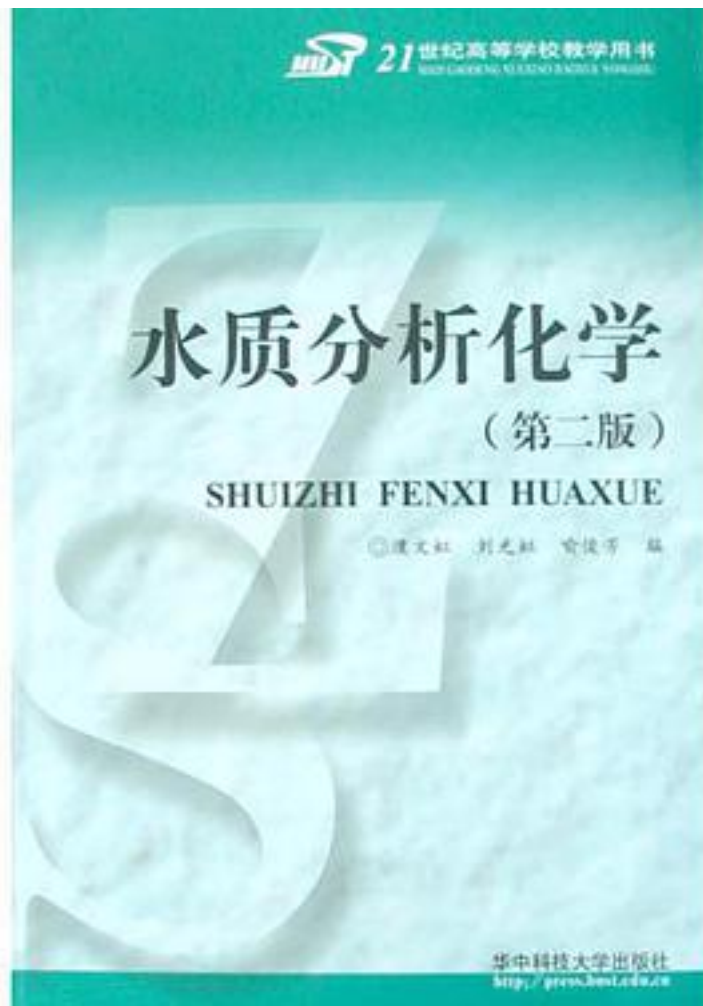


水质分析化学/21世纪高等学校教学用书



[水质分析化学/21世纪高等学校教学用书_下载链接1](#)

著者:濮文虹

出版者:华中理工大学出版社

出版时间:2004-09-01

装帧:平装(无盘)

isbn:9787560931906

《水质分析化学》对水质分析化学的基本原理、数据及误差处理作了系统而深入浅出的

阐述。全书共分九章，重点讲述分析过程中出现的数据及误差处理；水质分析化学的基本原理及其特点和要求；对水质分析中常用的分离方法和仪器分析方法进行了简单的介绍。《水质分析化学》内容精练，层次分明，通俗易懂，结合饮用水、生活污水、工业废水的水质指标，《水质分析化学》还列出了22个水质分析实验及国家规定的部分水质标准。

《水质分析化学》是高等学校给排水工程专业《水质分析化学》课程的教材，可供环境工程专业，环境公共卫生专业，农田水利专业的师生及设计、科研、生产等部门从事水质分析工作的人员参考。

作者介绍:

目录:

[水质分析化学/21世纪高等学校教学用书 下载链接1](#)

标签

评论

[水质分析化学/21世纪高等学校教学用书 下载链接1](#)

书评

[水质分析化学/21世纪高等学校教学用书 下载链接1](#)