

寒潮来了 明起降温 8℃

全省今冬首发寒潮预报，元旦可能 -4℃

受北方强冷空气影响，南京从明天开始将出现 8℃或者以上的大幅度降温，昨天，江苏省气象台发布了今冬首个寒潮预报，南京元旦天气晴冷，假期最低可能只有 -4℃左右。

南京昨天现“雨雾”

前天气刚刚放晴，久违的阳光才露了一会儿脸，昨天阴雨就又重新席卷而来。下午淅淅沥沥的小雨暂停后，朦胧的雾气又席卷了南京上空，出现了独特的雨雾天气，傍晚前后，城区大部分地区以及江宁、溧水等地能见度已降至 1 公里以下。省气象台专家说，昨天的小雨和下午渐渐升起的雾气，都是北方强冷空气南下的前兆。昨天到达南京的只是这股冷空气的“先锋部队”，它给南京送来了大量的水汽，正因为如此，今天早晨南京也许局部还有点雾，但随着冷空气的到来，会很快散去。

寒潮来得迟

这股冷空气来势汹汹，据中央气象台消息，昨天江苏北方地区已经先后出现 10℃以上降温，辽宁、吉林等部分地区还下起了大到暴雪。为此，昨天省气象台发布了今冬首个寒潮预报。气象专家告诉记者，寒潮到冬季才出现还比较少见，在

南京，寒潮一般多出现在 11 月份，那时候正值秋冬季节更替。今年寒潮来得迟，与秋季气温反常偏高有很大关系。而进入冬季后，气温仍然较常年偏高 5~6℃，所以遭遇冷空气后，天气剧变。

寒潮预报称北方强冷空气正在继续东移南下，预计今天起将影响南京。今晨南京仍会有雾，白天风力大增，偏北风可达 7 级左右。未来 48 小时内该市气温将持续下降，明晨起最低气温将下降 8℃或以上，后天早晨气温将在零下，31 日和 2008 年 1 月 1 日早晨气温可能达到 -4℃，有可能成为今冬以来最冷的早晨。

与降雪“擦肩而过”

不过气象专家表示，虽然今天南京有雨，但大幅降温却从明天天气转晴后才开始，由于降雨和降温的时间差，最近南京还不会出现降雪。从目前的天气形势看，今年南京初雪时间将至少比正常年份晚半个月。据省气象台预报，南京今天

早晨局部有雾，白天阴有时有小雨并渐止转阴，明天夜里阴转多云，偏北风 5~6 级阵风 7 级，最低温度 5~6℃，最高温度 7~8℃。明天全市多云到晴，最低温度 1~2℃，最高温度 6~7℃。后天全市晴到多云，最低温度 -2℃ 左右，最高温度 5~6℃。

防病同时还要科学取暖

由于气温比较低，市民在注意防中风和心脑血管疾病的同时，还得科学取暖。比如，运动量不宜过大。老人在运动后出现了头晕、头疼、四肢乏力、胸闷气短、失眠多梦等症状，说明运动量过大，应注意减少运动量，及时停止不适合的运动项目。现在很多家庭都用空调，一般室温达到 18℃ 以上时，就是人体的适宜温度，无需用其他方式来加温取暖。天气冷了，多吃一些滋阴补阳的食品，以热量较高的膳食为宜，同时也要多吃新鲜蔬菜以避免维生素的缺乏，如：牛羊肉、乌鸡、鲫鱼，多饮豆浆、牛奶，多吃萝卜、青菜、豆腐、木耳等。

层层把关
新鲜到家

豆维家
精炼一级大豆油

刘晓庆



“豆维家”精炼一级大豆油，精选来自阳光沃土的优质大豆，从种植、收获、运输、到精炼、灌装，全程由世界 500 强企业进行质量监控。其充氮保鲜抗氧化技术，有效留住每一滴豆油所饱含的新鲜营养，让您轻松实现健康膳食，为家人营养把关。

除了富含 Omega3 脂肪酸外，“豆维家”精炼一级大豆油更含有丰富的油酸、亚油酸和豆磷脂等不饱和脂肪酸，且不含胆固醇，充足的自然营养，让家人每口膳食都能营养在心，美味在心。

公司:邦基(南京)粮油有限公司 销售热线:025-85803972 87109767
厂址:南京新港开发区新港大道 99 号

BUNGE
世界 500 强企业粮油品牌

江苏新增三名中科院院士

昨天上午，中国科学院 2007 年新增院士名单正式公布，江苏新当选的三名院士均来自高校。在采访中，记者发现，对三位院士而言，科学无疑是一个巨大而无形的磁场，深深地吸引着他们。他们有的从技术工人改行，有的在而立之年才考上大学，为的都是能够从事自己热爱的科学研究。

通讯员 罗静 秦刚 孔令华 快报记者 谢静娴



邢定钰

江苏高淳人，1945 年生。南京大学物理系教授，南京微结构国家重点实验室（筹）主任，国家重大科学研究项目“固体微结构的量子效应、调控及其应用”首席科学家。



祝世宁

1949 年出生，博士生导师。现任南京大学物理系主任，固体微结构国家重点实验室副主任，凝聚态物理学学科主任。研究领域为凝聚态物理和非线性光学。



胡海岩

1956 年 10 月生于上海，籍贯福建闽侯。南京航空航天大学教授。长期从事非线性动力学与控制研究，解决了多种飞行器研制中的振动控制问题。

和很多上山下乡的知识青年一样，1967 年，年仅 22 岁的邢定钰从南大物理系本科毕业以后，奔赴泰州红旗农场，开始为期一年半的劳动锻炼。接着，他又到徐州半导体厂工作，一干就是 8 年多。尽管是厂里的技术骨干，但工作之余，邢定钰总觉得缺了点什么。他的心里一直有一个梦想，那就是能够从事他所热爱的科学研究。1978 年研究生招考恢复以后，邢定钰毅然考回南大，重回阔别 11 年的母校。

58 岁的祝世宁是南京大学最年轻的中科院院士。祝世宁告诉记者，小学期间，他最喜欢看各种科普杂志。进入中学后，祝世宁对科学的兴趣日益浓厚。祝世宁和许多小伙伴一起成立了无线电课余活动小组，不停地拆装收音机。其中一台“仿制品”无论是收听效果还是音色，足以和当时商场里出售的高档货媲美。凭着这份对科学的执著，已近而立之年的祝世宁成为恢复高考后的首批大学生。

胡海岩教授曾是济南医药包装材料厂的一名普通工人。1977 年年底考进了山东工业大学，后留校任教，后在南航攻读博士研究生。上世纪 80 年代中期，我国启动民用客机预先研究，课题之一是降低飞机舱内噪声。胡海岩在研究中尝试用“金属橡胶”隔离航空发动机传递到飞机舱的振动，并提出一系列实验建模方法和振动控制方法，为发动机减振安装设计提供了依据。

开启奥运新梦想

三星手机，迎新年送心意

活动时间
2007 年 12 月 22 日 ~ 2008 年 2 月 10 日



SAMSUNG
AnyCall

www.samsungmobile.com.cn / www.samsung.com



奥运会全球移动电话合作伙伴