

<<上海市浦东新区清洁生产案例及>>

图书基本信息

书名：<<上海市浦东新区清洁生产案例及论文选编>>

13位ISBN编号：9787511101372

10位ISBN编号：7511101372

出版时间：2009-12

出版时间：中国环境科学出版社

作者：上海市浦东新区环境保护和市容卫生管理局，上海市浦东新区环境保护协会 编

页数：168

字数：165000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<上海市浦东新区清洁生产案例及>>

内容概要

由浦东新区环保市容局和环境保护协会编写的《上海市浦东新区清洁生产案例及论文选编（2009）》（以下简称《选编》）正式编印完成了，这对我们在新的历史起点上，搞好“二次创业”，实现新的跨越，创建生态区具有积极意义，值得祝贺。

清洁生产，既是生产方式的革命，也是思想理念的创新。

清洁生产将整体预防的环境战略贯穿、应用于生产过程，有效确保废物减量、节能减排、污染预防和减少风险，为发展低碳经济、推进循环经济，打造浦东新区生态工业体系提供了一条重要途径。

自《中华人民共和国清洁生产促进法》和《清洁生产审核暂行办法》颁布实施以来，新区的清洁生产在企业示范、人员培训、机构建设、法制建设和国际合作等多方面，都取得了很大进展。

上海通用汽车公司被评为国家环境友好企业，上海贝尔公司等一批企业被评为新区绿色企业。

本书集清洁生产案例、审核报告、工作研究和法律法规等相关内容之大成，代表着新区开展清洁生产的最新成果，标志着新区的清洁生产开始步入法制化、规范化、常态化管理的轨道。

浦东开发开放近二十年，摒弃高消耗、高排放、低效率（“两高一低”）的传统发展模式，坚持经济、社会、环境的协调发展，人与自然和谐发展，走上了一条清洁发展、节约发展、安全发展和可持续发展的道路，环境保护和环境建设的成效显著。

<<上海市浦东新区清洁生产案例及>>

书籍目录

第一部分 浦东新区清洁生产审核案例 全程改进设备工艺节能减排有成效 ——上海浦城热电能源有限公司御桥生活垃圾发电厂案例 清洁生产无止境先进企业同样有潜力 ——松下能源(上海)有限公司案例 精细管理不断改进节能降耗成果累累 ——上海松下磁控管有限公司案例 精心组织审核全面提高企业清洁生产水平 ——上海松下微波炉有限公司案例 发动员工积极参与 审核生产经营全过程 ——上海松下电工池田有限公司案例 领导重视员工积极清洁生产审核成效明显 ——上海松下等离子显示器有限公司案例 依据企业实际情况合理选择审核重点 ——上海松下电工自动化控制有限公司案例 以电镀生产线为重点 全面开展清洁生产审核 ——上海希尔彩印制版有限公司案例 全面改进设备工艺提高电镀生产线清洁生产水平 ——上海东煦一首顾表面处理有限公司案例 对照行业清洁生产标准全面审核电镀生产线 ——上海莫仕连接器有限公司案例 改进设备加强管理 电镀生产线能耗下降明显 ——上海纪元微科电子有限公司案例 认真开展清洁生产审核节能降耗效果明显 ——日月光半导体(上海)股份有限公司案例 专业电镀企业清洁生产审核关注资源回收利用 ——三井高科技(上海)有限公司案例 化工企业清洁生产审核的节能减排潜力明显 ——巴斯夫应用化工有限公司案例 认真组织清洁生产审核努力为企业形象增光添彩 ——上海贝尔阿尔卡特股份有限公司案例 家用电器制造企业清洁生产审核的成功案例 ——上海夏普电器有限公司案例 清洁生产审核促进企业环境管理水平的提高 ——上海夏普模具工业控制系统有限公司案例 先进的药物制剂生产企业清洁生产审核的成功案例 ——上海旭东海普药业有限公司案例 先进的机械生产企业清洁生产审核的成功案例 ——上海烟草机械有限责任公司案例 清洁生产审核给专业电镀企业带来环境与经济效益 ——上海金杨金属表面处理有限公司案例 先进的包装企业清洁生产审核的成功案例 ——上海联合包装装潢有限公司案例

