



## 安徽临泉化工股份有限公司

### 筛选煤料以确保均质燃烧

#### 方案摘要

安徽临泉化工股份有限公司是一个股份制公司，该公司始建于 1970 年，是安徽省一个中型化工企业。年生产百万吨的化肥，主要产品是氨及铵肥。

供气车间是煤炭消耗的主要地方之一。实施方案为增进原料利用效率，提高块煤反应程度：

- 在块煤运送过程中注意保持原料完好，避免块煤粉碎成末；
- 投加原料前进行筛选，尽量使块煤尺寸均一。

为了高效地利用煤炭，公司安装了型煤制造设备，将煤粉、煤渣和烟煤混合制作型煤。这些方案可减少原料损耗，提高原料水蒸气利用率，同时减少废渣产生。

#### 关键词

中国，化工，煤炭，型煤

如需要更多信息，请联系

#### GERIAP 中国国家联络点

联系人：王新

国家环保总局对外经济合作中心项目一处

地 址：北京西直门内南小街 115 号 邮 编：100035

电 话：+86 10 66532316

Email: wang.xin@sepa.gov.cn

#### GERIAP 企业联系方式

联系人：刘照群

地 址：安徽省临泉县城关临化路 2 号

电 话：0558-6512293-2158

Email: lhlzq2158@sohu.com

#### 免责声明：

该案例研究作为“亚太地区工业部门温室气体减排项目 (GERIAP)”的一部分。尽管联合国环境规划署 (UNEP) 为保证此出版物内容的正确性做出了不懈努力，但 UNEP 不对内容的准确性或完整性负法律责任，而且也不对任何直接或间接使用或依赖该出版物内容而遭受的损失或者伤害负法律责任。© UNEP, 2006

