

海西冕报

入夏以来,厦门持续高 炎炎烈日下,许多劳动 者顶热浪、战高温,奋战在户 -线,用汗水和奉献诠释 爱岗敬业精神,全力保障生 产、生活正常运行。

逼近 40℃

议波热浪 将贯穿整周

晨报讯(记者曾昊然)昨 天,厦门迎来了第五个高温日, 白天最高气温在35℃-38℃。 集美水土保持站最高气温达到 了38.8℃。厦门市气象台昨日9 时4分发布了高温橙色预警。

本周,厦门都会在炎热中 度过。受副热带高压的影响,7 月11日-16日,我市以多云到 晴的天气为主,白天最高气温 在35℃-36℃,局部地区可达 38°C-39°C.

降水方面,7月17日起,受 热带低压外围影响,将有较明 显的降水,局地伴有短时强降 水、雷雨大风等强对流天气。 受此影响,气温也会有小幅回 落,不过仍有34℃左右。

户外或者高温条件下的作 业人员尽量避免高温时间作 业,缩短连续工作时间,并采取 必要的防护措施,多补水谨防 中暑。



开心果



→昨日下午5点左右。 湖滨北路建业路口路面温度 达44℃。 记者 陈理杰 摄





百叶箱内设置了三根铂电阻气温传感器,实时监测气温。记者 洪艳艳 摄

连日高温持续"烤验"厦门 市民。一天中最高温一般在什 么时候? 气温又是如何测出来 的? 昨日下午,记者实地探访同 安国家气象观测站。

走进气象站,记者看到草坪 中间有一块裸露的红土壤。"这 是监测地表温度的地温场,最高 温能达50℃-60℃。"该气象站 预报员沈金凯说。昨日15时35 分,该地温场地表温度达54.5℃。

沈金凯告诉记者, 地温场需 用当地代表性的红壤十,在保持 土质疏松、无绿植覆盖的情况 下, 地表温度监测最为精准。监 测的设备还需露出一半在土壤 外。记者看到,在地温场旁边还 设置了距离草坪6厘米高的监测 设备,用来监测草面温度。通过 铂电阻气温传感器,地温和草温 的实时监测数据直接传至后台。

沈金凯表示,地温、草温主 要作为农业生产的参考。

环卫工

不畏"炎值"

守护城市"颜值"

温度超过40℃。思明城建思

烈日炎炎,厦门不少路面

早上9点,清扫车辆、高压

作业,降低路面温度,控制

扬尘。思明城建思明市

政公司运输调度中心清

洗队驾驶员曾世峰介

绍,按照常规路线,他

-天要跑四趟,得按要

环卫工作是三班

倒。中午11点30分,轮

值第二班的胡学书上岗

了。扫除落叶、擦洗栏杆、

求喷洒到位。

雾炮车出动,循环讲行洗扫

据监测,昨日该地温场地表

最高温度为63.3℃,出现时间为 13时31分;草面最高温度为 48.5℃,出现时间为13时32分。

那气温又是如何监测的 呢? 沈金凯告诉记者,预报气温 和监测气温其实指的是百叶箱 内测到的空气温度。百叶箱内 设置了三根铂电阻气温传感器, 测得的温度取平均值,便是实时 监测温度。

沈金凯介绍,百叶箱有一定 的高度,监测的是离地1.5米自 然状态下的气温。百叶箱可以 避免太阳的直接辐射,且能确保 自然的诵风状态,这样测出来的 气温才更准确。通常一天中最 高温出现在13时至14时。据监 测,昨日该气象站最高温达 37.4℃,出现时间为13时31分。

此外,记者了解到,往年7月 6日至9日,该气象站平均气温 为33℃,而今年的这几天,平均 气温高了3.2℃。

(记者 洪艳艳 林燕萍)

明市政公司多管齐下,防暑控 尘,为居民打造舒适清洁的出行

胡学书清洗垃圾箱。 记者 唐光峰 摄

冲洗垃圾箱……衣衫湿透了,汗 水滴落在干净整洁的道路上。

据悉,胡学书22岁便开始 从事清扫工作,并在2008年成 为一名环卫工人,一晃已经15 年了。"再热也要坚持啊,这个工 作总要有人来做啊,现在还有高 温补贴呢。"秉持着干一行爱一 行的质朴想法,她认真清扫,负 责的片区环境分外整洁。

(记者 周莉 通讯员 黄苑彬)

有的水表藏在草丛中,常 给曹明抄水表数据造成困扰。 记者 陈理杰 摄

日骑30公里 月抄3000 水表

"您好,抄水表。"在前埔工 业厂区内,总能听到这样熟悉的 声音。作为厦门市政水务集团的 -名抄表员,曹明自2015年起 就坚守在服务用户的第一线。

厦门水务集团精细保供、科 学调度,确保迎峰度夏。各条战 线的水务工作者经受"烤"验,全 力保障城市供应运转顺畅。曹明 便是其中一员,每个月,他都要 记录3000余个水表数据,日平 均骑行约30公里,身上的衣服 干了湿、湿了干。"烈日酷暑无处 躲,我们每天尽可能早点出门, 早一些完成工作。"曹明说道。

开盖、清除杂物、查看登记 表数、将水表盖复位……一套动 作行云流水。有时作业过程中, 难闻的气味和蚊虫会扑面而来。 "夏季就是这样,我们都已经习 惯了。"曹明笑道。

'抄水表有什么难的?"这是 曹明时常听到的一句话。其实, 抄水表不仅是一项体力活,而且 也考验着脑力。曹明需要记录的 3000余个水表分散在大半个厦 门岛内,有的设置于道路旁、草 丛中的井盖内。这些地方往往没 有地图定位,无法精准导航,曹 明只能跟着老师傅一步步摸索, 利用下班时间多走多记,不断调 整编排路线,提高工作效率。

除了水表抄收、记录数字, 抄表员还会通过数据异变,判断 各种用水问题。曹明就曾多次发 现内管漏水,为用户减少了损 失。(记者 彭怡郡 通讯员 李遥)

厦门市森林防灭火 指挥部办公室

温馨提示:

一点星星火,能毁万 亩林。进山入林注意野外 用火安全。一旦发现火情, 请及时施救, 并拨打报警 电话5204119或110。

森林火情报警电话: 110 5204119,