

今天早知道

小暑至 盛夏始

本周我市最高气温预计冲上35℃

本报讯（记者马翔 通讯员阳薇）受副热带高压控制，上周末我市出现晴热天气。而根据最新气象数据显示，本周天气会持续炎热，最高气温将飙升至35℃，市民需做好防暑防晒的准备。

根据国家气象观测站监测资料统计，上周我市平均气温24.9℃~28.2℃，与常年同期相比，偏低0.4℃~1.6℃。全市最高气温在阳朔，达到35.0℃，最低气温在资源，为22.6℃。

7月6日，我们进入到了二十四节气中的“小

暑”，它是夏季的第五个节气，俗话说：“小暑至，盛夏始。”也就是说，小暑节气的到来，意味着我国即将进入一年之中最潮湿、闷热的时段，而这个节气期间广西的气候特点有，高温天气成为常客，午后多阵雨或雷雨伴大风天气，台风影响进入高发期。

具体来看，在副热带高压的控制下，桂林天气闷热，至9日前，全市以多云有分散阵雨或雷雨、局部大雨为主，气温27℃~35℃。10日至12日，全市多云间阴有阵雨或雷雨、局部大雨到暴雨，气温27℃~

34℃。

气象专家表示，由于气温高，不稳定能量也高，午后或有分散阵雨、雷雨出没，局地有强降雨。请市民要注意做好防暑降温准备，外出时注意防晒，尽量不要长时间在太阳下暴晒，以免引起中暑，可携带一把晴雨伞，既可遮阳又能挡雨。

此外，我市本周的森林火险气象等级预报达到4级，属于高火险，有高度危险、容易燃烧、容易蔓延的特点，需要加强火源管理。

城市表情



载歌载舞 颂党恩

7月5日晚，“不忘初心跟党走 砥砺奋进新征程——桂林市庆祝中国共产党成立103周年、第45届‘漓江之声’群众文艺活动展演（广场舞）暨广西基层群众文艺会演选拔赛”在市中心广场举行。当晚，来自桂林各县（市、区）的11支艺术舞蹈团队318名演员齐聚舞台，各展风采。

记者滕嘉 摄

快讯

“漓江娃”科技活动周 语言艺术大赛开赛

本报讯（记者谭熙）6日，由政府妇儿工委办、市文明办、市科技局、团市委、市科协联合主办，市妇女儿童活动中心承办的“科创启航未来 儿童友好同行”——桂林市第六届“漓江娃”科技活动周语言艺术大赛现场评比在桂林市城北小学举行。

比赛以科学家故事、科学小故事、科普小知识为主题，设有幼儿组、少儿组、少年组，进入现场评比的学校及机构共78所，约380名学生。

市妇女儿童活动中心相关负责人告诉记者，本届“漓江娃”科技活动周系列活动得到了全市中小学生的广泛关注与积极参与，希望通过部门联动、社会协同、多元参与的方式，助力儿童友好城市建设工作，大力弘扬科学家精神，以实现城市对儿童友好为目标，同时推动全市形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围。

新鲜事

激发青少年对海洋的好奇心和探索精神

“邮票上的贝壳”展览“登陆”桂林博物馆

本报讯（记者马翔 通讯员温锦妮）为丰富青少年学生的暑期生活，激发广大青少年对海洋的好奇心和探索精神，7月5日至9月8日，由桂林博物馆、常州博物馆联合主办的“邮票上的贝壳”展览在桂林博物馆二楼临展1号厅展出。

本次展览展示了常州博物馆馆藏精品贝壳标本394件，包括世界四大名螺之鹦鹉螺、唐冠螺、万宝螺、大法螺，以及世界稀有贝类之龙宫翁戎螺、黄金宝螺等，并展出与之对应的中外珍贵贝类邮票280枚，可谓是一次世界珍稀贝类与邮票的精彩大观。

整个展览分为“多姿多彩的贝类”“贝壳邮品的



发展历史”“邮票上的贝壳家族”三部分，以通俗丰富的展陈语言、精心布置的展品陈列，向观众普及贝壳自然科学知识，展示贝类精品邮票的精彩内涵。

“我们希望观众在了解贝类知识，欣赏生命之美的同时，可以感受到邮票的艺术与人文魅力。”桂林博物馆相关负责人表示，本次展览免费开放。展览期间，该馆还将于8月推出配套的社教活动，详情将在桂林博物馆官网与官方微信公众号发布。

左图：观众在桂林博物馆参观“邮票上的贝壳”展览。
通讯员吴尔丹 摄