



改革开放,当代中国最显著的特征、最壮丽的气象。

党的十八大以来,习近平总书记以伟大的历史主动精神、巨大的政治勇气、强烈的责任担当,掌舵领航、力担千钧,在新的历史关头作出全面深化改革的重大战略决策,带领全党全军全国各

族人民以前所未有的力度开辟事业发展新天地。

这是具有划时代意义的关键一招,更是一场关系党和国家前途命运和事业兴衰成败的伟大革命。

改革潮涌、惊涛拍岸,神州大地日新月异,东方大国气象万千。

领航掌舵再扬帆

——“将改革开放进行到底”

绿意盎然的深圳前海石公园,镌刻着“前海”二字的巨石赫然醒目,宛如高扬的风帆。

(下转第二版)

习近平代表党中央、国务院和中央军委致电视贺探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功

精心开展月球样品科学的研究 向着航天强国目标勇毅前行

嫦娥六号返回器安全着陆实现世界首次月球背面采样返回

新华社北京6月25日电 6月25日14时7分,嫦娥六号返回器携带来自月背的月球样品安全着陆在内蒙古四子王旗预定区域。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺电,代表党中央、国务院和中央军委,向探月工程嫦娥六号任务指挥部并参加任务的全体同志致以热烈祝贺和诚挚问候。

习近平在贺电中指出,嫦娥六号在人类历史上首次实现月球背面采样返回,是我国建设航天强国、科技强国取得的又一标志性成果。20年来,参与探月工程研制建设的全体同志弘扬探月精神,勇攀科技高峰,取得了举世瞩目的重大成就,走出一条高质量、高效益的月球探测之路。你们作出的突出贡献,祖国和人民将永远铭记。

习近平强调,希望你们乘势而上,精心开展月球样品科学的研究,接续实施好深空探测等航天重大工程,加强国际交流合作,向着航天强国目标勇毅前行,为探索宇宙奥秘、增进人类福祉再立新功,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新贡献。

中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥在北京航天飞行控制中心观看

嫦娥六号任务返回器着陆回收情况。

中共中央政治局委员、国务院副总理张国清在现场宣读了习近平的贺电。

嫦娥六号任务自发射后历经53天,11个飞行阶段,突破了月球逆行轨道设计与控制、月背智能快速采样、月背起飞上升等关键技术,首次获取月背的月球样品,并搭载4台国际载荷,开展了务实高效的国际合作。

在

习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 走在前挑大梁奋力谱写中国式现代化山东篇章

烟台举行光电及磁性材料产业链招商推介会,烟台光电传感产业园、烟台能达未来产业园交付运营,授牌8家机构成为“新质园区招商运营合伙人”——

追“光”逐“电”向未来

YMG全媒体记者 刘洁 通讯员 姜乾 陈振涛 夏会震

以链制为牵引,精准推进链式招商,是新形势下实现产业集群式发展的关键打法。在光电及磁性材料领域,亦是如此。

作为各地竞相布局的热点产业,烟台在光电及磁性材料方面更是不甘落后,在已具备良好发展势头的基础上,又出台系列措施,以链制为为抓手,深化政企协作、凝聚各方合力,全方位推进链式招商,进一步做大做强相关产业链。

6月25日,在烟台黄渤海新区举行的“招商链动未来、共建新质园区”为主题的烟台市光电及磁性材料产业链招商推介会上,烟台光电传感产业园、烟台能达未来产业园正式交付运营。一系列战略合作签约之后,包括智路资本、和城智元等在内的8家机构成为“新质园区招商运营合伙人”。

振兴产业,产业园是重要载体,产业链招商是关键路径。昨天的推介会上,园区的投用与招商就是核心主题。

先来看产业园。

烟台光电传感产业园是烟台推动光电及磁性材料产业链高质量发展而高标准规划建设的特色产业园区之一。产业园以光电传感龙头企业睿创微纳为引领,统筹布局研发、孵化、加速、检测和产业化等板块,为烟台发展新型光电半导体产业提供公共服务平台支持,致力于成为“中国北方最具竞争力的特色光电传感产业园”。

烟台光电传感产业园以光电传感产业龙头企业睿创微纳为引领,统筹布局研发、孵化、加速、检测和产业化等板块,为烟台发展新型光电半导体产业提供公共服务平台支持,致力于成为“中国北方最具竞争力的特色光电传感产业园”。

