



**今天市区天气**  
晴间多云  
南风短时北风3-4级  
11~22℃



**明天市区天气**  
多云  
南风短时北风3-4级  
15~26℃



**后天市区天气**  
阴转多云  
南风短时北风3-4级  
12~23℃

# 今天晴间多云 市区最高气温22℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天晴间多云,南风短时北风。明天晴转多云,南风短时北风。后天多云转阴,南风短时北风。  
烟台市气象台4月29日发布天气预报:烟台市区,4月30日,晴间多云,南风短时

北风3-4级,最低气温11℃,最高气温22℃。  
5月1日,多云,南风短时北风3-4级,15~26℃。  
5月2日,阴转多云,南风短时北风3-4级,12~23℃。  
烟台各区市,4月30日白天,晴间多

云,南风短时北风,沿海及内陆3-4级。最低气温,沿海11℃,内陆7℃;最高气温,沿海22℃,内陆24℃。  
4月30日夜间到5月1日白天,晴转多云,南风短时北风,沿海及内陆3-4级,11~28℃。

5月1日夜间到2日白天,多云转阴,南风短时北风,沿海及内陆3-4级,13~23℃。  
森林火险气象等级预报:  
24小时:四级(高风险)。  
48小时:四级(高风险)。  
72小时:四级(高风险)。



位于黄渤海交汇处的长山列岛(长岛),作为我国唯一的海洋生态文明综合试验区,正依托丰富的风光资源与全域生态保育基础,扎实推进国际零碳岛建设。  
YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 马学利 王汝杰 刘泽坤 摄



## 烟台星海艺术学校组织学生烟台山写生采风



本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 通讯员 王红亮 摄影报道)近日,烟台星海艺术学校星ART高水平美术艺术团走进烟台山景区,开展户外采风写生活动。烟台山独有的海岸景致与百年建筑风貌,为孩子们提供了绝佳的创作灵感。小艺术家们移步取景,捕捉光影色彩,用心勾勒港城美景,用画笔定格烟台的风光与城市韵味。

## 御龙山学子播种希望 静待向日葵花开



本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 摄影报道)近日,烟台御龙山学校组织学生走进凤栖湖劳动实践基地,开展向日葵种植实践活动。活动现场,十余位家长志愿者与孩子们携手劳作,大家一同翻耕松土、起垄播种、浇水浇灌,分工配合、秩序井然,在亲手中播种希望、孕育生机。此次种植活动,让孩子们在亲身耕耘中体悟生命成长的意义,静待花开向阳,在劳动中收获成长、不负美好时光。

## 莱阳市举办亲子读书会



本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国 通讯员 李贤哲 刘春妍 王瑞亭 摄影报道)近日,莱阳市新时代文明实践中心联合莱阳市众城志愿服务中心,开展了以“知书达礼 美美与共”为主题的阅读活动。活动中,志愿者以书为媒、以趣为引,通过沉浸式阅读、互动分享等环节,引导孩子们读懂“知书达礼”的内涵,在陪伴与交流中邂逅成长路上的“美美与共”。此次活动以亲子共读为纽带,不仅营造了浓厚的阅读氛围,更让书香浸润家庭,助力文明新风在梨乡大地蔚然成风。

# “银河拱桥”迎来绝佳观测季

## 业内人士支招如何赏拍

对于北半球来说,每年3月至6月,是观测“银河拱桥”的绝佳季节。银河从东方地平线缓缓升起,横跨天际,形成一道乳白色的弧状光带,宛如一座拱桥。如何欣赏和拍摄“银河拱桥”?业内人士来支招。

中国天文学会会员、天津科学技术馆天文科普专家刘仲利介绍,在北半球,银河的走向会随季节更替:春季黎明前,银河呈东南-西南走向;夏季上半夜,银河横跨东北-正南方向;秋季入夜后,银河转为西南-西北方向;冬季夜晚,银河则呈南北走向。

银河的形态也并非一成不变,会随着季节更迭呈现出不同景致。每年3月至6月,银河会化作一道壮美的拱桥横跨天际,此时它姿态端正、角度绝佳、位置低垂,能长时间保持完整而优雅形态,与地面景物相映成趣。其中,4月和5月更是观赏和拍摄“银河拱桥”的黄金时段。

“这4个月里,‘银河拱桥’每月都会比上一个月提前约2小时升起:4月份要到半夜才能看到,5月会提前至21至22时,到6月则提前到19至20时就能看到。”刘仲利说。

有过多次拍摄“银河拱桥”经历的摄影爱好者王晋告诉记者:“‘银河拱桥’间汇聚了不同年龄的恒星,它们本身就呈现出丰富多样的色彩,再加上纵横交错的尘埃带和红色的发射星云,共同构成了这座‘天桥’层次丰富、绚丽斑斓的视觉效果。”

“银河拱桥”壮美又大气,很容易“出片”,但想要拍出完美的画面却并不容易。王晋告诉记者:“‘银河拱桥’的长度远远超过普通广角镜头的取景范围,很难用单张照片记录下‘银河拱桥’及其覆盖的地景,因此拍摄时需要

多幅单张拍摄,再通过接片软件后期拼接完成。普通摄影爱好者可以用广角镜头竖拍五六张后拼接,进阶摄影爱好者若使用焦距更长的镜头搭配赤道仪拍摄,能呈现出更出色的细节质感。”

拍摄“银河拱桥”究竟难不难?记者与好友于今年4月15日专程前往河北省承德市滦平县金山岭长城实地拍摄。受低空大气通透度影响,虽未能如愿拍到“银河拱桥”,却定格下了壮美银河与璀璨星空。

根据实际拍摄经验,拍摄“银河拱桥”需要综合考量诸多条件:选择银河刚升起或快落下的状态,在光污染小的地点,天气须晴朗,夜空无月或仅有残月为宜,地面最好还能搭配合适的前景。而这一切的前提,是怀揣对星空摄影的热爱与肯吃苦的精神。光污染小、大气通透性好的地方大多地处偏远,往往需要长途跋涉,正所谓“无限风光在险峰”。  
桥影横空,壮丽璀璨,一端衔着远山的剪影,一端坠入深空的朦胧。天文和摄影爱好者们不妨择一晴夜,寻一佳处,尝试一睹“银河拱桥”的风采。你所仰望的,不仅是一座璀璨“天桥”,更是跨越上亿光年而来的古老星光。

据新华社

