燃煤补助讲稿

免责声明:上海矿山破碎机网: http://www.jawcrusher.biz本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网,若有侵权请联系我们删除!

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们:您可以通过在线咨询与我们取得沟通!周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题,生产线配置,设备报价,设备参数等问题可以免费咨询在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线 一分钟解决您的疑惑



点击咨询

燃煤补助讲稿

在本年度的工作当中,在上级有关部门的正确领导下,我市环保工作取得了较好的成效,开创了全市环保工作的新局面。年,全市环保系统认真贯彻落实全国全省和全市环保大会精神,紧紧围绕总体战略,大力加强城乡环境保护和生态建设,为全市经济社会快速发展打造西部经济核心增长极提供了良好的环境保障。淘汰户企业的落后产能,关停了攀成钢烧结机,完成水泥有限公司亚东水泥有限公司电厂脱硝项目建设。完成家工业企业省市级限期治理任务;指导和督促属地政府对不达标污水处理厂实施整改,青白江污水处理厂出水水质主要指标除悬浮物外均已达标;指导双流金堂郫县都江堰开展重点污染源自动监控系统试点建设,市重点污染源自动监控中心接入排污企业增至家。草拟了市机动车排气污染防治管理办法,市环保局等局(委)下发了机动车排气污染防治工作实施方案,新车上户及转入车辆轻型汽油车严格执行国 排放标准,核发国家环保标志万张,淘汰黄标车万辆。开展三环路内餐饮企业居民生活禁煤执法检查,推进二三圈层禁煤区建设,落实三环路内燃煤污染整治专项补助资金万元。调整优化考核河道及断面,将氨氮高锰酸盐指数总磷等主要污染指标纳入区(市)县水环境治理目标考核评价体系。

制定了中心城区主要河流水质变清专项行动工作方案,推进中心城区下河排污口和全域黑臭水体治理工作,对河等条黑臭小流域实施限期治理,条黑臭小流域的水质逐步好转;郊区(市)县分别实施条黑臭小流域限期治

燃煤补助讲稿

理。全年出境断面水质为 类,黄龙溪出境断面水质为劣 类,沱江五凤出境断面水质为 类,总体水质略优于年。

组织郊区(市)县上报了十二五农村环境连片整治项目,指导温江郫县都江堰和新津编制了连片整治实施方案,完成了青白江区弥牟镇大邑县安仁镇邛崃市平乐镇等农村环境连片整治任务。完成家规模化畜禽养殖企业限期治理任务,完成彭州蔬菜基地土壤污染修复工作,组织邛崃金堂各申报个四川省有机肥生产示范基地。完成成都物联网产业园区等个规划环评审查;对个招投资项目进行了联审,否决不符合产业政策以及区域环境容量不足的项目个,涉及总投资亿元。对项建设项目环境管理进行了全面规范,建立了配套管理软件,先后在西南地区建设项目环境管理现场会和西部省环评管理工作会上推广。郫县蒲江被环保部命名为国家生态县,新津新都青白江通过国家生态县(区)考核验收,通过省级生态市(区)考核验收,都江堰彭州邛崃大邑金堂通过省级生态县(市)技术评估;个乡镇被环保部命名为国家级生态乡镇,个乡镇(街道)通过国家级生态乡镇技术核查。

下发了环保模范城市复查实施意见,通过了省环保厅组织的复查预评估,省环保厅已将推荐函和我市申请报环保部;指导新都,双流完成了省级环境保护模范城市复查工作。

会同市政府有关部门开展了夜间建筑施工噪声机动车交通噪声社会生活噪声和工业噪声整治,组织了中高考和高考期间全市联动控噪行动,制定了敏感时期噪声污染集中整治工作方案。

在郫县组建了水环境保护环保志愿者工作站,指导锦江双流开展了国家级青少年环境教育社会实践基地创建活动。完成了农村集中区生活污水人工湿地生态化处理关键技术研究及工程示范课题,开展了市大气颗粒物来源解析城市群大气污染物输送规律及控制对策研究市主要河流水环境容量测算与总量控制对策研究等个课题研究,个课题申报省环境保护科技项目。推进环保物联网应用示范项目,初步完成污染物排放数据网上直报和监测预警应用系统和总量减排控制业务系统建设,环保移动电子政务系统进入试运行阶段。市环境监察执法支队和个市(县)环境监察执法大队向省环保厅提出了达标验收申请,市环境监测中心站和个区(市)县环境监测站通过了省级标准化建设验收。以上这些成绩的取得,离不开市委市政府的坚强领导,离不开省环保厅的大力指导,离不开各级各部门的通力协作,凝聚着全市环保工作者的辛勤劳动和汗水。

在此,我代表市环保局党组,向大家表示衷心感谢!二充分认清我市环保工作面临的严峻形势党的十八大将环境保护纳入全面建成小康社会奋斗目标,要求资源节约型环境友好型社会建设取得重大进展。市委市政府提出,今后五年,要坚持在加快发展中促转变在加快转变中谋发展,坚定不移地走城乡统筹五位一体科学发展之路,促进工业化信息化城镇化农业现代化同步发展。

燃煤补助讲稿

近几年,重金属危险废物化学品电磁辐射等关系人民群众切身利益的环境问题投诉呈上升趋势,PM等环境问题 成为社会关注的热点,今年初连续的雾霾天气将环保工作推向风口浪尖。能力建设滞后,区(市)县环境监察和 监测能力比较薄弱,大部分监察大队和部分监测站未达到相关标准化建设要求。

原文地址:http://jawcrusher.biz/ptsb/eyjuRanMeilz6Gv.html