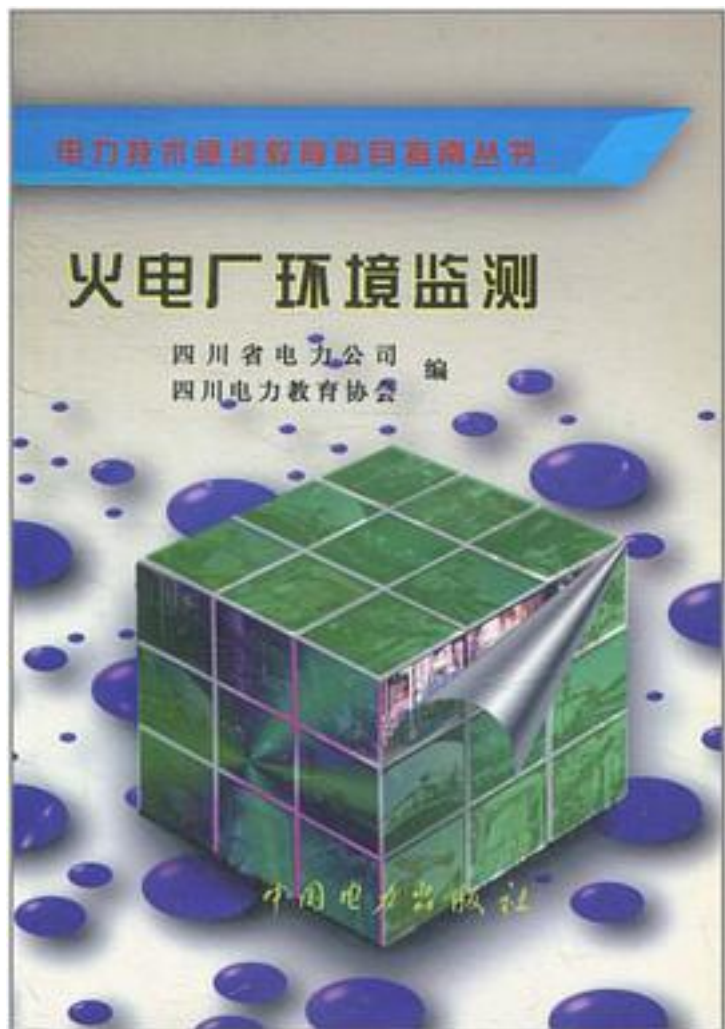


火电厂环境监测



[火电厂环境监测 下载链接1](#)

著者:四川省电力公司 四川电力教育协会

出版者:中国电力出版社

出版时间:2003-6

装帧:

isbn:9787508313702

《火电厂环境监测》内容简介：为了促进电力企业专业管理人员和专业技术人员的继续

教育和岗位培训工作，四川省电力工业局、四川省电力教育协会组织编写了《电力技术继续教育科目指南丛书》。《火电厂环境监测》为《电力技术继续教育科目指南丛书》之一，主要阐述了火电厂在生产过程中产生的污染物，包括废气、废水、噪声、电磁辐射的排放监测和环境污染治理设施运转效果的监测。其具体内容有：燃煤火电厂环境监测、火电厂环境监测管理、废水监测、废气监测、噪声监测、电磁辐射监测、电除尘器试验。

《火电厂环境监测》可供火电厂环境保护专业具有中、高级职称的技术人员和管理人员培训教材，也可供其他相关专业人员参考。

作者介绍：

目录: 序前言第一章 燃煤火电厂环境检测内容第二章 火电厂环境检测管理第三章
废水检测第四章 废气检测第五章 噪音测量第六章 电磁辐射检测第七章
电除尘器试验参考文献
· · · · · (收起)

[火电厂环境监测 下载链接1](#)

标签

评论

[火电厂环境监测 下载链接1](#)

书评

[火电厂环境监测 下载链接1](#)