



体育运动中的化学

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《体育运动中的化学》是由陈维新, 周书静, 楼迤迪编著的体育图书, 由上海: 上海教育出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务, 支持电脑、平板和手机多终端访问, 涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域, 是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	体育运动中的化学
作者	陈维新, 周书静, 楼迤迪
出版社	上海: 上海教育出版社
ISBN	9787572003097
出版日期	2020-10-01
页数	113

价格	
关键词	体育运动
分类	体育

图书介绍

由上海市中小学博雅教育研究所与上海市第二体育运动学校合编的《体育运动中的化学》是一本很好的校本读物。全书分为六章：体育运动与饮水、体育运动与膳食营养、体育运动与人体能量供应、体育运动中的违禁药物、化学材料对体育成绩的提高、体育运动中常见的化学物质，详细介绍了化学在体育运动中的运用与发展。化学学科是一门与人类生活密切相关的学科，化学就在我们身边，体育运动中也处处有化学。本书非常适合体育专业人员和爱好体育的读者，它将告诉我们如何科学、高效地进行体育锻炼。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96283616.html>

更多体育图书推荐：首页：<https://www.jiaoke.com>

陈维新, 周书静, 楼迤迪

其他作品：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96283616.html>

上海：上海教育出版社

出版图书：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96283616.html>

关键词搜索：体育运动：<https://www.jiaoke.com/book/detail/96283616.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。