第二部分 清洁生产论文 推行清洁生产审核优化环境管理体系 不断创新工艺技术持续推进清洁生产 提倡生态文明 实施清洁生产 全面推进清洁生产深化石化污水减排 认真开展清洁生产审核争当清洁生产先进型企业……

第三部分 清洁生产有关法规和政策

第四部分 清洁生产基本知识后记

<<上海市浦东新区清洁生产案例及>>

章节摘录

插图：上海浦城热电能源有限公司御桥生活垃圾发电厂为中外合资企业，1998年6月开始建设，2002年6月投产，是我国大陆地区首座千吨级生活垃圾焚烧发电厂，主要负责上海浦东新区城区垃圾处理和热能利用。

目前生产运行已超过设计负荷，设计日处理生活垃圾能力为1000t，实际垃圾焚烧量保持在1300-1400t，相应产生的渗沥水、烟气、焚烧底渣、飞灰等一系列排放物都有所增加，并且厂内的渗沥水站、烟气处理系统等净化设备也负荷增加。因国内垃圾焚烧厂清洁生产的国家标准尚未公布，也未见国内焚烧厂进行清洁生产的案例报道。

御桥生活垃圾发电厂在国内率先通过清洁生产进行减排和资源节约的实践，对于推动全国生活垃圾焚烧行业的可持续管理具有示范意义。

在浦东新区市容环保局支持下，该企业清洁生产审核于2008年3月开始，同年11月完成。

此轮审核的主要目的是根据厂内的运行实际情况，通过对各个操作模块进行优化改造，让超负荷运行的垃圾焚烧处理实现处理能力最大化、能量转化效率最高，同时应使生产过程的污染物得到最佳的控制，实现环境风险的最小化。

企业建立了以总经理为责任人的清洁生产审核工作小组，在上海大学清洁生产专家的指导下开展工作。

企业组织各个部门的主管进行清洁生产培训，再由这些主管对所属的部门内员工进行培训，通过企业现行各种例会、厂局域网宣传专栏和宣传板，进行清洁生产宣传。

同时组织员工对本岗位的原辅材料、技术工艺、过程控制、设备、产品、管理、废弃物及员工等八个方面，提出清洁生产合理化建议。

<<上海市浦东新区清洁生产案例及>>

后记

清洁生产是解决环境污染的一个根本途径，也是落实节能减排、实现可持续发展的一项重要手段。清洁生产审核是实施清洁生产的重要保证，是节能减排的重要抓手和切入点。

2005年，浦东新区成功创建国家环保模范城区后，区委、区政府以科学发展观为指导，提出建设生态区的目标，采取一系列措施，创新环境管理机制，全面推进环境保护工作。

2006年4月，浦东新区人民政府颁布了《浦东新区环境保护基金管理办法》，同年发布了《浦东新区环境保护基金实施细则》。

环保基金采取多方筹集、集中管理、统一使用的方针，加大了政府财政支持的力度。

在环保基金的支持下，浦东新区积极安排企业清洁生产审核。

2008年前有29家企业通过了清洁生产审核验收，2009年又计划安排40多家企业开展清洁生产审核。2007年和2008年新区环保基金共投入3647万元，其中相当部分用于为企业开展清洁生产审核和实施清洁生产方案提供补助。

开展清洁生产审核代表了新区环保部门在环境管理理念、管理内容、管理方法上的重大突破。

浦东改革开放以来，通过产业结构调整和执行严格的环保政策，聚集了大量国际国内优秀的现代化企业，绝大多数企业做到稳定达标排放和按总量排放，标志着工业污染防治进入新的阶段。

引导企业全面推进清洁生产，实现源头控制、工艺减排、过程减排和持续改进，是新区在新形势下，深化工业污染防治、节能减排的重要举措。

实践证明组织企业开展清洁生产审核是环保部门一个重要的工作抓手，也是一项非常有效的管理制度。

。

<<上海市浦东新区清洁生产案例及>>

编辑推荐

《上海市浦东新区清洁生产案例及论文选编(2009)》由中国环境科学出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>