

你好 夏天

你好,夏天!南京市气象台官宣,南京于5月16日正式入夏,为近20年来第二早!江苏大部分地区也于5月20日前后入夏。入夏后,气温将进入炎热模式?现代快报记者了解到,本周气温相对稳定,最高气温基本在30℃左右,只有西北部地区后期能升至35℃左右。此外5月29日起一波雨水来袭,气温又会下降了。

现代快报+/ZAKER南京
记者 徐岑

南京三日天气

今天 阴转多云, 偏东风 3级, 19~29℃
明天 多云到晴, 偏北风 3级左右, 20~31℃
后天 白天晴到多云, 夜里多云到阴有阵雨或雷雨, 偏南风 3到4级, 20~32℃

南京于5月16日入夏,为近20年第二早!

5月下旬以来,南京已经经历多轮升温,气温经常在30℃左右徘徊。是人夏了吗?是人夏了!5月25日,南京市气象台官宣,根据监测,南京今年于5月16日入夏,入夏时间偏早。南京常年入夏时间为5月26日,今年提前了10天。而根据2001年以来的入夏数据,入夏最早的时间是2011年5月13日;最晚是2008年,6月18日才进入气象意义上的夏天。而今年的入夏时间,在近20年里是第二早。

入夏提前,今年春天是变短了吗?其实不是哦。今年南京于3月6日入春,比南京的平均入春日3月24日,提前了18天。今年春季共70天,而南京平均春天只有52天,还是多出了近20天。今年春季总体偏暖少雨,平均气温偏高1到2℃,总降雨量偏少2成左右。其中极端最低气温出现在3月28日只有0.4℃,极端最高气温出现在5月3日达到35.2℃。

除南京外,江苏多地市也已经入夏,入夏日多在5月20日前后。苏南地区入夏相对较早,苏州于5月11日入夏,常州于5月13日入夏。此外,镇江于5月16日入夏,泰州于5月20日入夏。截至5月25日,全省只有连云港地区尚未入夏。

雨水过后,天气将恢复晴好

一进入夏天,“3字头”的气温将成为常态。不过,这并不影响降温。5月25日,全省气温下探,淮北和沿江苏南地区最高气温只有28℃左右,其他地区25到26℃。南京白天也以多云为主,没那么晒,风一吹还有些凉,最高气温在26℃左右。

雨水也如期而至。25日上午,宿迁、盐城、苏州局部有降水出现,下午全省以零散性降水为主。南京雨最大,一整个白天累计降水量达12.6毫米。现代快报记者了解到,此次降水会持续到26日。25日夜里沿江和苏南地区普遍降雨,其中苏南地区小到中雨,局部大雨;26日白天东南部和东北部地区多云到阴,部分地区还有阵雨或雷雨。

现代快报记者了解到,此波雨水过后,江苏将重新回归晴好天气,气温也会逐步回升至30℃左右。其中,5月27日东部地区最高28℃左右,其他地区30到31℃;28日西北部地区将达34到35℃,其他地区32℃左右。

需要提醒大家的是,本周后期还有一波大范围降水过程。其中,29日沿江和苏南地区中到大雨局部暴雨,其他地区小到中雨。预计降水期间还伴有大风,淮河以南地区陆上有7-8级阵风,沿海海域8-10级阵风。受降水影响,气温又会下降。

你好 凌霄



现代快报+/ZAKER南京记者 赵杰 摄

快报讯(记者 卢河燕)初夏的南京,橙红的凌霄花正在肆意绽放。从5月到8月,凌霄花的花期可以横跨整个夏天。现代快报记者注意到,在白墙黛瓦上,在栏杆缝隙处……一簇簇硕大、艳丽的花朵叫人挪不开眼,枝条盘旋而上,一副生机勃勃的“凌霄”之势。

窄窄的弄堂,白墙黛瓦间,丛丛茂密的绿色流淌……5月25日,三条营游人如织,大家徜徉在藤蔓周围,如云霞的橙红就在头顶。

一株株盘绕在墙壁之上的凌霄花,底部看起来如同老树枯藤一般,但向上望去,一番枝繁叶茂。星星点点的橙红仿佛小喇叭或者小漏斗,在暖阳下鲜艳夺目,让人不禁感慨“生如夏花之绚烂”。

南京市园林和林业科学研究院高级工程师朱凯介绍,南京地区常见的凌霄有两种:一种是中国本土的凌霄,又名大花凌霄、紫葳、女葳花,颜色比较浅,以橙色为主,花朵比较大。另一种叫美国凌霄,也叫洋凌霄、杜凌霄,颜色比较深,偏红,花朵也偏小。

告别了粉红的蔷薇花瀑,南京艺术学院的凌霄花如约而至。

暖风徐徐,靠近北京西路一侧的围墙处,栽植在内侧的凌霄花长势不错,悄然蔓延到外面。

这里的凌霄与行人更近,走在路上,一份橙红与翠绿相交的惊喜就在眼前,撑起了一片绿荫。叫人一步三回头,不舍得离开。

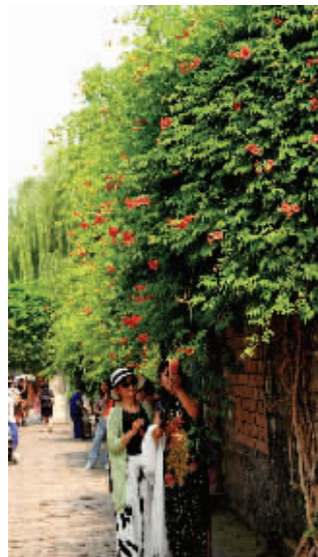
每年都有不少毕业生来此打卡,久而久之,仿佛每朵花都在诉说着青春。

南京人也爱在自家庭院里种凌霄花,除了花形美,可以遮阳,也是借助直上“九天云霄”的吉言。

在大行宫附近,小巷中的几户院门外的凌霄花正迎着骄阳肆意无忌地绽放。每当有人经过,都不自觉地停下脚步,探头望过去。

在层层叠叠的枝蔓间,橙红色的凌霄花接连不断地冒出来,有的完全绽放,有的半开,还有不少含苞待放的花骨朵儿。

从5月到8月,凌霄扮靓整个夏季。



扫码看视频