烟台能达未来产业园聚焦新兴技术应用领域,通过招引培育基因技术应用、空天信息、未来网络、前沿新材料等新领域,布局前沿技术和未来产业,努力培育新产业新业态增长极。

烟台能达未来产业园是烟台黄渤海新区打造的“零碳智慧产业园”。产业园聚焦新兴技术应用领域,通过招引培育基因技术应用、空天信息、未来网络、前沿新材料等新领域,布局前沿技术和未来产业,努力培育新产业新业态增长极。

烟台能达未来产业园是烟台黄渤海新区打造的“零碳智慧产业园”。产业园聚焦新兴技术应用领域,通过招引培育基因技术应用、空天信息、未来网络、前沿新材料等新领域,布局前沿技术和未来产业,努力培育新产业新业态增长极。

烟台能达未来产业园是烟台黄渤海新区打造的“零碳智慧产业园”。产业园聚焦新兴技术应用领域,通过招引培育基因技术应用、空天信息、未来网络、前沿新材料等新领域,布局前沿技术和未来产业,努力培育新产业新业态增长极。

烟台能达未来产业园是烟台黄渤海新区打造的“零碳智慧产业园”。产业园聚焦新兴技术应用领域,通过招引培育基因技术应用、空天信息、未来网络、前沿新材料等新领域,布局前沿技术和未来产业,努力培育新产业新业态增长极。

强大的招商力量,依托多元化的招商渠道,聚焦产业链招商新方向,结合烟台光电及磁性材料产业实际情况和园区规划,招大引强,来实现延链补链强链。”黄渤海投发集团负责人说,烟台光电传感产业园将瞄准光电感知产业及其上下游产业链开展延伸招商,全力推动第三代化合物半导体技术为基础的感知核心器件项目落地,打造以光电感知技术为特色的专业园区。

发动全社会力量推进链式招商。推介会上,黄渤海新区为智路资本、和城智元、国泰君安、信熹资本、超越摩尔等8家机构授牌,成为“新质园区招商运营合伙人”。这些“合伙人”中,有投资公司,也有高校院所,目的就是要集聚各方专业力量,利用各方优势资源,为烟台光电及磁性材料产业招引更多优质项目。

来自上海的超越摩尔是一家专业的半导体投资基金,在这一领域已经布局了多家企业,特别是在光电及磁性材料赛道有优质企业资源。“烟台有发展光电及磁性材料产业的集聚优势,我们将通过投资的方式,让更多链上企业在烟台落地、扩产,推动产业链高质量发展。”上海超越摩尔私募基金管理有限公司投资管理部执行总经理李校校受访时说。(下转第八版)

烟台市启动实施产业领军人才“优聘计划”,拟全职引进20名科技领军人才

每人最高可资助400万元

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小)6月24日,烟台市委人才工作领导小组办公室、烟台市人力资源和社会保障局联合发布《2024年烟台市产业领军人才“优聘计划”选聘公告》,计划全职引进20名企业急需紧缺的科技领军人才,加快吸引集聚一流科技领军人才和创新团队,为环渤海地区中心城市和绿色低碳高质量发展示范城市建设提供人才支撑。

人才需求岗位表中的招聘单位包括万华化学集团股份有限公司、东方电子股份有限公司、泰和新材集团股份有限公司等8家企业,岗位涵盖生物制剂、电化学、人工智能、光学设计等多个领域。

报名时间为2024年6月24日9:00—8月24日16:00。应聘人才登录“人才烟台”网站(<http://rencai.yantai.gov.cn/>),进入2024年烟台市产业领军人才

于副教授及以上职务,尚未全职回国(来华)工作。

选聘人才在享受选聘企业薪酬待遇的基础上,可享受烟台市人才政策待遇:提供为期5年、最高400万元综合资助,包括最高40万元生活补贴,100万元购房补贴和最高260万元项目资助,具体根据专家评审结果和人才综合能力统筹确定最终资助档次及数额。颁发“烟台优才卡”,根据高层次人才分类认定情况,对应享受在配偶安置、子女入学、医疗保健、职称评聘、公寓租赁等方面一系列高层次人才精准服务政策。以上人才政策,根据烟台市人才引进政策变化而调整,同时符合多项政策条件的,按照“就高不重复”原则执行。

