



今天市区天气  
晴转多云  
南风3-4级  
15~27℃



明天市区天气  
多云转晴  
南风3-4级转4-5级  
17~26℃



后天市区天气  
多云转阴  
南风4-5级转3-4级  
18~28℃

# 今天晴转多云 最高气温27℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天全市晴转多云,南风不大。明天全市多云,南风为主。后天全市多云间晴,南风不大。  
烟台市气象台3日发布天气预报:

烟台市区,4日白天,晴转多云,南风3-4级,最低气温15℃,最高气温27℃。  
5日,多云转晴,南风3-4级转4-5级,17~26℃。  
6日,多云转阴,南风4-5级转3-4级,18~28℃。

烟台各区市,4日白天,晴转多云,南风,沿海及内陆3-4级。最低气温,沿海15℃,内陆14℃;最高气温,沿海27℃,内陆31℃。  
4日夜间到5日白天,多云,南风,海面5-6级,沿海及

内陆3-4级,15~29℃。  
5日夜间到6日白天,多云间晴,南风,海面5-6级转6级阵风7级,沿海及内陆3-4级转4-5级,15~30℃。  
森林火险气象等级:三级(较高风险)。

## 交通服务领域打造“一刻钟便民生活圈”

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 刘洪强 李国荣)在优化整合中稳基础、促提质,自2023年12月初组建以来,烟台交通服务集团不断推动产业升级新突破,聚焦打造“一刻钟便民生活圈”给市民生活带来更多便利,为城市发展带来更多活力。

资产运营、加油站经营是交通服务集团的两大传统支柱性产业,交通服务集团多管齐下稳住发展“基本盘”。为解决资产类型杂、分布散、安全管理基础薄弱等问题,领导班子带队,靠铁脚板丈量,逐户实地测绘,仅用20天就完成1000余处资产摸排,建立了信息全面、数据详实的资产台账,并录入线上管理系统,实现即接即管。攻坚历史难题促提质,对资产管理权属问题,列清单、想对策,逐个突破。线下与线上相结合,线下边接收、边营销,线上抖音、拼多多等“齐上阵”,累计受众14万人次。提出“急顾客所急、想顾客所想、帮顾客所需”的服务理念,从“加油十步曲”到“客房服务108步”,从打造烟台人自己的加油站到建设百姓信赖、商户满意的购物市场。

在全力推动传统产业提档升级的同时,交通服务集团持续壮大更具成长性的新业态。

柴油直供体量再提升,新开发中铁渤海轮渡等客户4家,总数达到42家,增长10%,从优化整合前单一的加油送油,拓展到车辆年审检测、广告发布、房产租赁等新领域。

交通服务集团将聚焦主责主业,跃升产业能级,提高治理水平,为推动交通服务事业发展贡献力量。



近日,在芝罘区艺术展演中,烟台星海艺校的青花艺术实践工作坊惊艳亮相。工作坊将非遗传承与现代艺术完美结合,以青花色彩展现传统魅力,赢得了观众和专家的赞誉。

通讯员 王红亮  
孙萌 摄

## 烟台市第二届舞蹈精品展演落幕

本报讯(YMG全媒体记者 刘晋)6月1日晚,由烟台市委宣传部、烟台市文学艺术界联合会主办,烟台市舞蹈家协会承办,烟台市摄影家协会、烟台市各区市舞蹈家协会协办的烟台市第二届舞蹈精品展演在烟台大剧院落幕。我市各艺术院校、文艺院团、中小学校,联袂献上了一场绚丽夺目的舞蹈

盛宴。为了让广大市民足不出户就能享受到文艺惠民服务,本次展演同步进行了线上直播,观看量达30余万人次。

本次展演由三个篇章组成。第一篇章“难忘初心”,以红色文化为主线,表达不忘初心,才会有“千磨万击还坚劲,任尔东西南北风”的坚韧毅力;不忘初心,才会有“雄关漫

道真如铁,而今迈步从头越”的豪迈气概。第二篇章“春华秋实”,通过春种夏耘、秋收冬育的托物手法,礼赞我们伟大的祖国,饱经风雨沧桑,全面建成了小康社会,表现一代代中国人正在接续奋斗,来实现中华民族的伟大复兴。第三篇章“幸福中国”,传统文化与时代风采古今相照,五千年的

文明史犹如璀璨的明珠,照亮了中华儿女前行的道路,幸福的时代见证了祖国的崛起和繁荣,也见证了各行各业的人们在不懈奋斗。

下一步,烟台市舞蹈家协会将团结引领全市广大舞蹈工作者,围绕中心、服务大局,守正创新,实干担当,用舞蹈艺术感党、讴歌人民、赞美新时代。

# 开启全眼定制个性化近视手术新时代

### 爱尔眼科全光塑近视矫正技术山东首发仪式在烟举行

什么是“个性化全眼定制”的近视手术新方式?3日上午,屈光医疗领域的新篇章——爱尔眼科全光塑近视矫正技术在烟台举办了山东首发仪式。“爱尔眼科一直引领本土乃至全球的屈光手术技术的革新和发展。”爱尔眼科山东区CEO包楼军说,这一创新技术的诞生,不仅标志着眼科医疗技术的进步,更承载了爱尔眼科对清晰视界美好追求的坚定信念。

据介绍,作为屈光医疗的新星,全光塑以其独特的全眼量瞳定制技术,引领屈光手术走向了一个个性化、精准化的新时代。它通过采集患者全眼的多维度数据,结合先进的光迹追踪技术,为患者量身打造个性化的手术方案。这一技术的运用,将极大地提升手术效果和患者满意度,让每一位患者都能享受到更

加清晰、明亮的视界。“它不单单是一项新技术,更是一次革命,更是我们对优质视觉体验追求的体现。”烟台爱尔眼科医院院长王首雁说。

首发仪式上,烟台爱尔眼科医院副院长胡明详细介绍了全光塑技术的相关情况。“全光塑技术集科技创新与临床验证于一身,在眼科领域拥有诸多优势。通过其强大的稳定性和精确性,配合独家的光迹追踪技术,开启了屈光不正治疗的全新模式。”胡明说,全光塑技术的核心在于个性化的3D全眼模型设计。这一技术能够在手术前收集患者眼部超过138000个数据点,包括角膜地形、厚度、眼轴长度及波前像差等。这些数据共同构建了一个精准的3D眼模型,再结合专利的光迹追踪技术,模拟2000道光线在眼内的

传播路径,从而设计出完美贴合患者眼部结构的治疗方案。

随着国民健康意识的全面提升,人们对医疗要求也越来越高。在眼健康方面,个性化治疗已成为一大趋势。作为全光塑手术专家,胡明表示,患者需求进入更多样化、差异化、精细化时代,因人而异定制全视觉方案是眼科从业者所急需考虑的。“想实现真正的个性化近视手术,离不开先进医疗技术的支持,全光塑技术不仅能够根据患者的眼球结构和视力缺陷进行全眼范围的个性化设计,还能够实时监测手术过程,确保精准度和安全性,这对于追求高质量视觉效果的患者来说,无疑是一个好消息。”胡明说,眼科工作者不仅在意识上强调个性化技术的重要性,同时也需要通过全光塑这样的全眼定制的个性化手



术技术来提升整体医疗水平。“全光塑”的全面上市及应用,意味着爱尔眼科能够为广大患者提供更先进的技术、更丰富的选择,提升患者的术后

视觉质量和生活品质,真正践行“共享全球眼科智慧”的发展理念,不断引领屈光手术迈向新时代。

唐寿锐 李彦霖