

省发改委邀请人大代表、政协委员就节能减排“上门”提意见 能不能设立“巢湖管理局”？

“三个市共同管,三个市就都管不了,管理机制能不能改一下,成立‘巢湖管理局’?”昨日下午,巢湖市人大常委会副主任陈葆华在省发改委办理节能减排人大建议、政协提案征求意见座谈会上提出自己的建议。
记者 樊立慧



资料图片:打捞蓝藻

加快建设生态补偿机制

生态补偿不算一个新词,省人大代表刘丽华建议,要对六安等水源涵养地实施生态补偿,省发改委环资处相关负责人表示,我省已经在研究相关政策,推进在六安市六大库区、新安江流域等地区开展生态补偿试点,加快建设生态补偿机制。

代表、委员重视节能减排

发改委每年是承办人大建议、政协提案的大户,省发改委副主任孔晓宏表示,今年,省发展改革委共承办人大建议

139件、政协提案105件,其中关于节能减排人大建议12件、政协提案22件,共34件。昨日,省发改委环资处还特意把十

余位人大代表、政协委员邀请过来,答复建议和提案的同时,还邀请他们现场提意见。

设立“巢湖管理局”？

巢湖治理是大家关注的焦点,陈葆华提意见,巢湖的管理机制要重新建立,得成立统一的部门,沿湖的集镇也要统一管理,

确保真的不让一滴污水流入巢湖。省发改委环资处相关负责人表示,对巢湖治理我省加大投入,多渠道筹措资金,推动形成巢

湖污染治理多元化投资格局,向国家申报的治理方案中也有类似于“巢湖管理局”的部门。

建设“生态安徽”

对于省政协委员汪家权提出“生态安徽”的建议,省发改委环资处相关负责人表示,我省出台了一系列的生态省建设相关文件,财政资金的投入力度也加大,近期主要抓节能减排、产业结构调整等工作,力求打造出一个碧水蓝天的安徽。

省政府召开重点项目协调会,省委常委、常务副省长孙志刚要求—— 重大项目调度要“超常规”

星报讯(记者 宛月琴) 昨日上午,省政府召开重点项目协调会,集中协调调度铜冠有色金属年产30万吨铅、30万吨锌项目,江淮中重卡、发动机合资,阜阳汽贸物流产业园等11个重大项目,涉及总投资约为424亿,涉及化工、有色、物流、教育、汽车、资源深加工等产业及高速公路和大桥

等基础设施领域。协调调度会上,针对项目推进过程中存在的审批、环评、土地、电力、资金、设计、征地拆迁等问题,逐一提出了解决办法,形成了具体协调意见。

其中,合福铁路铜陵长江公铁大桥直接关系到合福铁路客运专线建设,是连接海峡西岸经济区与华中、华北、东北地区最

便捷的铁路运输通道。目前,该项目已全面开工建设,正在实施水下工程,累计完成投资3.5亿元。阜阳汽贸物流产业园项目已有26家4S店和14家车展、汽配等项目正式入驻建设,其中11家已经正式运营,近期还有中航专用汽车一站式服务平台项目有望入驻。

调度会上,省委常委、常务副省长孙志刚要求,推进项目建设,事关安徽发展的全局。各地各有关部门和单位要坚定信心,攻坚克难,盯紧抓实关键环节,加强协调调度,尤其是重大项目调度需“超常规”,着力解决项目建设中存在的突出问题,千方百计落实项目建设条件。

恒温精控 舒适湿度 内外静音 “超微感”变频空调带来的舒适总是你想要的

“宝宝下个月就要出生了,对卧室空调的要求要提高了,空调我要能够恒温控制的,不能让空气干燥的,而且内外噪音都要小的。听说美的空调推出“超微感”变频空调了,真是太好了,现在我的要求一下就全都解决了。”一位家住新华学府的准妈妈刘女士告诉笔者。
据了解,由于传统的柜机空调存在嘈杂噪音、制冷制热慢、外观设计普通、耗电量大等缺点,变频空调柜机节能、静音、制冷制热快速等诸多优越性便明显凸显出来。同时,从目前各项市场销售数据来看,柜机空调品类仅仅占到空调中的2~3成,因而柜机空调在我国的市场消费规模及需求潜力巨大。美的变频空

调凭借前阶段取得的市场先机和领先优势,美的空调在今年力推变频柜机普及,目的就是为了提高消费者的生活品质,从舒适性、节能性和美观性等方面全面满足消费者对于家居环境的更高要求。
2011冷年,美的变频空调从产品设计理念到技术创新力度等方面都将进一步升级,以“超微感”舒适变频空调,为消费者营造“恒温精控、舒适湿度、内外静音”等前所未有的舒适体验。美的空调将全力推进舒适变频柜机普及,在行业内率先推出2011年变频新品,主推的以V、K、F、E四大系列变频柜机组成的豪华阵容,其舒适、节能、时尚等三大特点为变频柜

机的全面普及指明了风向标。
据了解,2011冷年美的空调“超微感”舒适变频柜机新品,是变频空调舒适功能的集大成者,在制冷剂使用方面,美的空调2011年变频柜机新品全部使用无氟环保冷媒R410A,不会破坏大气臭氧层。美的全新变频柜机不仅让消费者享受技术先进的变频空调,而且可以享受环保变频产品的出色性能。同时,新品变频柜机均采用由超高效双转子压缩机和高金镀膜换热系统组合成的“硬件系统”,和压缩机、电控、智能部件等方面的十五大超微感变频精确控制“软件技术”,使产品的舒适性能大幅提升,省电效果非常明显,为消费者营造了“恒温

精控、舒适湿度、内外静音”等前所未有的舒适体验,再次为整个变频空调行业树立了新的产品标杆和技术标杆,确立“美的变频更舒适”的市场消费导向。
中国家电研究院院长邝旭卫表示,“超微感,舒适性”是变频空调尖端核心技术的真正体现。舒适契合了人类不断追求美好生活的天性,更符合社会消费升级的大趋势。目前以美的为代表的国内空调厂商,已经掌握了变频核心技术,并不断推动变频空调舒适技术的升级,美的对于舒适变频空调的打造,既契合了消费者的需求,也将再一次树立变频空调技术榜样。



美的 Midea
中国国家跳水队·游泳队主赞助商

热烈祝贺美的超微感舒适变频空调全球同步上市!



美的·中国家电唯一入选
世界品牌500强

买变频空调, 就选超微感!

极致舒适, 为您所享!

2011冷年,美的变频空调从产品设计理念到技术创新力度等方面都将进一步升级,以“超微感”舒适变频空调,为消费者营造“恒温精控、舒适湿度、内外静音”等前所未有的舒适体验。美的空调将全力推进舒适变频柜机普及,在行业内率先推出2011年变频新品,主推的以V、K、F、E四大系列变频柜机组成的豪华阵容,其舒适、节能、时尚等三大特点为变频柜机的全面普及指明了风向标。

美的超微感舒适变频空调: 恒温精控、舒适湿度、内外静音为您营造三个“舒适”维度!

最终解释权归合肥美的制冷产品销售有限公司所有



变频选美的