



# 缤纷六月 童趣无限

## 为了让孩子欢度“六一”，福州市儿童公园准备了精彩纷呈的游园活动，戏水园也将免费开放

■海都记者 罗丹凌

明日就是“六一”国际儿童节。为了让孩子们度过一个难忘的节日，5月30日，海都记者从福州市儿童公园获悉，“儿童活动月”第六季活动正式启动，包含14场形式多样、内容丰富的亲子活动，主题涵盖园艺科普、自然教育、公益慈善、少儿才艺等内容。与此同时，福州孩子们期待已久的儿童公园戏水园也将在“6·1”起免费开放。

### 园艺、科普等系列活动 覆盖整个6月

据悉，福州市儿童公园“儿童活动月”系列活动自2018年6月开始，今年已是第六季，主题为“缤纷六月，快乐‘童’行”，活动内容包含园艺、童趣、才艺、环保、科普等，让孩子们在属于他们的专属6月，留下一个愉快、难忘的回忆，体验成长的快乐，感受社会的关爱。

“儿童活动月”系列活动覆盖整个6月。六一儿童节当天晚上，“欢聚‘6·1’畅享未来”少儿文艺汇演活动将举行，200余名少年儿童带来歌、舞、情景剧、乐器演奏等16个不同类型的精彩文艺节目，大家一起载歌载舞欢庆儿童节；6月3日的

“葫芦姐姐讲故事——绘本分享会”和6月10日的“爱哭公主沉浸式小剧场——绘本阅读新模式”，适合3~6岁低龄儿童参与；6月3日至4日开展的“快乐童年”动物王国游园会，则以亲子游戏为主，包含动物投喂站、愤怒的小鸟保龄球、竹蜻蜓无人机等环节，大小孩子都可以参加。

而“福”见好戏，闽都传承活动”、巧虎欢乐岛儿童公园公益演出、“童画未来 见证成长”少儿绘画展、“品悟端午文化，涵养家国情怀”、“探寻儿童公园夏日之美——物候观测”等活动分别安排在余下的周末，感兴趣的家长可以带着孩子来参加。



每年夏天，戏水园里都有很多游客 (资料图)

### 炎炎夏日 公园戏水乐翻天

炎炎夏日，又到了孩子们最爱的戏水季。

儿童公园戏水园是福州市区内人气最旺的免费戏水乐园，每年夏日周末开放时满场都是畅享戏水乐趣的孩子们。海都记者了解到，戏水园

以“河里的鱼儿跳上岸变成了星星”为主题，结合“海丝”历史背景，设置多彩塑胶铺装、海洋动物卡通造型及“蓝鲸身体”、“彩虹水道”、“阿基米德取水器”、“拍手启动器”等多项戏水、科普设施，

深受孩子们的欢迎。

今年五月中旬，儿童公园管理处对戏水设备进行清洗、检修、调试，目前准备工作已就绪，将于6月1日儿童节当天起免费对外开放，让孩子们可以在节日里尽享戏水欢乐。

戏水园免费开放时间为6月1日至10月7日期间的每周末及其他法定节假日(工作日不开放)，具体开放时间为上午8:45至11:30、下午2:30至6:30，其间每运行半小时设备维护15分钟。

## 福州昨出现今年首个高温日，较常年偏早7天 高考天气热不热，会不会下雨？

海都讯(记者 罗丹凌 梁展豪 文/图) 受副热带高压和台风“玛娃”外围下沉气流的影响，这两天榕城“热力升级”。

5月30日14时19分，福州主城区乌山国家气象站气温达到35.0℃，标志着福州主城区出现今年首个高温日，较常年(1991—2020年)平均6月6日偏早7天，与去年(5月30日)持平，较前年(5月1日)偏晚29天。

高考将于6月7日至9日举行，很多市民也在关注高考期间的天气预报，福建省气象台也发布了相关预报。5月31

日夜里到6月2日，全省多云到晴，局部有阵雨或雷阵雨。全省大部县市城区日最高气温达35℃以上，部分县市城区达37℃~39℃，其中5月31日至6月1日漳州局部县市城区可达40℃。3—6日，全省多云，有分散性阵雨或雷阵雨，高温缓解。7—9日，有一次中等强度降水过程。

高考期间降雨，会让考生觉得凉爽舒适，有利于心情稳定，但降水也会带来诸多不利的影响。对此，气象专家建议考生和家长应当及时关注天气预报，提早做好准备应对和防范。



昨日下午，福州蔚蓝的天空

## 台风打“擦边” 华南热“冒烟” 广东、福建全国最热

■中国天气网

5月30日13时55分，广州气温飙升至38℃，迎来史上最早38℃，截至16时广州气温达到39℃，逼近观测历史上最高纪录(39.1℃)。

跟前天相比，昨日高温“火力”集中到了四川盆地和华南一带。截至昨日14时，在四川盆地、云南中部、广西、广东、福建、湖南南部、江西东部和南部、浙江南部出现大范围的高温天气。

尤其广东大部、江西南部以及福建南部出现37℃以上高温天气。

对华南地区而言，高温已经进入白热化阶段。除了头顶的副热带高压系统带来晴朗天气、辐射增温强烈，更糟糕的是，不远处的台湾以东洋面上，还有个“磨叽”台风“玛娃”。

由于台风本身实力不弱，离得也不远，台风外围最显著的下沉增温效应影响区域刚好罩住

了广东、福建等地，因此这一带地区这两天5月高温的历史纪录估计要大批刷新了。

更“倒霉”的是，从前天夜间开始，随着副热带高压带逐步断裂，引导气流变弱，“玛娃”也明显减速。未来几天，“玛娃”仍处于东西两环高压之间的鞍形场内，移动速度依然较慢。

台风走得慢，就意味着华南地区这“空调外机”得多吹好几天，高温天气还得持续。

预计未来三天，华南大部、江南大部、贵州南部、云南北部和南部、四川南部等地有35℃以上高温天气，部分地区可达37℃~39℃，局地40℃。特别是广东、福建等地将是全国最热的区域。

像是福州，未来几天都预报了连续高温，其中6月1日、2日连续2天可能达到40℃，或打破当地有气象记录以来6月的最高气温极值。

福州市区  
今起三天天气

5月31日	多云	26℃~34℃
6月1日	晴转多云	25℃~36℃
6月2日	阴转多云	25℃~37℃

### 知多一点

刚进入夏天，就出现通常7、8月才有的酷热。很多人疑问，熬过这两天的高温，接下来还会有下一轮热浪吗？还真不好说，这一次的超强台风和超前高温都在给我们发出警告：今年的

## 今年的厄尔尼诺 估计不是“善茬”

厄尔尼诺，估计不是善茬。为何“玛娃”会如此之强、如此之大？有分析称，这和正在发展中的厄尔尼诺紧密相关。厄尔尼诺是赤道中东太平洋海温长时

间异常变暖的现象，厄尔尼诺的发展，会通过各种复杂的海气机制，令全球气候异常。其中，有一个异常是立竿见影而且关系明确的，那就是台风。

每当厄尔尼诺发展时，西北太平洋的台风源地就会

东移，台风就容易长途跋涉，吸尽暖池能量，成为又大又强又长的台风。今年，以“玛娃”异常加强为标志的厄尔尼诺，预计将对2023年的天气气候施加巨大影响。

(都市快报)