工作的积极性和主动性。

■责任编辑 孙逸云/美术编辑 姜涛

2023烟台住博会&2023烟台家装节

开幕还有 **5** 天
6月30日-7月3日烟台国际博览中心



烟台市森林防灭火指挥部

200余项活动激发市民游客文旅消费热情

国潮民俗里“花式”过端午

YMG全媒体记者 张洁 通讯员 旅宣

“绿杨带雨垂垂重,五色新丝缠角粽”。昨日,为期三天的端午假日来到最后一天,市民游客出行热情依旧高涨。市文化和旅游局策划“粽”享展览演出等4大系列200余项文旅活动,打造端午文旅嘉年华。

国潮出圈
开启沉浸式出游

国潮游成功出圈。这个假期,集东方美学与现代时尚为一体的国潮开启了别样的端午欢乐。国潮大秀、国风巡游、国风游戏、国风手作等成为此次端午节沉浸式旅游的重头戏。诸多传统文化爱好者相聚于朝阳街所城里历史文化街区,尽情享受流传千年的汉服之美。淘金小镇推出以宋代为主题的古典舞、民乐演奏等沉浸式体验。金沙灘旅游度假区、磁山温泉等諸多景区也举办了形式多样的国风活动,唤起人们对传统文化的热爱。

亲子游备受青睐。温情的端午离不开亲情陪伴,假日期间,全市重点A级景区、旅游度假区纷纷策划推出亲子游产品。其中,蓬萊欧乐堡骑士度假酒店、树屋等亲子主题客房、瓦特蒸汽时代儿童乐园,让家长孩子享受美好亲子时光。莱阳白垩纪国家地质公园研学游,让青少年儿童感受地表最强“恐龙文化”。(下转第三版)



端午期间,我市推出了200多项文旅活动,让众多游客流连忘返。YMG全媒体记者 杨春娜 摄

我市组建79支城市防汛抢险队伍,配备大型装备200余台——

一小时可强排涝8.1万方

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 董云汝 曲立民)日前,市城防办日前在芝罘区夹河湿地公园开展了全市城市防汛综合演练暨城市防汛工作部署会议,79支5500余人的防汛应急队伍集结待命,无人机、冲锋舟、救生圈等城市防汛应急物资设备严阵以待,筑牢汛期安全防线。

实战演练
防汛“神器”尽出战

记者在演练现场看到,500余人的应急抢险队伍分为点位值守队、机动抢险队、智能防汛队等,4000立方米/小时的应急抢险泵车、1000立方米/小时的排水机器人抢险排水和智能头盔现场值守,无人机、冲锋舟、救生圈等城市防汛应急物资设备整齐排列。

演练开始后,防汛队员熟练操作器械,开展应急抢险泵车排水抢险演练、排水机器人排水抢险演练和点位值守人员利用智能头盔汇报现场状况演练等。与以往的演练不同,此次演练中,智能防汛成为焦点。

工作人员介绍,防汛机器每小时排水量1000立方米,连续作业时间长达8小时,涉水深度达8米,扬程高度达10米,在地下车库、小街小巷、涵洞隧道等不同场景的应急排险作业大显神威。市排水中心引入的智能安全头盔,集成了视频直播、实时通讯、智能报警、精准定位等功能,可现场播报演练状况。

通过演练,市城防办对涉及城市防汛的各类排水防涝设施进行全链条、整体性查验治理,确保互联互通、路路畅通,梳理易出险情的节点,补齐漏洞短

板,最大限度减少隐患。

严阵以待
5500余人队伍完成集结

今年汛期,市城管局将局系统1100余人进行整合,建立全系统网格化城市防汛体系,将应急抢险队员落实到每一个网格内。

全市层面,我市共组建79支5500余人的城市防汛应急抢险队伍。按照“宁可备而不用,不可用时无备”的原则,全市共建立城市防汛物资储备库45个,配备铲车、装载机等大型装备200余台,强排涝装备249台,强排涝排水总能力达,每小时8.1万立方米。全市开展城市雨水管渠、行泄通道清淤500余公里,清挖各类检查井近10万个,安装窨井盖防坠落装置4.5万余个。