

9月2日  
市区天气

# 25°C

湿度 60%~85%

晴天多云, 东北风转东南风  
3~4级, 最高气温28°C, 最低气温22°C。

9月3日  
市区

多云, 东北风3~4级, 21°C~29°C。

9月4日  
市区

多云间阴局部阵雨, 北风3~4级, 21°C~28°C。

- 崂山** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温20°C, 最高气温28°C。
- 黄岛** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温20°C, 最高气温28°C。
- 城阳** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温18°C, 最高气温32°C。
- 即墨** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温18°C, 最高气温30°C。
- 胶州** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温20°C, 最高气温30°C。
- 平度** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温18°C, 最高气温32°C。
- 莱西** 晴天多云, 东南风短时东北风3~4级, 最低气温17°C, 最高气温32°C。

**9月1日**  
空气质量

# 33

监测站点	PM2.5日均浓度	质量指数	质量等级
市南区东部	0.009mg/m <sup>3</sup>	34	优
市南区西部	0.003mg/m <sup>3</sup>	34	优
市北区南部	0.015mg/m <sup>3</sup>	30	优
市北区北部	0.008mg/m <sup>3</sup>	31	优
李沧区北部	0.018mg/m <sup>3</sup>	31	优
李沧区南部	0.013mg/m <sup>3</sup>	34	优
李沧区东部	0.009mg/m <sup>3</sup>	34	优
崂山区西部	0.010mg/m <sup>3</sup>	35	优
崂山区中部	0.016mg/m <sup>3</sup>	39	优
黄岛区东部1	0.008mg/m <sup>3</sup>	33	优
黄岛区东部2	0.008mg/m <sup>3</sup>	30	优
黄岛区西部1	0.005mg/m <sup>3</sup>	37	优
黄岛区西部2	0.010mg/m <sup>3</sup>	31	优
城阳区北部	0.010mg/m <sup>3</sup>	30	优
城阳区南部	-	34	优
即墨区1	0.005mg/m <sup>3</sup>	28	优
即墨区2	0.013mg/m <sup>3</sup>	30	优

9月1日19时发布

9月2日  
海洋预报

# 0.8m

2日滨海浪高 0.8米, 浪向东南, 水温25.4°C。

第一次高潮在6:09, 潮高5.00米;  
第一次低潮在0:48, 潮高0.15米;  
第二次高潮在18:22, 潮高4.90米;  
第二次低潮在13:10, 潮高0.75米。

9月3日滨海浪高1.2米, 水温25.4°C。  
9月4日滨海浪高1.2米, 水温25.3°C。

# 中午还很热, 早晚凉快了

## 气象专家: 一年中最美好的月份来了

□文/半岛记者 潘立超 图/半岛记者 孟达 报道

本报9月1日讯 最近天气明显凉爽起来, 处暑过后, 我国东北、华北等地开始逐渐走进秋天了, 未来一段时间, 我国南北两地的天气开始出现明显差异, 北方入秋, 南方还在夏季。最近一周青岛中午还有些热, 最高气温依然在30°C以上, 但早晚非常凉爽, 能明显感受到温差。

据青岛市气象台预报科科长毕玮介绍, 以本周三为例, 市区最高气温是31.3°C, 最低气温23.5°C, 温差在7.8°C。北部内陆地区温差更大, 普遍在10°C以上, 莱西的温差最大, 达到了13.4°C。北部地区本周最低气温不足20°C, 可以说已经有秋凉的感觉了。另外, 现在空气也越来越干爽, 本周多数时段, 空气相对湿度都在40%至70%之间, 这个区间也是人体感觉较为舒适的湿度范围。

现在已经迈入9月。9月的青岛, 秋天的天气特点逐渐显现。晴朗的天气多, 早晚温差加大, 人体感觉比较凉快, 可以说是一年中最好的月份之一。从常年的情况来看, 9月份各区市的月平均气温在20°C~22°C, 比8月份下降了4°C左右; 空气的平均相对湿度也比8月份降低, 一般在百分之七十几; 降水比8月份明显减少, 各区市大多在50~80毫米。无论是气温, 还是湿度、降水, 都呈下降的趋势, 凉快也是大势所趋。



