

崂山 暴雨转中雨,南风5~6级,22℃

黄岛 暴雨转中雨,南风5~6级,25℃ ~28℃。

城阳 暴雨转中雨,南风5~6级,22℃ ~ 27°C。

即墨 暴雨转中雨,南风5~6级,24℃ ~27℃。

胶州 暴雨转中雨,南风5~6级,25℃ ~28℃。

平度 暴雨转大雨,南风5~6级, 24℃~28℃。

莱西 暴雨转中雨,南风5~6级, 24℃~27℃。

6月28日 中雨转小雨,南风4

多云转小雨,南风3 4级,21℃~26℃。

海洋预报 6月27日

<sub>浪高</sub> 2 5 m 浪向南 水温20.1℃

第一次高潮在03:42,潮高4.10米; 第一次低潮在10:10,潮高1.85米; 第二次高潮在15:29,潮高3.90米; 第二次低潮在22:31,潮高0.90米。

6月28日浪高2.7米,水温20.2℃ 6月29日浪高1.5米,水温20.2℃。

## ◎开奖

双色球(2022072期) 红球:05、14、15、16、18、 2;蓝球:12

福彩3D(2022167期)

排列3(22167期)

2、9、9

排列5(22167期)

七星彩(22072期)

副热带高压、高空槽、低涡和地面气旋等诸多天气系 统共同参与,强度强、移速快

# 最强降雨背后有"玄机"

□文/半岛全媒体记者 孙桂东

从26日下午开始,岛城迎来新一 轮降雨,此轮降雨强度之大,也是今年 以来最强的一次。26日晚上8时许,记 者从青岛市水文局官方网站了解到, 6月26日6时至20时37分,全市平均 降水量63.2毫米,最大点胶州市胶西 180.5毫米;各区市平均降水量分别 为:城阳128.4毫米,胶州108.1毫 米,市区95.9毫米,崂山94.6毫米, 即墨88.3毫米,西海岸49.1毫米,平 度47.9毫米,莱西16.2毫米。

#### 本周六前后仍有明显降雨

据青岛市气象台专家介绍,此次 天气过程影响范围广,降水量大、风 力强,需加强防范中小河流洪水、滑 坡、内涝及大风、雷电等灾害。

气象部门将继续密切跟踪此次 天气过程,及时做好预报预警服务。 这轮降雨具有典型的北方盛夏降雨 特点,强度强,局部地区会出现短时

降雨集中的时段在26日夜间到 27日,预计雨量将达到大雨到暴雨, 局部大暴雨。

预计7月2日前后仍有明显降雨, 最低气温全市21℃~ 25℃,最高气 温市区及沿海地区25℃~ 27℃,内 陆地区27℃~ 32℃。南风3~ 4级为

6月27日南风内陆地区5~6级 阵风8级,沿海地区6~7级阵风9级, 近海海域7~8级阵风9级,雷雨地区 雷雨时阵风9~11级。

### 副热带高压造"水火两重天"

据青岛市气象台专家介绍,这轮 号称北方入汛以来的最强降雨是由副 热带高压、高空槽、低涡和地面气旋等 诸多天气系统共同参与的一次典型的 北方盛夏暴雨过程,具有强度强、移速 快的特点,强降雨以对流性降雨为主, 要警惕局地出现极端强降雨的可能

副热带高压最擅长制造"水火两 重天"。它的内部盛行下沉气流,晴朗 少雨,风力也很小。就像给地面盖上了 一个大蒸笼。

如果副热带高压强盛的话,还会 带来持续的高温甚至干旱。而副热带 高压的北侧和西北侧,则是强降雨的 集中地。

#### 降雨后将开启桑拿天

据青岛市气象台专家介绍,相比 6月份,接下来的一个月降水量增加, 气温升高,空气相对湿度增大,平均风 速减小,雷暴增多,海雾减少。

青岛的夏季总体来说气温并 太高,只不过有那么半个多月的时间 非常潮湿闷热,体感温度高。一般7、8 月份是青岛的盛夏时节。

7、8月份这两个月常年的全市平 均气温都是25.4℃,位居全年首位。

与此同时,7、8月份青岛的相对 湿度也明显增大,这就容易出现高温 高湿、闷热难耐的情况,仿佛身在"蒸 笼"里一般。

青岛雨热同季,未来一段时间不



6月26日下午,宁夏路附近,一位老人带着孩子在雨中前行。 半岛全媒体记



6月26日下午,中山路附近,突然降雨让游客们措手不及。半岛全媒体记者 孟达 摄

光是气温高,降雨量也会占到全年的 一半左右青岛的雨季一般从6月底开 始到9月初,降水量占全年的7成左

7、8月份是一年中降水最多的两 个月份,占到了全年总量的一半左右。 7、8月份暴雨的次数也是最多的,占 全年总数的70%。暴雨对解除旱情和 增加水资源都有着非常重要的作用, 但与此同时,暴雨也容易诱发洪涝灾 害,所以未来一段时间也是防汛的关 键时期。