

明天凌晨两点，月亮会悄悄来到地球“身边”，极为亲密，两者相距35.6578万公里，是1992年以来最近的一次，因此月亮也稍稍有点大，是平常的1.07倍。不过遗憾的是，根据天气预报，今天晚上南京就开始下雨，一直持续到21日晚上。南京市民恐怕是无缘“超级月亮”了。

近日，由于日本发生大地震，加上天空出现了“圈圈云”“排骨云”，大家都担心：“超级月亮”究竟有没有危险。微博上，网友们议论纷纷，19日究竟能不能出门。对于市民的担忧，专家说，其实这冤枉了月亮。

快报记者 胡玉梅

今明南京有雨 可能无缘“超级月亮”

“超级月亮”难露面
明天两点地月19年最近

月亮是地球的唯一卫星，它的轨道呈现不规则椭圆形。月亮和地球，时而亲密，时而疏远。两者的距离总是保持在36.33万公里~40.55万公里之间。不过，地月之间有0.0547的偏心率，这让地月之间的距离偶有小突破。

这次，地月距离就突破了往常，达到了19年来的最小值，仅有35万多公里。中科院紫金山天文台专家把这次“最亲密”的时间精确到了20日凌晨两点。也就是19夜里如果老天赏脸，公众在太阳落山后就可以欣赏了，大家会发现月亮有点大，用肉眼细观月亮，可以看到月亮表面有些地方较明亮，有些地方较暗淡。这明暗交错的图案，给人们丰富的想象空间。

不过，不得不泼的冷水是，南京的市民无缘赏月了。因为从今天晚上开始，老天就变脸了，从大好晴天变成了雨天。紫金山天文台专家宽慰说，其实看上去也没大多少，而且月亮不是突然变大，只是要对比往年，才可以看出来。

专家为月亮喊冤
日本地震真和月亮无关

从3月9日开始，有关超级月亮的消息不断传出。巧合的是，当天日本发生了7.3级地震，11日又发生了9级大地震。很多人都惊恐，这是不是和超级月亮有关？

对此，紫金山天文台科普部主任张旸说，11日，地月距离是38万多公里，在正常的距离内，这恰恰说明，日本大地震和月亮无关。

还有网友说，前几次“超级月亮”分别发生在1955年、1974年、1992年以及2005年，而这几年全都发生过极端天气事件。不过，专家对这组数字给出了反驳。智利特大地震及其引发的大海啸，不是发生在“超级月亮”的1955年，而是发生在1960年。

另外，据统计，1900年以来死亡千人以上、万人以下的地震事件总计108次，平均每年发生一次，死亡万人以上的地震事件总数为31次，平均每3.6年发生一次。从时间轴上看，此类地震发生分布比较均匀，与所谓“超级月亮”之间并无明确的对应关系。

地震井未见异常
潮汐在正常范围内波动

据美国气候专家罗伯特·巴林和兰德尔·塞维尼研究分析，圆月会让地球的平均温度有所上升。他们统计了1980—1995年的气温，在这15年里，满月时地球的平均气温上升了0.017℃。两位专家解释：月亮本身并不发光，它通过对太阳光的反射向地球传递热量，满月之际亮度最高，此时照射到地面上的每平方米月光，大约携带0.0102瓦的热量。

“月圆之夜，由于地月距离很近，所以，会让地球的引潮力发生改变。海洋潮汐、岩石潮汐都会有变化。”专家说，“超级月亮”会引发引潮力的改变。那么，这次超级月亮有没有让地球的地下水位、水温发生变化？南京市地震局的一位专家说，通过观测模范马路的地震井，他们发现到昨天为止，潮汐还在正常范围内波动，倒是日本9级大地震后，模范马路地震井的水温上升了千分之七。“这说明日本大地震引起了地下大范围引力的调整，南京也受到了一定的影响。”

»气象观察

低于0℃的日子少了一个多月
去年江苏平均高了0.9℃

破4月中旬历史极值。

**大雨集中
小雨减少了33.6天**

虽然每年的降水量接近常年，但是细心的市民发现，蒙蒙细雨的天气变少了，集中强降水日子变多了。省气象台台长刘聪介绍，“小雨日数减少了约33.6天。大雨以上日数在增加，年暴雨日数有缓慢的上升趋势。”

值得一提的是，典型的梅雨很少见到了。江南一带连续的蒙蒙细雨、潮湿黄梅天，多被短时强降水代替了。在去年7月12日，江苏的梅雨有三个站分别创1961年以来日雨量极值。

此外，气象部门分别统计了各种类型的降水天气。暴雨、雷电、大雾、霾、洪涝等灾害发生的频次和强度有增加趋势。

[相关新闻]

苏州试点开通气象微博

今年3月8日起，苏州率先开通气象微博。在经过认证后，开博10天以来，粉丝超过了2000人。“苏州气象”微博只是全省的一个试点，江苏省气象局局长翟武全表示，气象部门是一个公共服务部门，向公众提供气象服务的方式也应该与时俱进，不断满足大家对气象服务方式多样性的需求。

快报记者 孙羽霖

**»天气预报
今起阴雨降温
下周一最高10℃**



昨天南京最高17.8℃，有人穿起短袖 快报记者 顾伟 摄

江苏省气象局昨天发布重要天气报告，19—21日，江苏省将出现明显降水和大风降温天气，其中明后两天雨势较大，全省大部分地区雨量可达中等，淮河以南部分地区有大雨，其间气温累计下降8~12℃，并伴有偏南转偏北大风。下周一就是二十四节气的春分，苏南的最高气温降到10℃左右，感觉上会冷一点。

