

体育教育研究

我国高校运动人体科学学科建设现状

乔德才¹, 康道峰¹, 刘晓莉¹, 侯莉娟¹, 邓树勋²

1. 北京师范大学 体育与运动学院, 北京 100875;
2. 华南师范大学 体育科学学院, 广州 510631

收稿日期 2009-7-20 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 通过对我国高校运动人体科学学科建设现状的调查与分析, 了解该学科的发展状况, 为教育部门制订学科发展规划提供依据。调查结果显示, 我国高校运动人体科学专业起步较晚, 但发展迅速, 目前已形成了从本科到硕士、博士研究生培养完整学科体系。该学科以体育学为基础, 将医学与生物学等相关知识融为一体, 构成了具有鲜明专业特色的课程体系, 但学科培养目标、课程设置、师资队伍的专业层次等方面各院校之间存在差异, 教材和实验室建设方面相对滞后。这些均为该学科在未来发展过程中亟待解决的问题。

关键词 [运动人体科学](#) [学科建设](#) [调查](#) [分析](#)

分类号 [G 807.0](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [乔德才¹](#); [康道峰¹](#); [刘晓莉¹](#); [侯莉娟¹](#); [邓树勋²](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (1168KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“运动人体科学” 的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [乔德才](#)
- [康道峰](#)
- [刘晓莉](#)
- [侯莉娟](#)
- [邓树勋](#)