

# 环保部公布2010年首批挂牌督办案件

## 暂停汕头、佳木斯、宣城、临沂、南宁等5个地区造纸项目环评审批

据 新华社电

环境保护部6日公布了2010年环境保护部第一批挂牌督办案件，决定对环境违法问题突出的广东省汕头市等5个地区的造纸企业和河北省唐山市玉田县绿源污水处理厂等9家企业挂牌督办。

### 两成造纸企业存在环境违法行为

环境保护部新闻发言人陶德田说，2010年3月至5月，环境保护部对河北、辽宁、黑龙江、安徽、山东、河南、湖南、广东、

广西、四川、云南、贵州、陕西、宁夏14个省（自治区）53个地市的461家制浆造纸企业污染状况进行了督查。

### 53个地市中“5个地区违法严重”

在督查的53个地市中，广东省汕头市、黑龙江省佳木斯市、山东省临沂市、广西壮族自治区南宁市等4个地区制浆造纸企业存在各类环境违法问题集中，环境违法企业比例都超过50%，安

徽省宣城市虽然违法问题比例未超过50%，但7家在生产的企业有4家停运或不正常使用污染物处理设施，个别企业偷排未经处理废水。

为严惩环境违法违规行为，遏

### 另有9家造纸企业上了“黑名单”

在督查的其他省市制浆造纸企业中，河北省唐山市玉田县绿源污水处理厂、河南省新乡市亨利实业有限责任公司、辽宁省营口造纸厂、湖南省常德天宏纸业有限责任公司、四川省金福纸业有限责任公司、云南省昆明市宜良县左营造纸厂、贵州赤天化纸业有限公司、陕西圣龙纸业有限责任公司、宁夏昊盛纸业有限公司等9家企业均存在擅自停运或不正常使用

污染物处理设施、违反建设项目环境保护管理规定、废水超标排放等环境违法行为，环境保护部决定将这9家企业的环境违法问题列为2010年环境保护部第一批挂牌督办案件。

陶德田表示，环境保护部将要求有关省区（市）环保部门对挂牌督办的5个地区造纸企业进行全面检查，依法查处环境违法企业，跟踪督促整改。对列入淘汰范围的

督查结果显示，461家企业中存在环境违法行为约占21%，312家正常生产的企业超标率约为20%。

制高排放行业污染反弹势头，环境保护部决定暂停广东省汕头市、黑龙江省佳木斯市、安徽省宣城市、山东省临沂市、广西壮族自治区南宁市等5个地区新建、扩建造纸项目环境影响评价审批。

落后生产设备及能力，督促地方政府坚决予以取缔。同时，依法对挂牌督办的超标排放企业进行限期治理，处以罚款，并追缴排污费，逾期未完成治理任务的，依法责令关闭；对违反建设项目环境保护管理规定的企业责令停止生产，处以罚款，限期补办手续，验收合格后恢复生产；对擅自停运污染物处理设施的企业责令限期改正，处以罚款，并追究相关管理人员责任。

# 400亿元国债 下周一开始发行

## 分1年期、3年期两种

据新华社北京7月6日电 财政部6日发布公告，决定发行2010年凭证式（三期）国债。发行总额400亿元，其中1年期200亿元，票面年利率2.60%；3年期200亿元，票面年利率3.73%。

根据财政部公告，本期国债发行期为2010年7月12日至2010年7月26日。各承销机构在规定的额度内发售本期国债。本期国债从购买之日起开始计息，到期一次还本付息，不计复利，逾期兑付不加计利息。

本期国债为记名国债，以填制“凭证式国债收款凭证”的方式按面值发行，可以挂失，可以质押贷款，但不能更名，不能流通转让。

在购买本期国债后如需变现，

投资者可随时到原购买网点提前兑取。提前兑取时，按兑取本金的1‰收取手续费，并按实际持有时间及相应的分档利率计付利息。

本期国债面向社会公开发行，投资者可到中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行以及部分股份制商业银行、城市商业银行、农村商业银行等40家2009年至2011年凭证式国债承销团成员的营业网点购买。

**新闻关注** **阳光电话车险**  
**400-80-88888**  
**省钱·省时·省心**

**洛阳市凯旋口腔门诊部**  
**暑假学生牙齿矫正 MBT**  
**直丝弓矫治 7.5 折大优惠**  
地址：西工区凯旋东路57号天仁商务三楼  
电话：63226886



## BMW之悦。王者风范，陆上传奇。

天生王者，过此生才称心。豪华SAV引领者BMW X5开创一个时代。今天再度以创新科技精进自我，缔造无与伦比的新BMW X5。动力性能更加澎湃，油耗与排放傲人成绩，这一切归功于BMW的高效动力策略（BMW EfficientDynamics）。创新智能能量回收系统及高精度工况预测，提升续航里程。全新空气悬架系统，让驾乘体验更舒适，从每滴汽油中汲取更多乐趣，尽享澎湃的动力。

更多信息，请致电400-800-6666，或登录www.bmw.com.cn，或致函您当地的BMW授权经销商。



洛阳豫德宝 0379-6561 8888

8速手自一体自动变速箱

涡轮增压发动机

制动能量回收系统