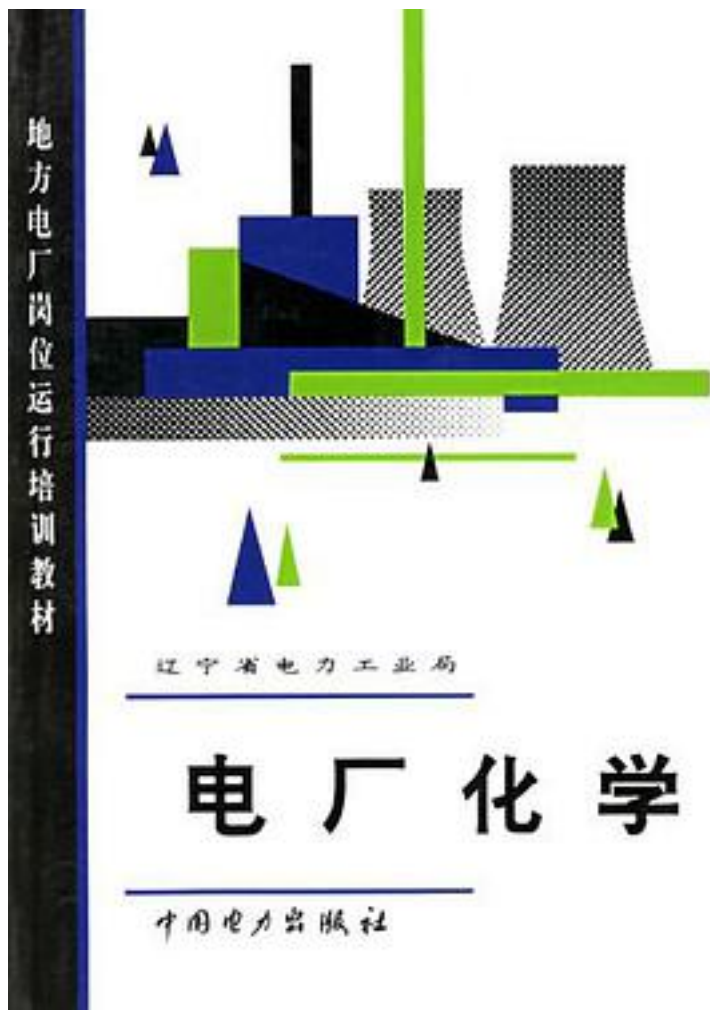


# 电厂化学



[电厂化学\\_下载链接1](#)

著者:黄成群

出版者:电力出版社

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787508363080

《普通高等教育"十一五"规划教材·电厂化学》为普通高等教育“十一五”规划教材（

高职高专教育)。《普通高等教育"十一五"规划教材·电厂化学》主要包括：水质概述，工业水的预处理，锅炉补给水的离子交换除盐、膜法除盐技术，凝结水的精处理，循环冷却水处理，热力设备的金属腐蚀及其防止，给水水质调节方法，汽包锅炉的炉水水质调节以及蒸汽品质的控制，电力用煤化学监督，电力用油（气）化学监督，发电机的氢冷却及制氢系统等。

《普通高等教育"十一五"规划教材·电厂化学》在编写过程中力求汲取最新信息，博采各种技术精华，强调结合实际，注重实际操作，反映新技术。

作者介绍:

目录:

[电厂化学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电厂化学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电厂化学\\_下载链接1](#)