

# 速速集合! 到北京5天4晚研学

## 晨报资深记者带队,“学霸”家长全程参与,海晨研学小记者夏令营将起航

晨报记者 谭雅环 实习生 温馨睿

今年暑假,你想好让孩子去哪里了吗?不如跟着海晨研学小记者夏令营“逐梦清北”!

在天坛公园倾听红墙蓝瓦诉说岁月的故事;漫步于清华园,享受月色洒满粼粼碧波的美景,与文人墨客展开一场“跨时空对话”;勇攀长城之巅,感受一砖一瓦间的历史凝重感……7月17日,由海西晨报社精心策划的海晨研学小记者夏令营将起航,由晨报资深记者带队,“学霸”家长全程参与,一起到北京开启5天4晚的研学之旅。

### 采用“项目式”学习模式 确保理论与实践相结合

本次研学之旅涵盖领域广泛,将艺术、历史等巧妙融合,致力于为小记者打造一场深度研学体验,包括参观清华名校,感受浓郁的学术氛围;深入故宫博物院,探索皇家宫殿奥秘;在景山公园,领略整齐对称的布局神韵;探访天坛公园,了解中国古代建筑的知识与智慧;勇攀长城之巅,前往圆明园遗址公园,翻阅历史画卷,聆听岁月的低语……小记者们将

有机会一览京城大好风光,同时结合书本知识,完成出境、研讨等实践活动,确保理论知识与实际体验相结合。

本次研学采用“项目式”学习模式,小记者们根据各自分工分为多个小组,通过成员间的协作配合,共同完成任务目标。其间,小记者们不仅能锻炼自己的计划制订和项目执行能力,还能够提升个人“领导力”和团队协作能力。

此外,小记者们可到北京科学中心深入理解科学技术在生活中的应用,并通过观赏“鸟巢”“水立方”外景,进一步感受到科技与艺术结合的力量。小记者们还可以参观杜莎夫人蜡像馆,欣赏栩栩如生的蜡像作品;漫步在前门大栅栏,追溯这条百年老街的前世今生。

### 深入了解优秀学子故事 领悟先进学习技巧方法

值得一提的是,海晨研学小记者夏令营将由晨报资深记者全程带队,邀请“学霸”家长全程参与,还有来自名校的优秀学子担任“研学导师”,悉心指导、照顾小记者们。通过这次研学,小记者



往年北京研学活动中,厦门孩子们也是收获满满。(资料图)

们将有机会深入了解优秀学子的成长故事,并领悟先进的学习技巧和方法。

海西晨报社将全程跟踪报道本次研学之旅,小记者们也有机会参与媒体直播和Vlog制作,记录自己的研学经历。小记者的优秀作品将优先在海西晨报《小记者报》刊发。

凡是小学一年级及以上的小学生均可报名参加海晨研学小记者夏令营。心动不如行动,快和我们一起出发吧!

### 报名小贴士

**时间:**7月17日(厦门出发)-7月21日

**对象:**小学一年级及以上的中小学生都可报名

**首发团:**仅30人

**报名费用:**早鸟价5000元/人(6月20日前报名);向日葵小记者专属优惠4780元/人;以上费用包含吃住行及景点门票保险等。

**特别提醒:**以上费用均不含厦门往返北京的交通费用

**报名方式:**致电13328324462(谭记者)或扫码咨询

### 行程安排

#### 第一天

接机  
开营仪式  
“学霸”报告  
游清华大学或清华艺术博物馆

#### 第二天

游故宫博物院或景山公园  
逛首都博物馆东馆  
(北京大运河博物馆)  
小组讨论

#### 第三天

登居庸关长城  
访圆明园遗址公园

#### 第四天

游北京科学中心  
赏“鸟巢+水立方”外景  
结题报告  
闭幕联欢

#### 第五天

访杜莎夫人蜡像馆  
游前门大栅栏  
返程



扫描二维码  
报名、咨询

## “小满”节气至 雨水成“常客”

晨报讯(记者 曾昊然)“小满小满,江河渐满。”昨天是“小满”节气,这是二十四节气中的第八个节气,也是夏季第二个节气。小满时节,厦门平均气温继续上升,高于30℃的“桑拿天”逐渐增多。此时节厦门正处于汛期,强对流天气多发,像雷电、短时强降雨都是“家常便饭”了。

昨天天气也很“应景”,受西南急流北抬影响,全市普降中到大雨,岛外西北部局部有暴雨,厦门本站累计雨量为25.9毫米(大雨量级),市气象台20日16时45

分继续发布全市“暴雨预警Ⅳ级”。雨水延缓了气温上升的脚步,当天全市各站点最高气温普遍在23℃-26℃,其中厦门本站为23.9℃,夜晨最低气温普遍在20℃-21℃,昼夜温差较小。

气象部门表示,受偏南暖湿气流影响,今明两天厦门仍有暴雨天气过程,累计雨量可达40毫米-70毫米,局部可达100毫米以上,最大小时雨强可达20毫米-40毫米,降水时可伴有强对流天气。好消息是,23日起,雨势有所减弱。到本周末,雨止转晴。21



日-24日厦门气温不高,市区最高气温在24℃-26℃,最低气温在21℃-23℃。25日-26日因天气变好,市区最高气温再度“奔三”。气象部门提醒,本周雨水成“常客”,请大家关注最新天气预报、预警信息,出行常备雨具。雨天道路湿滑,能见度较低,司机朋友请保持安全车距,谨慎驾驶。

## 厦大翔安医院合作成果 在国际顶级期刊上发表

晨报讯(记者 曾昊然 通讯员 黄浩)近日,厦大生命科学学院、厦大附属翔安医院等科研团队的合作成果在国际顶级期刊《Cell》上发表。

厦大附属翔安医院介绍,肝癌、乳腺癌、胰腺癌等常见的实体瘤发生发展过程中,往往呈现出组织纤维化和硬度显著增加的病理特征,临床上纤维化程度高的肿瘤病例通常与不良预后

紧密相关,表明肿瘤硬度变化与肿瘤的治疗效果息息相关,但在机制尚未阐明。该合作成果揭示了在肿瘤组织纤维化和硬度增加的应激情况下,T细胞表面机械力感应受体Piezo1通过激活转录因子Osr2促进T细胞功能耗竭无法肿瘤杀伤的重要机制,有望揭示“实体肿瘤中T细胞功能如何失活”之谜,为实体瘤治疗提供新思路。

### 开心果

#### 反弹琵琶



梓虹图

## “云端马拉松”圆满落幕

晨报讯(记者 冯娜)近日,厦门世茂海峡双子塔第六届云端马拉松圆满落幕。本次赛事分为男子组和女子组两个组别,共吸引数百名选手参与。

记者了解到,活动中选手们需要攀登55层共1879个台阶,直至300米高的世茂海峡双子塔“云上厦门”观光厅。经过激

烈角逐,在男子组,选手薛建东以8分10秒的优异成绩获得冠军,钟谢国和沈滨亮分别以9分05秒、9分18秒获得亚军和季军;在女子组,陈燕青以11分22秒的出色表现摘得桂冠,林玉芳和周晓慧紧随其后,分别以11分25秒、11分37秒获得亚军和季军。

活动主办方世茂海峡双子塔相关负责人表示,未来,世茂海峡双子塔将继续坚持对城市新生活的探索,通过举办更多元化、更高水平的体育赛事活动,推动“商体”融合跑出加速度;同时继续倡导健康生活方式,让更多人感受到运动带来的快乐和正能量。

### 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。进入山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:

5204119, 110