# 新闻南京Nan

## Respar Relations Relation

一听救人 十多辆的士全"开溜"

### 早到半个月 夏天是个"急性子"

5月11日入夏百年罕见;历史上3个早夏都很热

昨天,江苏省气象台宣布今年5月11日,南京进入夏季,这与2001年入夏时间相同,为百年罕见的入夏偏早的年份。预报显示,未来5天里,南京除了今日气温有所下降外,其他以晴好天气为主,湿度较小,气温偏高,市民需注意防晒。

#### 11日,夏天悄悄来了

省气象台专家介绍,自 5月11日起,南京平均气温 稳定在22℃以上,这说明, 春姑娘飘然而去,南京进入 了长达三个多月的夏季。资 料显示,南京平均入夏日为 5月26日,提前了半个月入 夏,这与今年气候一直偏暖、 春季基础气温偏高有着直接 的关系。气象专家说,今年气 候异常, 入夏时间与2001 相同,虽然百年罕见,却不是 百年里最早的。历史最早的 入夏年是 1953 年和 1994 年,它们均是在5月第二候, 即5月6日前后入夏。

#### 入夏早,天气热?

虽然气象专家尚不能

证实入夏早与夏天酷热是 否有直接关系,但1953年 和 1994 年确实是历史上两 个典型的高温年。1953年 里的 7-8月,大于35℃高 温天气达到惊人的31个, 而 1994 年 7 - 8 月大于 35℃的高温也达到了 29 个。老南京人会有印象,那 些年的盛夏,南京几乎天天 都是酷暑的天气,热得整个 人都想泡到水里。2001年 也是百年罕见的人夏早的 年份,那一年的极端最高气 温为 38.2℃, 高温日 16 个,是进入21世纪以来,南 京感觉最热的年份之一。之 后,我们迎来了新一轮的热 夏周期,2003年甚至出现 了40℃的高温天气。

不过,专家告诉记者,



天热了,广告牌也要换上"清凉装"快报记者 赵杰 摄

与气温走势相伴的是

夏季物候的活泼。近两天,

嫩菜豆、苋菜已经上了市民

的餐桌,樱桃大批量上市,

价格则由惊人的 38 块一斤

回落到15元左右。知了的

鸣叫虽然偶有所闻,但还没

有成势,倒是蚊子的趋多让

人们对初夏多了一份认识。

省气象台专家介绍, 入夏

后,南京的气温已经较春天

尽管每年都会出现一段时间的酷暑,但实际上南京夏天气温呈现出下降趋势,平均每10年降幅为0.113℃。不管如何,今年异常天气变化已经引起气象专家的关注,未来夏天气候的走势将是一个很值得研究的话题。

夏天的味道已很浓

平稳了许多,昨天下午3点,气温再度达到31℃。但 炎热的天气一出现,降雨就 会随之而来,很有点夏天的 气候特点。

#### 今天有点凉爽

省气象台专家介绍,又 一股北方冷空气已经到达 南京,昨天夜里到今天凌晨 会制造点小风雨,但这次变 天时间十分短暂,今天白天 天气就会转晴。不过,在这 股冷空气的影响下,今天白 天最高气温暂降 4℃。但从 明天开始,气温又开始迅速 爬升,双休日天气会比较 好,但需要注意防晒。省气 象台预报,今天晴转多云, 西北风5级阵风6-7级, 最低温度 18- 19℃,最高 温度 27℃左右。明天气温 又会再度上升,明天全市晴 到多云,最低温度16-17℃,最高温度 30℃左右。 后天全市多云,最低温度 18- 19℃,最高温度 31℃ 快报记者 刘岭 左右。

#### 今日视频预告

www.lifenanjing.com.cn www.生活南京.com

■高招系列视频(十

三)

江苏经贸职业技术 学院招生负责人做客生 活南京

时间:11:00~11:30 嘉宾: 仇有望 江苏 经贸职业技术学院招生 就业处处长

(也可拨打 96060 提 问)

#### ■歌王陈奕迅的音

乐人生 时间: 16: 30~17: 00 嘉宾:陈奕迅 著名歌星

#### ■专家在线详解玄

武区小升初方案

时间: 17: 15~17: 45 嘉宾: 丁青 玄武区 教育局小教科老师

(也可拨打96060提问)

#### ■股市火热,教你炒

股买基金

时间: 18: 30~19: 30 嘉宾: 贾伯瑜 国信 证券南京营业部首席分 析师





万达 紫金明珠 3 城东南·20万㎡ 质感生活场 期

### 购房惊喜 清凉一夏

○中央國景85-165m<sup>2</sup>经典户型、恭迎品鉴! ○凡本周六周日购房客户均赠送精美礼品,并有机会参加盛大抽奖活动,品牌空调等你来拿!

84077777 84235577 ©开发商/南京万达房地产开发有限公司 ②告楼地址/白下区星海路8号(17路底站) 用于前 中在基础区 ● 工程其序第 ● 百弦图 81 msw ● 有型工程图 北京縣 ● 工程其序第 ● 百弦图 81 msw ● 有型工程图 北京縣 ● 工程其序第 ● 百弦图 81 msw ● 有型工程图 工程其序第 ● 百弦图 81 msw ● 有型工程图 工程其序第 ● 百弦图 81 msw ● 有型工程图