

本网网:www.xmnext.com

24小时读者热线 962288

责任编辑 / 周骏 视觉设计 / 黄娟 E-mail:xmcjs@wxjt.com.cn

# 浙江明年告别“秦砖汉瓦” 江苏新政力遏“污染漂移”

**本报讯** 沿袭2000多年的“秦砖汉瓦”，将从明年1月1日起全面退出浙江省行政区域内的建筑市场。浙江省首个关于墙体材料产业发展的地方法规——《浙江省发展新型墙体材料条例》将从2008年1月1日起施行。其中明确规定：浙江省行政区域内禁止生产和使用实心粘土砖；违反规定生产或使用粘土砖的，按照其生产粘土砖的全部数量处每块（折标准砖）0.5元的罚款，最高罚款数额不得超过20万元。

唯一的例外是：“为修缮古建筑、文物保护单位等特殊建筑物”，确需生产和使用实心粘土砖的，应当经省墙体材料行政管理部门批准方能使用。

随着实心粘土砖全面退出浙江市场，一种更为环保、节能的新型墙体材料将逐渐取而代之。杭州市墙体改革领导小组办

公室高级工程师吴承恩在接受记者采访时表示：“虽然新型墙体材料价格有些可能会比传统的粘土砖要稍贵，但建筑的综合成本却不会增加。”此外，新型墙体材料导热系数比较低，能逐步实现“冬暖夏凉”，有利于节约能源。 (杨晓燕 金连升)

**本报讯** 10月26日，江苏省环保厅出台《关于加强环境管理促进苏北地区产业优化的意见》。无独有偶，就在几天之前，省政府办公厅刚刚转发了省发改委、经贸委、环保厅、安监局、省化工专项整治办公室《关于加强苏北地区新建化工项目管理的意见》。新政频出的背后，是江苏下决心从源头上治理产业转移伴生的污染向苏北漂移问题。

记者将两份文件对比观照，拎出了最亮眼、最鲜明的新要求——县及县以下：不再新批化工集中区。化工准入门槛：从2000万

元提高到5000万元。

两份文件均提出，要提高苏北地区新建化工项目的准入门槛。除了“禁止建设产业政策禁止、淘汰和限制类项目”外，新政特别提出，“禁止新建单个项目一次性固定资产投资额5000万元（不含土地费用）以下的各类化工项目”。省环保厅要求，把污染排放的总量指标作为环评审批的前置性条件，对排污总量超过控制指标的地区，不能按计划完成减排任务的地区，违反建设项目环境管理规定、违法违规审批造成严重后果的地区，暂停审批新增污染物排放的建设项目。

文件同时提出，所有新建、扩建和改建项目必须符合环保要求，尤其是“新建印染、化工项目，其新增的水污染物总量必须通过老企业减排2倍的总量平衡”。(杭春燕)

## 南通

### 农机手挺进23个省

**本报讯** 12月1日，南通海安县雅周镇东夏村农机手陈小铁带着久保田联合收割机从广西返回家乡。从4月份以来，他跨区作业10多个省，收获10多万元。市农机局统计，今年南通市参加跨区作业的联合收割机达到10456台次，跨区作业收入已达3.3亿元。南通市农机手跨区作业市场不断扩大。今年新开辟了河北、内蒙古两个新市场，作业省份扩大到23个；作业面积由去年的520万亩增加到600万亩。与东北农垦系统加强合作，620台收割机活跃在东北市场。

## 宜兴

### 关停274家污染企业

**本报讯** 截至目前，宜兴市已有274家污染化工企业被依法关停到位，超额完成了年度目标任务。整治过程中，宜兴将小化工厂集中的周铁镇列为重点整治镇，到11月底，该镇已有95家污染化工企业关停，其中25家企业主动拆除了生产设备。据悉，在已关停到位的274家污染化工企业中，已有近三分之一的企业实现了转产发展。

## 丹阳

### 兴建全国最大眼镜城

**本报讯** 丹阳市政府了解到，该市历时一年精心打造的《中国眼镜城服务业集聚区项目总体规划》，最近顺利通过省级评审，标志着国内最大、最现代化的“眼镜城”项目在丹阳正式启动。丹阳市下一步将依照规划启动兴建交易、创新、物流、会展、商务、旅游6大现代化眼镜功能区。其中，国内首创的眼镜尖端科技研发大厦、检测中心、物流中心、万国博览中心等“涉眼”机构，为前来洽谈业务的海内外客商提供全方位的金融、法律等配套服务。

## 太仓

### 每年投资25亿建泊位

**本报讯** 太仓港今年加大泊位建设力度，全年累计投入资金高达25亿元，呈现出集装箱码头和大型专业化码头齐头并进的喜人态势。到目前为止，太仓港集装箱码头已完成并陆续投入运行的一、二期工程共有6个泊位，正在报批，明年将要动工的三期工程有4个泊位，正在设计、准备明年申报的四期工程也有4个泊位。“十一五”期间，太仓港的泊位建设投入每年均不会少于25亿元。



### 晾晒青鱼供应市场

**2007年12月20日**，余杭区仁和镇三白潭村的水产加工厂里，员工们熟练地将数千条剖好的青鱼整齐地晾晒在早已支好的铁架

子上，一眼看去，像一道令人垂涎欲滴的风景。三白潭是余杭区内最大的淡水湖，是个养鱼的好地方，每年到了入冬以后，正是野生“螺蛳青”最壮实的时候，腌晒青鱼干也就成了当地的特色。