快报记者 孙羽霖

南京三日天气

今天 多云转阴有阵雨或雷雨，风力4~5级，8℃~18℃
明天 阴有阵雨或雷雨，9℃~13℃
后天 阴有阵雨或雷雨，雨量中等，5℃~10℃

江苏13位省管领导干部任前公示

为进一步扩大干部选拔任用工作民主，广泛听取社会各界意见，提高选人用人公信度，根据《党政领导干部选拔任用工作条例》规定，经省委研究决定，对下列同志进行任职前公示。

快报记者 沈晓伟

1、邢元新，现任省纪委常委、省监察厅副厅长。男，1953年4月生，汉族，江苏南通人，省委党校研究生学历，1972年12月加入中国共产党，1974年12月参加工作。拟任省委巡视组组长。

2、陈美行，现任徐州市委副书记、市纪委书记，市人大常委会副主任。男，1951年7月生，汉族，江苏睢宁人，省委党校大学学历，1975年7月加入中国共产党，1972年1月参加工作。拟任省委巡视组组长。

3、徐金万，现任省委组织部副部长。男，1955年3月生，汉族，江苏响水人，省委党校研究生学历，1977年1月加入中国共产党，1973年10月参加工作。拟任南京市委常委。

4、盛克勤，现任省委组织部副部长兼省委巡视工作办公室副主任。男，1956年6月生，汉族，江苏常州人，省委党校研究生学历，硕士学位，1976年10月加入中国共产党，1974年12月参加工作。拟任省委党的建设工作领导小组办公室主任（正厅级）。

5、徐大勇，现任省纪委法规研究室副主任（正处级）。男，1971年7月生，汉族，江苏涟水人，研究生学历，硕士学位，1993年6月加入中国共产党，1995年4月参加工作。拟任省纪委法规研究室主任（副厅级），试用期一年。

6、王唤春，现任省纪委第二纪检监察室副主任（正处级）。男，1964年2月生，汉族，安徽宿松人，大学学历，双学士学位，1991年1月加入中国共产党，1982年8月参加工作。拟任省纪委第二纪检监察室主任（副厅级），试用期一年。

7、王炜，现任省委组织部老干部处处长。男，1956年1月生，汉族，安徽萧县人，大专学历，1978年4月加入中国共产党，1974年12月参加工作。拟任省委巡视组副组长、副厅级巡视专员。

8、王登玉，现任淮安市纪委副书记、市监察局局长。男，1953年9月生，汉族，江苏沭阳人，在职大专学历，1974年7月加入中国共产党，1977年8月参加工作。拟任省委巡视组副组长、副厅级巡视专员。

9、吉龙，现任省纪委副厅级纪检监察员。男，1956年2月生，汉族，江苏射阳人，在职研究生学历，硕士学位，1985年1月加入中国共产党，1975年8月参加工作。拟任省纪委派驻省发展和改革委员会纪检组组长、党组成员，试用期一年。

10、张余松，现任泰州市纪委副书记、市监察局局长。男，1965年2月生，汉族，江苏靖江人，省委党校研究生学历，1987年2月加入中国共产党，1984年7月参加工作。拟任省对口支援新疆伊犁州前方指挥部党委副书记、纪委书记。

11、沈自力，现任省审计厅纪检组副组长、监察室主任。男，1962年7月生，汉族，江苏宜兴人，大学学历，学士学位，1989年12月加入中国共产党，1983年8月参加工作。拟任省对口支援新疆克州前方指挥部党委副书记、纪委书记。

12、朱维宁，现任淮安市委常委、市委组织部部长。男，1957年8月生，汉族，江苏睢宁人，中央党校大学学历，1985年6月加入中国共产党，1976年9月参加工作。拟任淮安市委副书记。

13、肖本明，现任淮安市清河区委书记、区人大常委会主任。男，1965年7月生，汉族，江苏盐城人，省委党校研究生学历，1985年6月加入中国共产党，1985年7月参加工作。拟任淮安市委常委。

公示时间:2011年3月18日至3月24日

19.7万人拿到省公务员笔试“入场券”

快资讯(记者 项凤华) 昨天下午4点，江苏省公务员考试缴费通道正式关闭。据省公务员局考录处昨晚统计，2011年公务员招录考试全省共有278180名考生在网上提交报名信息，227280名考生通过资格初审，224433名考生通过照片审查，最终有197421名考生完成缴费环节，拿到本次公考笔试的“入场券”。今年的6502个岗位有19万多人争，平均每个岗位30人抢，最热岗位常州监狱的“监区管教科员”有646人报名，517人缴费，有129人因没有缴费确认而

自动放弃参加笔试。

按照规定，报名结束后，达不到开考比例的职位，由公务员主管部门按规定的程序办法核减招考计划，直至取消该职位。昨天晚上，省公务员局取消职位114个，取消计划数119个，参加补报名的将有91人。特别提醒，报考被取消职位的人员，可重新补报其他职位，补报名时间:3月21日9:00—16:00。

拿到笔试“入场券”的考生必须在4月18日—23日期间到报名确认的网站下载并打印准考证，笔试时间:4月24日。