

“引江济巢”工程正式上“台面” “十二五”巢湖流域将建排污权交易所 巢湖里将流淌着长江水

【引江济巢】 巢湖水体同江水进行交换

巢湖流域环境对合肥、巢湖的发展,可谓牵一发而动全身。昨日,记者从巢湖市环保局获悉,近日在省发改委的牵头下,合肥巢湖两市共同完成了《巢湖流域水环境

综合治理总体方案》编制。

“严格控制重污染行业发展,坚决关停污染严重的小企业,减少生活污染排放,加强巢湖治污和农业面源污染治理,对排往巢

湖的污水进行截流。同时,将通过推进‘引江济巢’工程,使巢湖水体同江水进行交换,改善巢湖水质。”在编制中,记者看到,“炒”了好几年的“引江济巢”终于搬到“台面”上。

【环保机制】 排交所让企业没有“免费午餐”

“逐步建立生态受益地,或破坏地向生态施益地,或受损地进行财政转移支付补偿、智力补偿等制度,并研究建立排污权交易等市场环保机制。”编制中介绍,合肥、巢湖两市将共同努力,争取每年都能开工建设一批巢湖水环境治理项目,形成巢湖治理的常态化。建立环境

执法协商、通报机制和环保执法责任追究制度,并在政策上尝试生态补偿机制。

对很多人来说,排放权交易所还是新生事物。据省环保厅相关负责人介绍,排交所将为二氧化硫、化学需氧量等主要污染物排污权指标的供需各方,提供市场化交易平台及相关服务,为环境领域的企业

和投资机构提供股权交易、股权托管、质押融资和节能减排技术及产品转让等服务。简单地说,在排放权交易所,买卖的是对环境有负面影响的物质排放权,针对温室效应,有排碳权;针对大气、水等环境污染,有排污权。

为改善巢湖水质,将通过推进引江济巢工程,使巢湖水体同江水进行交换。同时,巢湖流域的几百家重点排污企业“十二五”期间将告别“免费午餐”时代,他们将通过有偿交易的方式获得污水的排放权。昨日,记者获悉,“炒”了好几年的“引江济巢”终于搬到“台面”上,合肥、巢湖两地将在巢湖流域研究建立排污权交易所,开展排污权有偿使用和交易试点。 记者 俞宝强

超强寒潮6日来袭 气温降至零下6℃

星报讯(记者 祝亮) 这个温暖的秋季再过几天就要宣告结束,6日起,一股强冷空气将会席卷我省,并带来至少10℃的降温。记者昨日从气象部门获悉,冷空气过后,我省最低气温将降至-6℃,铁定进入气象学标准上的冬季。

强冷空气南下,受其影响全省偏北风力将增大到5级左右,阵风7级;冷空气过后平均气温下降10℃左右,7~8日全省气温较低。但这股强冷空气仍然不会带来雨雪,我省当前旱情难以缓解。

区-1~-3℃。

整个12月上旬的平均气温淮北在5~7℃;淮河以南在7~9℃。按照气象学上连续5天平均气温低于10℃即为入冬的标准,寒潮过后,我省铁定进入冬天。

温,一天内达到10℃以上,而且最低气温在5℃以下,则称此冷空气暴发过程为一次寒潮过程。

链接: 市民防范寒潮攻略

关好门窗,固紧室外搭建物;居民要注意添衣保暖,尤其是要做好老弱病人的防寒工作;外出要采取保暖防滑措施,当心路滑跌倒;司机要采取防滑措施,注意路况,慢速驾驶;养殖户应将野外牲畜赶进棚圈内喂养;提防一氧化碳中毒,尤其是采用煤炉、木炭取暖的居民……

全省最低气温将降至-6℃

这股寒潮过后,我省究竟会有多冷?下降10℃又是一个什么概念?记者从气象台中期预报中找到了答案。据省气象台预计,12月上旬,全省最低气温将达到:沿淮淮北-4~-6℃;本省山区-3~-5℃;其他地

专家教您如何应对寒潮

据气象专家介绍,所谓寒潮,就是北方的冷空气大规模地向南侵袭我国,造成大范围急剧降温和偏北大风的天气过程。寒潮一般多发生在秋末、冬季、初春时节。我国气象部门规定:冷空气侵入造成的降

强寒潮,下周初席卷我省

据省气象台预计,未来一周我省江北以晴到多云天气为主,无明显降水;2日受弱冷空气影响,江北气温略有下降。5日前后沿江江南有一次降水过程。6~7日北方




美的 Midea
中国国家跳水队·游泳队主赞助商



买变频 选美的

恒温精控·舒适湿度·内外静音

御寒攻略

美的超微感变频空调

美的空调全省售点齐备 “御寒攻略” 超微感变频风暴

- ◆ 本次活动价格超乎想像,价保100天!
- ◆ 美的超微感变频空调十年免费包修!
- ◆ 即日起接受认筹,本次活动机会难得,先认筹后购买,活动期间只接受认筹顾客,消费者凭本人身份证到全省美的空调专柜或专卖店预交200元定金(每个身份证仅限认筹第三台空调),即可领取认筹券一张和900毫升金龙鱼食用油一桶;认筹顾客活动当天购买可额外获赠美的豪华电压力锅一台(特价机除外)。
- ◆ 若顾客在11日、12日未选购到合适的空调,12月20日后可全额退还定金。(金龙鱼食用油不再收回)

详情请见各店堂海报!

倒计时: **9** 天