

寒潮来了 明起降温 8°C

全省今冬首发寒潮预报,元旦可能-4°C

受北方强冷空气影响,南京从明天开始将出现8°C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°C左右。

快报记者 刘峻

南京昨天现“雨雾”

前天天气刚刚放晴,久违的阳光才露了一会儿脸,昨天阴雨就又重新席卷而来。下午渐渐沥沥的小雨暂停后,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°C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°C,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°C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°C,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转转阴,明天夜里阴转多云,偏北风5-6级阵风7级,最低温度5~6°C,最高温度7~8°C。明天全市多云到晴,最低温度1~2°C,最高温度6~7°C。后天全市晴到多云,最低温度-2°C左右,最高温度5~6°C。

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°C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。

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,国家重大科学基金项目“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,固体微结构物理国家重点实验室副主任,凝聚态物理学科主任。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,足可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。

层层把关 新鲜到家

豆维家
精炼一级大豆油

“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,全程皆由世界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蕴含的新鲜营养,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亚油酸、豆甾醇等不饱和脂肪酸,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:025-86803972 84709757
厂址:南京新港开发区新港大道99号

BUNGE
世界500强企业值得信赖

携手三星 梦圆奥运

奥运冠军 三星形象大使 刘璇

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

奥运全球移动电话合作伙伴

三星手机 Anycall 服务热线:619-8118888 三星手机 Anycall 服务热线:010-62718888 三星手机 Anycall 服务热线:021-51019933 三星手机 Anycall 服务热线:020-81019933 三星手机 Anycall 服务热线:1880610220 以上热线均为95598