9月1日, 一浴海滨, 不少市民和游客在这里休闲游玩。

岛城的秋天一般从9月上中旬开始, 各区市入秋的时间由北向南相差了10天左右, 莱西最早在9月3日前后, 市区最晚在9月12日前后。

9月份只要天一放晴, 就感觉中午仍然热, 但早晚凉快了, 这是为什么呢? 据毕玮介绍, 这主要跟冷空气活动频繁以及辐射降温偏多有关。青岛夏季的主导风向是东南风, 冬季就变成了西北风, 夹在这两个季节中间的秋季, 也包括春季, 就在这两个风向中不停变化。对秋季来说, 随着季节的深入, 偏北风会占据主导地位。进入9月份冷空气逐渐活跃, 随着空气湿度的降低, 天空云

量较少, 闷热感也随之消失。夏至节气过后, 白天越来越短, 地球接收太阳照射的时间和热量都在减少; 夜晚时间变长, 地表向外散热反而增多, 所以早晚的气温下降明显。虽然日照强烈的中午还可能比较热, 但早晚都能感觉到丝丝凉意。

未来一周, 岛城以晴到多云天气为主, 4日、7日前后有小雨。气温在无降水时段相对稳定, 最高气温市区及沿海地区28°C~29°C, 内陆地区最高28°C~32°C, 最低气温市区及沿海地区21°C~23°C, 内陆地区15°C~23°C。但4日、7日有降水时最高气温较低, 整体昼夜温差增大。

## 2019中国机器人大赛即墨开赛 全国知名高校岛城比拼“智能”

□半岛记者 苗卫国 报道

本报9月1日讯 8月30日, 由中国自动化学会与青岛市即墨区政府共同主办的2019中国机器人大赛在青岛即墨创智中心体育场拉开帷幕。

中国机器人大赛(CHINA ROBOT COMPETITION)是目前中国影响力最大、综合技术水平最高的机器人学科竞赛之一, 是我国最具影响力、最权威的机器人技术大赛、学术大会和科普盛会, 是当今中国智能制造技术和高端人才的重要交流活动,

该项赛事从1999年开始到2019年, 共举办了20届。

本次大赛共设有17个大项, 并下设46个子项, 将产生冠军46项, 亚军46项, 季军43项, 吸引来自包括清华大学、浙江大学、上海交通大学等全国知名高校在内的207所学校, 共计1109支队伍参加, 参赛人数超过3800人。

大赛通过组织机器人比赛和技术研讨, 让更多的群众尤其是青少年学生了解机器人, 喜爱机器人, 向他们普及现代科学知识, 为我国的机器人事业培养更多的优秀人才。

## 公交“邮寄儿童” 继续微信预约

□半岛记者 马正拓 报道

本报9月1日讯 9月2日是中小学秋季开学的日子, 记者从青岛公交崂山巴士公司获悉, 该公司所属34条公交线路, 继续推出“邮寄儿童”业务, 家长可以将孩子送至途经学校的公交车上, 途中驾驶员会帮着照看孩子, 抵达学校附近站点后, 还会提醒孩子及时下车。有需要的家长可通过“青岛公交集团崂山巴士有限公司”微信公众号进行预约。学生家长如有意见或建议, 可拨打公交集团热线电话85929111咨询。

## 首届“一级棒旅游拍卖会”明日举行 精选金秋12条线路, 来就送手持电风扇

□半岛记者 刘红

2019金秋时节, 5A级旅行社、全国百强旅行社——山东万达国旅联合半岛都市报文化旅游全媒体中心共同推出青岛首届“一级棒旅游拍卖会”, 精选金秋时节国内外12条“一级棒”线路, 心动价起拍。

2018年山东万达国旅重磅推出非同质化旅游产品品牌“一级棒”, 用全新的旅游产品、全新的旅游形式、全新的服务, 让每一位游客都能得到最佳的旅行体验! 本次拍卖涉及出境的越南芽

庄、缅甸、泰国、澳大利亚、日本、莫斯科、歌诗达邮轮以及国内上海、张家界、云南腾冲、西安、河北野三坡等12条旅游精品线路。

本次活动9月3日上午9:30, 在南京路110号半岛都市报大厦18楼会议室举行, 到场可领取拍卖会产品手册, 来即送精致手持电风扇一台。



扫码详询

## 开奖

排列3(19237期)

8.0.8

排列5(19237期)

8.0.8.2.6

七星彩(19102期)

1.0.5.3.9.6.0

福彩3D(2019237期)

9.5.9

双色球(2019102期)

红球: 03、08、12、16、20、32; 蓝球: 12