

译文

## 体育运动生物力学:临床与研究展望

J. G. Hay, 严宗毅

美国Iowa大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 本报告的目的是:①评述体育运动生物力学的发展;②指出体育运动生物力学工作者所关心的主要领域(或课题);③介绍近期临床与研究活动的例子;④展望未来的情况。 1 体育运动生物力学的发展 体育运动生物力学起源于Marey, Muybridge, Hill和Fenn这些先驱者们关于人体运

关键词

分类号

美国Iowa大学

**Abstract**

**Key words**

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(177KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [JGHay](#)

· [严宗毅](#)