



： 期刊全文 ： 未安装PDF

体育运动中的动觉研究综述

王诚民¹, 马谦¹, 于晶²

浏览次数 118

(1. 齐齐哈尔大学 体育学院, 黑龙江 齐齐哈尔 161006; 2. 沈阳师范大学 体育学系, 辽宁 沈阳 110034)

2009年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2008年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期
- 第7期
- 第8期
- 第9期
- 第10期
- 第11期
- 第12期

2007年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期
- 第7期
- 第8期
- 第9期

2006年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2005年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2004年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

摘 要：体育运动中的动觉研究主要集中在动觉或视觉信息对运动技能形成与位置准确性, 关节动觉感受性等方面。现有的研究存在忽视对动觉理论内涵的探讨, 项目的特点进行研究等问题。今后应加强动觉理论、动觉与运动技术的内在联系等问题的研究。
 关键词：运动心理学；体育运动；动觉；综述

中图分类号：G804.8 文献标识码：A 文章编号：1006-7116(2009)06-0094-06

Overview of researches on kinesthesia in sports

WANG Cheng-min¹, MA Qian¹, YU Jing²

(1. School of Physical Education, Qiqihar University, Qiqihar 161006, China; 2. School of Physical Education, Shenyang Normal University, Shenyang 110034, China)

Abstract: Researches on kinesthesia in sports mainly include such areas as kinesthetic or visual information on the formation of sports skill orientation accuracy, and articular kinesthesia, having such problems as the exploration of connotations of kinesthesia theories and failing to meet according to the characteristics of sports events. Researches on such areas as kinesthesia theories as well as intrinsic connections between kinesthesia and sports techniques should be strengthened in future.

Key words: sports psychology; sports; kinesthesia; overview

2003年

第1期 第2期 第3期
第4期 第5期 第6期

2002年

第1期 第2期 第3期
第4期 第5期 第6期

2001年

第1期 第2期 第3期
第4期 第5期 第6期

你是第

版权所有：体育学刊 粤ICP备05080741号 技术支持：网天科技
地址：广州石牌华南师范大学公体楼303 邮编：510631
编辑部电话：020-85211412 传真：020-85210269 邮箱：tyxk@scnu.edu.cn
市场部电话：020-83491236 83492372 传真：83489011 邮箱：tiyuxk@126.com qq: 8