

<<运动生物化学>>

图书基本信息

书名：<<运动生物化学>>

13位ISBN编号：9787500934776

10位ISBN编号：7500934777

出版时间：2008-9

出版时间：人民体育出版社

作者：谢敏豪

页数：287

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：<http://www.tushu007.com>

<<运动生物化学>>

内容概要

《运动生物化学》是生物化学的分支，体育科学学科之一，也是体育科学中应用基础性的学科。运动生物化学是应用物理学、化学和生物学的方法，从分子水平研究人体运动时机体的化学组成、化学变化、能量转变和运动能力的发展与变化，其相关的研究与实践的成果已被广泛应用于竞技体育与大众健身运动中。

同时，运动生物化学已成为体育类许多本科专业的必修课。

<<运动生物化学>>

编辑推荐

《运动生物化学》：普通高等教育“十一五”国家级规划教材，体育院校通用教材。

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:<http://www.tushu007.com>