图 TP

**本报讯** 嵊泗海域地下水资源勘查及开发利用项目近日在杭州通过包括三名院士在内的专家组的评审。勘探结果显示：在嵊泗海域海底以下300米内的第四系地层中存在着三个以上可以开发利用的含水层。其中第一含水层水质达到国家地下水II类水标准，可直接饮用，并含有多种符合国家矿泉水标准的微量元素；第三含水层矿化度比

## 浙江嵊泗海底发现大量淡水

### 可望彻底解决海岛的供水难题

较高，经过适当处理也可以做饮用水水源。

目前整个嵊泗海岛的年需水量为600万立方米，年缺水量为320万立方米。也就

青深墨白铁锈红 48元/块 95元/块  
**麦加** 冬虫夏草  
 搭档上市 2001-2007年 诚招十  
 南京西路170号国际饭店商场  
 德江路398号103室 T:63750537

是说，日均缺水近1万立方米。如果这些淡水资源能被合理利用，将彻底解决海岛的供水难题。

## 长三角建设用地比例超过美国 面临不可持续发展的严峻挑战

**本报讯** 截至2006年底，在中国经济最发达的长江三角洲地区，建设用地占国土面积比例（不含水面）已高达17.4%，比美国5.05%的建设用地占比超过近2.5倍，这意味着长三角地区作为制造业基地已遭遇不可持续发展的严峻挑战。

在近日于此间举行的“长江三角洲地区发展国际研讨会”上，南京大学党委书记、南京大学长江三角洲经济社会发展研究中心主任洪银兴发表了最新研究成果。他认为，长三角的土地容量已难以承受制造业进一步扩大，长三角今后释放发展能量的潜力和空间在于服务业。

洪银兴主持的研究表明，2006年底，全国的建设用地占国土面积的比例仅为3.13%，但在长三角地区，上海的建设用地占比高达35.9%，江苏和浙江两省的占比分别

达18.9%和8.13%，也远高于全国平均水平。从国际范围看，经济总量世界第一的美国，建设用地占比约为5.05%，英国的比例约为14.4%。从中也可见长三角地区建设用地占比明显偏高。

洪银兴认为，长三角地区作为制造业基地的不可持续性，主要表现在五个方面：一是苏浙两省部分地区制造业集聚，但普遍存在高产值、低收益问题；二是制造业基地的环境和生态问题突出，降低了全面小康水准；三是一些城市产业结构趋同，导致过度竞争；四是制造业基地与人口素质现代化的矛盾，即增长依靠的是劳力，而不是人力资本；五是一些地方出现了不同程度的民工荒。

洪银兴建议，长三角地区的可持续发展之路，必须创新：一是腾出空间，发展现代服

务业和先进制造业，改善生态环境；二是淘汰和向区域外转移传统制造业；三是制造业公司和生产基地空间分离：生产基地转移出去，在区域内保留公司总部，研发中心、设计中心以及品牌等知识产权；四是区域内外企业的总部突破行政区域限制，向长三角地区不同等级的城市转移。长三角地区是中国经济发展速度最快、经济总量规模最大、内在潜质最佳、发展前景被普遍看好的首位经济核心区。据统计，虽然长三角地区建设用地占国土面积比例远高于国内平均水平，但平均每平方公里第二产业和第三产业的增加值分别达1883.9万元和1415.1万元人民币，远高于全国107.3万元和86.9万元的平均水平。同时也可看出，长三角地区的地均二产产值高于三产，发展服务业的潜力还很大。(吴宇)

**民生好法，更需民主立法  
江苏政府开门立法实现新跨越**

本报讯 12月18日，江苏省政府法制办在宁举行《江苏省住房专项维修资金管理办法（草案）》立法听证会，听证会在程序上的公平性、方式上的互动性，体现了江苏省政府规章开门立法的一次新跨越。如皋市人民检察院退休检察官陈泉以密匝匝7页手稿，陈述了12个问题的修改意见，字斟句酌，并在发言稿的顶端，用笔评价听证“关注民生、尊重民意”；听证会议程原本没有设置旁听人员发言，但最后时刻旁听席上有人举手发言：南京拆迁户陶红，普通市民，文化程度不高，在她断断续续的发言中，三处使用了这般如诗的语言：“不知道这样好的法律什么时候正式出台，希望老百姓早点搭乘上这趟幸福的列车……”听证会上，新的关键问题被听证代表一一提出——政府主管部门代收代管的职权的法律依据是什么？适用法律的时间节点，到底是购房签约时还是房产证领证时？这些，都提到了立法的“七寸”上。

民生好法，更需民主立法。这部事关全省住房维修若干事宜的规章，从立法初衷来说，是贯彻和落实《物权法》，改善居民住房条件的民生好法。“民主”、“科学”、“可操作”，这些都是立法的要义所在，立法的民主途径，则是确保立法的科学与可操作的关键所在。听证之后，贵在吸纳和完善。经历了3年酝酿和修改，这一规章还将再经历一个吸收民意，按照立法程序进一步调研、论证和完善的后续过程。

(王晓霞 沈峰嵘)