

《电厂化学概论》

图书基本信息

书名：《电厂化学概论》

13位ISBN编号：9787122158390

10位ISBN编号：712215839X

出版时间：2013-3

出版社：化学工业出版社

页数：332

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电厂化学概论》

内容概要

《电厂化学概论》从锅炉用水的净化处理、锅炉水化学工况及调节优化、热力系统的结垢与积盐特性、热力设备的腐蚀与防护技术、机组水汽系统化学监督技术、电力用油(气)、电力用煤、节水技术等方面详细介绍了电厂化学的工作内容，同时阐明了火电厂热力系统及超临界机组发展趋势。

《电厂化学概论》可作为火力发电机组运行人员、电厂化学研究人员和管理人员，以及高等院校相关专业师生的参考书籍。

《电厂化学概论》

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：www.tushu000.com