

今日济南

我们就在您身边



2016.6.13

星期一

读者热线: 96706

www.qlwb.com.cn

齐鲁晚报

周五35℃!首个高温日来袭

好消息是今明天有雷阵雨

本报6月12日讯(见习记者 郭立伟) 端午假期,基本在晴天与高温中度过,稳定地在30℃以上的“高位”运行,市民也没能如愿“最后一天在雷阵雨中度过”。不过记者从济南市气象台了解到,这周初会有一次明显的降水过程,降雨过后,周五将迎35℃最高温。

虽然已进汛期,但从7日至今无有效降水。7日的降水,全市平均降水量仅有

3.5毫米,降水分布不均,泉城喊渴。好在从13日夜间开始,济南将有一场雷阵雨,持续到14日白天,伴有雷电和大风。降雨过后,气温会有所下降,之后会一路直升,周五将迎来35℃高温天。气象上,日极端最高气温大于等于35℃定义为高温日,这也是今年以来预报的首个高温日。据济南市气象台预报员介绍,一周之内降雨与高温交替来袭,入夏以后,

这种天气会越来越普遍。

近期天气预报:周一(13日)晴转阴,夜间有雷阵雨,雷雨阵风8级,气温21℃~32℃。周二(14日)阴有中雨,伴有雷电,雷雨时阵风8级,气温20℃~31℃。周三(15日)多云转晴,气温下降。周四(16日)晴,气温回升。周五到周六(17日~18日)晴间多云,南风3级,最高气温35℃左右。周日(19日)多云,部分地区可能有雷阵雨。



12日上午9点40分左右,济南南郊南康而村,一处废弃厂房突然起火,冒出滚滚浓烟。当地村民赶紧报警,三辆消防车即刻赶到。经消防战士奋力扑救,十几分钟后大火被扑灭。据当地村民介绍,这场大火可能和一个拾荒老人有关。起火后,他一直用水桶提水试图灭火,十分危险,被村民劝离。 本报记者 周青先 摄

一周急跌40厘米,离停喷仅14厘米 趵突泉,快撑不住了

本报6月12日讯(记者 蒋龙) 12日傍晚,趵突泉水位降到27.15米,距停喷线只剩14厘米,创今年最低水位。近日由于高温,农业灌溉和多场降水爽约,趵突泉面临生死考验。根据气象部门预测,今明天济南将迎降雨,如此次降水不再爽约,趵突泉还有连喷13周年的希望。

6月11日中午,黑虎泉三个兽头今年再次全线停喷。6月12日,趵突泉和黑虎泉的水位再次大幅下滑。趵突泉早间水位下降到27.28米,黑虎泉早间水位下降到27.24米。同11日相比,黑虎泉水位下降了8厘米,趵突泉水位降了9厘米。

6月12日傍晚,记者来到趵突泉公园,趵突泉已看不到任

何喷涌痕迹。马跑泉、湛露泉、登州泉等多个泉池的水位也出现下降。当天下午趵突泉的水位为27.15米,离停喷线只有14厘米,为今春以来最低水位。

根据济南市水利局网站公布的监测数据,与6月6日相比,趵突泉水位一周内共降40厘米。与6月8日相比,趵突泉水位短短5天内下滑37厘米。在6月前半个月,泉水水位急跌并不鲜见,但都没有此次迅猛。2007年,趵突泉水位在上半个月下降40厘米。2015年,趵突泉水位在6月中下旬下滑35厘米。

为何短短几天,泉水水位下滑如此剧烈?据记者了解,随着夏季的到来,气温越来越高,居民生活用水和生产用水量都

逐渐增大,目前又是灌溉季,导致地下水进一步下降。随着气温的升高,水的蒸发量也就越大,也导致地下水速降。

据了解,济南市2015—2016年度通过南水北调引长江水的工作结束,这也意味着,几乎停止了直接利用长江水进行回灌补源。目前靠卧虎山水库每天10万方库水回灌补源。近期预报的几场降水都没降下来,导致水位快速下跌。

不过,济南将很快迎来降雨。一保泉部门工作人员说,希望这次降雨量较大,能有效补给地下水,可一定程度缓解泉水水位的下降,让趵突泉拖到7月份的主汛期到来。如果这次降水再爽约,那么趵突泉极有可能面临停喷局面。



12日下午6点半,趵突泉实时水位暴跌至27.15米,创今年水位新低。 本报记者 周青先 摄



趵突泉再跌十几厘米就要彻底停喷了。 本报记者 周青先 摄

特长生首次扩至全科,后天起报考 C03 最抢眼

日均送客五六百,长途汽车西站喊饿 C06 泉城事