



## 今天市区天气

阴有中雨,局部大雨或暴雨  
伴有雷电  
北到东北风5-6级阵风7级  
21~23℃



## 明天市区天气

多云  
北到西北风3-4级  
21~26℃



## 后天市区天气

小雨转阴  
南到东南风3-4级  
20~27℃

# 今天阴有中雨局部大雨或暴雨 伴有雷电 最高气温23℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天阴有中雨,东部南部地区有大雨或暴雨,伴有雷电,北到东北风。明天全市阴,局部地区有阵雨或雷雨转多云,北到西北风。后天全市阴有阵雨或雷雨,南到东南风。

烟台市气象台7月1日发

## 布天气预报:

烟台市区,2日白天,阴有中雨,局部大雨或暴雨,伴有雷电,北到东北风5-6级阵风7级,最低气温21℃,最高气温23℃。

3日,多云,北到西北风3-4级,21~26℃。

4日,小雨转阴,南到东南

## 风3-4级,20~27℃。

烟台各区市,2日白天,阴有中雨,东部南部地区有大雨或暴雨,伴有雷电,北到东北风,沿海及内陆5-6级阵风7级。最低气温,沿海21℃,内陆20℃;最高气温,沿海23℃,内陆25℃。

2日夜间到3日白天,阴,

局部地区有阵雨或雷雨,转多云,北到西北风,海面7级阵风8-9级转5-6级,沿海及内陆5-6级阵风7级转3-4级,20~28℃。

3日夜间到4日白天,阴,有阵雨或雷雨,南到东南风,海面5-6级,沿海及内陆3-4级,21~30℃。



近日,海滨夕阳美景吸引游客纷纷驻足拍照。YMG全媒体记者 金海善 摄

## “宝妈”可以到流水线上打工 黄渤海新区零工市场新举措拓宽就业路

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 通讯员 王海洋 刘爱志 摄影报道)近日,黄渤海新区零工市场因为一件新鲜事而变得热闹非凡。走进市场,这里由一张张桌子拼成了手工活流水线,几十名工人正埋头忙碌,手上麻利地将一个个纸板折成纸盒、纸箱。

原本只开放半天的零工市场,因为引入手工流水线,吸引了更多的求职者和企业。如今全天都对外开放,信息发布、交流洽谈、实操培训、娱乐休闲,零工市场里每一处区域都洋溢着生机活力。

零工市场引入手工流水线,是黄渤海新区在全市的首创,不仅为待就业群体提供了工作岗位,方便他们在待工找活期间有收入,还为零工市场招揽了人气,促进了固定就业意向的达成,受到企业和群众的一致点赞。

“这个手工活很简单,干一会儿就熟练了,虽然挣不了大钱,闲着也是闲着,多少挣点补贴家用。”张阿姨一边飞快地装盒一边笑着说。来干



活的还有很多宝妈,送完孩子就过来了。“时间很自由,周末带孩子过来都行,还有玩的地方,零工市场真是太贴心了。”“宝妈”李女士说。

记者了解到,黄渤海新区零工市场聚焦就业困难、大龄工、“宝妈”还有残疾人群体的灵活就业问题,开发了多类型零工岗位,除了难度低、自由灵活的假睫毛手工活、纸盒包装活,钩针钩织毛线玩偶还可实现居家就业,家政保洁可实

现就近派单,为用工单位主体和零工人员搭建起就近就业的“暖心桥”。

小小手工活,服务大民生。黄渤海新区零工市场开发的零活项目不仅实现了特殊群体就业增收,更是激发了他们勤劳致富的内生动力,实现了“零工市场”向“灵工市场”的升级。这里不仅为务工人员提供了劳动增收、遮风避雨的场所,更为他们提升职业技能、寻找自我价值、实现自

我梦想搭建了桥梁。

近年来,黄渤海新区人力资源和社会保障局不断强化公共就业创业服务体系,将零工市场建设服务供需匹配作为促进劳动者就业增收的重要抓手,倾心打造“零工市场”,积极探索“即时快招”模式,采用“线上+线下”的方式,着力于拓宽就业渠道,最终实现“就业零门槛,服务零距离”,打通服务群众就业“最后一公里”。

## 我市交警严查 “飙车炸街”扰民行为

本报讯(YMG全媒体记者 金海善 通讯员 李娜)为进一步净化城市道路交通环境,有效化解夏季交通安全突出风险,努力为广大市民群众营造夜间安静的休息环境,近日,烟台交警支队部署开展全市夏季交通安全凌晨“夜鹰”整治行动,组织精干警力持续严厉打击非法改装车辆、飙车竞驶等违法行为。

“炸街”机动车经过人为改装,噪音大、功率强、行驶速度快,存在严重扰民的现象,有些车来路不明还存在严重的交通安全隐患。特别是入夏以来,群众夜间活动意愿强烈、人流车流显著增多,“飙车炸街”等违法行为严重影响其他车辆正常行驶以及周边居民的生活。

警方提示:街道不是赛道,“炸街”绝不可取!请广大机动车驾驶员自觉抵制非法改装“炸街”扰民行为,安全文明驾驶。

## 7月“天象大片”云集 等你来赏

“星空剧场”发布7月“节目单”啦!昴星团伴月、年度最小太阳、火星合天王星、水星东大距、冥王星冲日、月掩土星、宝瓶座δ南流星雨极大等“天象大片”定档,等你来看。

7月3日天亮前,一弯残月将与金牛座中著名的昴星团一同升起,出现在东北方天空。届时只要天气晴好,感兴趣的公众将会看到这两个不同的天体近距离“欢聚”的画面。

7月5日,年度最小太阳将现身天宇。“北京时间当天13时,地球将经过远日点,这是一年中地球距离太阳最远的时刻。此时,太阳视直径为全年最小,也就是‘最小太阳’。”天津市天文学会理事、天津科学技术馆天文科普专家宋媛媛说。

7月15日,太阳系的两颗行星——火星与天王星“相合”,二者近距离相伴,上演“星星相吸”。

7月22日,水星将迎来今年第二次东大距。“本次大距的观测条件较好。届时如果大气透明度足够好,感兴趣的公众可以在日落后30分钟至50分钟时间里,在西北方天空,用肉眼或借助望远镜尝试找寻这颗距离太阳最近的行星。”宋媛媛说。

7月24日,矮行星冥王星将迎来冲日。“当日前后,每天太阳一落山,冥王星就会从东方地平线上升起,几乎整夜可见。其间,感兴趣的天文爱好者可以选择一个晴好的日子,借助天文望远镜尝试观测这颗平日难得一见的神秘星球。”宋媛媛说。

7月25日凌晨,天宇将上演一幕趣味天象——月掩土星。这次月掩土星观测条件非常好,掩带贯穿我国大部分地区,感兴趣的公众不要错过。

7月30日天亮前,月球会再次来到金牛座,与昴星团相伴。“这次比7月3日那次更加适合我国公众观测。”宋媛媛说。

据新华社