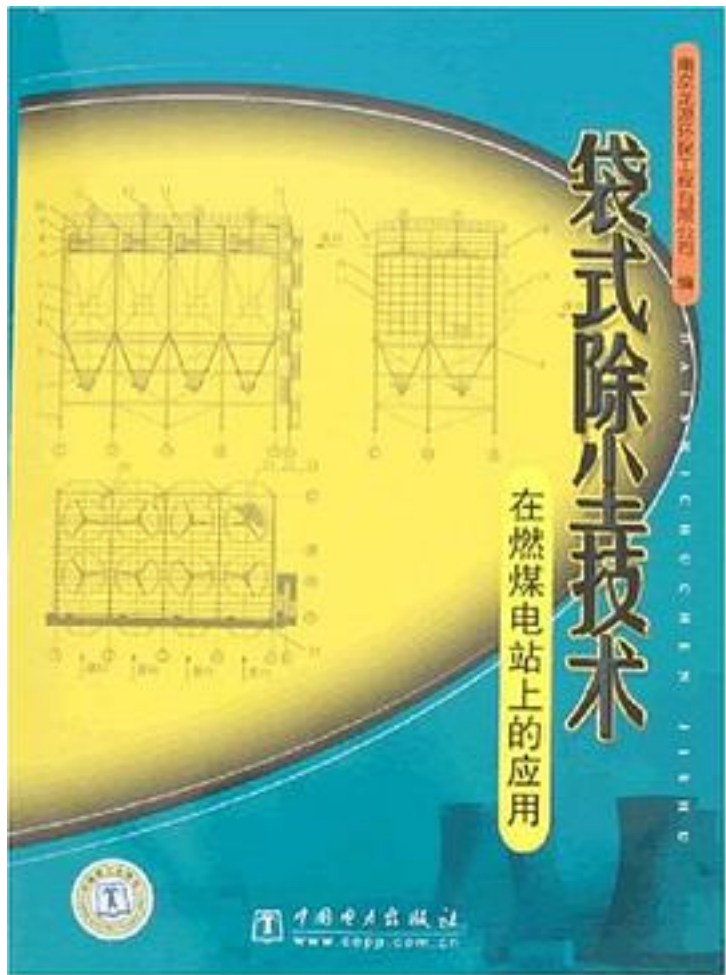


袋式除尘技术在燃煤电站上的应用



[袋式除尘技术在燃煤电站上的应用 下载链接1](#)

著者:南京龙源环保工程有限公司 编

出版者:中国电力出版社

出版时间:2007-11

装帧:

isbn:9787508362014

《袋式除尘技术在燃煤电站上的应用》主要介绍了在火力发电行业的环保问题日益突出的情况下，袋式除尘技术在燃煤电站锅炉除尘方面的应用。

《袋式除尘技术在燃煤电站上的应用》主要内容包括：电站锅炉烟尘治理现状，燃煤电站锅炉除尘系统的设计，袋式除尘器的机理和结构，袋式除尘器所用滤料的选择，袋式除尘器的设计，袋式除尘器的安装及调试，袋式除尘器的运行、维护及管理，不同类型袋式除尘器的技术特点，袋式除尘器与电除尘器的比较等。为了便于读者使用，增强《袋式除尘技术在燃煤电站上的应用》的实用性，《袋式除尘技术在燃煤电站上的应用》还专门单列一章介绍了一些工程应用的实例。

《袋式除尘技术在燃煤电站上的应用》可作为火力发电厂从事环保行业技术人员的技术用书，也可作为电力设计人员从事环保工程设计时的参考。

作者介绍：

目录：

[袋式除尘技术在燃煤电站上的应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[袋式除尘技术在燃煤电站上的应用](#) [下载链接1](#)

书评

[袋式除尘技术在燃煤电站上的应用](#) [下载链接1](#)