对应聘“优聘计划”岗位且与企业达成引进意向,但未最终入选“优聘计划”

正式入选名单的人才,若继续选择到应聘企业工作的,全职到岗后,可优先推荐参评烟台市级相关人才工程;不符合“烟台优才卡”颁发条件的,可破格颁发“烟台优才卡”。

应聘人才通过资格初审并与企业达成引进意向后,由市委人才工作领导小组办公室以会议评审和视频答辩相结合的方式进行专家评审,研究确定“优聘计划”初步建议人选名单,公示期5个工作日。公示无异议的,按程序公布正式人选名单。

人才选聘成功后,一般应在6个月内(特殊情况可延长至1—2年内)与选聘企业签订至少5年具有法律效力的劳动(聘用)合同并全职到岗工作,且与原单位解除聘用或劳动关系。烟台市行政区域内符合条件的人才不在选聘范围内。

和平共处五项原则发表70周年纪念大会等系列活动将在京举行

习近平将出席纪念大会并发表重要讲话

新华社北京6月25日电 外交部发言人华春莹25日宣布:今年是和平共处五项原则发表70周年。中方将于6月28日在北京举行和平共处五项原则发表70周年纪念大会等系列活动。国家主席习近平将出席纪念大会并发表重要讲话。

月背“挖土”“广寒”探秘 ——探月工程嫦娥六号任务纪实

●6月25日14时7分,嫦娥六号携带月球背面样品成功返回地球,历时53天、38万公里的太空往返之旅,创造中国航天新的世界纪录。

●从嫦娥四号实现人类首次月背软着陆,到嫦娥六号实现人类首次月背采样返回;从圆满完成“绕、落、回”三步走目标,到探月工程四期任务全面推进,中国深空探索的脚步迈向更远,愈发坚实。

08版

市人大常委会召开《烟台市海洋生态环境保护条例》《烟台市海洋牧场管理条例》执法检查动员部署会议暨专题讲座

本报讯(YMG全媒体记者)6月25日上午,市人大常委会召开《烟台市海洋生态环境保护条例》《烟台市海洋牧场管理条例》执法检查动员部署会议暨专题讲座。市人大常委会主任朱秀香出席会议并讲话,市市委常委、副市长于胜涛,市人大常委会副主任刘洪波、潘士友、刘森、李胜刚、陈洪军出席会议。刘森主持会议。

朱秀香在讲话中指出,开展此次执法检查,是贯彻落实习近平总书记视察山东重要讲话精神、有效履行人大监督职责、保护我市海洋生态环境、推动海洋经济发展的具体体现,执法检查组成员要统一思想、提高认识,深刻理解和把握其重要意义。强调,此次执法检查聚焦政府及有关部门履行法定职责情况,与中央、省级生态环境保护督察和专项督察反馈的涉海类问题整改落实工作相结合,要按照市人大常委会安排意见,进一步明确检查重点、把握方式方法,做到扎实有效、依法有序开展;要认真学习法规,准确把握实质,做到心中有数、操之有度、行之有方,增强检查的针对性和实效性;要精心组织谋划,加强配合协作,严纪律作风,切实推动问题解决,确保法规不折不扣落到实处。

会议听取了市政府关于《烟台市海洋生态环境保护条例》《烟台市海洋牧场管理条例》贯彻实施情况的汇报和市人大有关专门委员会关于执法检查工作有关情况的说明,并邀请专家进行了专题讲座。

今日导读

山东夏季高考分数线公布 普通类特殊类型招生控制线521分

●夏季高考分数线,普通类特殊类型招生控制线521分,一段线444分,二段线150分,“3+2对口贯通分段培养”高职志愿填报资格线394分。从今年的分数线来看,除二段线外,普通类特殊类型招生控制线、一段线、“3+2对口贯通分段培养”高职志愿填报资格线均比去年“统一”提高了1分。

06版

市教育局发布2024年普通高中招生计划数 招生计划数为30821人

●公办普通高中招生包括统招生、自主招生两类。在自主招生结束后,学校未完成的自主招生计划纳入统招生计划进行录取。

06版

■责任编辑 孙逸云/美术编辑 曲通春

●1号呼叫 一线连通
12345政务服务热线为您提供优质服务
森林护我家 防火靠大家
烟台市森林防灭火指挥部