

<<体育绘图>>

图书基本信息

书名：<<体育绘图>>

13位ISBN编号：9787543905306

10位ISBN编号：7543905302

出版时间：2004-11

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：黄寿山 编著

页数：165

字数：133000

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>

<<体育绘图>>

内容概要

体育是一门新兴学科。

本书是经过国家教委审定的高师体育专业必修课《体育绘图》课程的教科书。

这次修订增加了最新的研究成果。

书中以正投影理论、透视理论及其它相关学科的理论作指导，着重介绍了人体单线图、双线图、黑色体块图、场地器械图、组织教法图、教学用持图，投射仪用投影片的绘制及仿宋字速成法等。

书后附有七套广播体操及男女国家三级体操运动员规定动作等20余套动作图。

本书也可供广大体育教师、教练员、军体工作者、舞蹈工作者作为自学用书，通过学习能提高教学的表达能力。

书中附有很丰富的图示，即使没有画图技能的人，凭书索图，按图临摹，也可随时应用。

书籍目录

绪言第一章 画单线图用具及基本线条练习 第一节 绘图用具 第二节 基本线条练习第二章 徒手体操单线图基本原理 第一节 人体解剖特征的表现法 第二节 正投影的应用 第三节 成套徒手体操单线图的几点基本要求第三章 双线图的画法 第一节 双线图的模型 第二节 几个解剖部位及动作画法示范 第三节 双线实体图及其他画法变化简介第四章 透视现论浅介 第一节 几个透视概念 第二节 点线的透视特点第五章 徒手体操透视图的画法 第一节 人体三维轴及其平行线透视特点 第二节 平行透视及其它透视理论的应用第六章 徒手体操各部位动作图的画法 第一节 三线格的应用 第二节 熟练运用理论, 熟知动作结构 第三节 各部位动作图的画法第七章 运动技术单线图基本原理 第一节 人体侧视图线条特征 第二节 运动技术单线图表现原则第八章 体操技术单线图的画法 一、静止类动作的画法 二、摆动类动作的画法 三、屈伸类动作的画法 四、手翻、空翻类动作的画法 五、鞍马动作的画法第九章 场地器材及组织教法图的画法 第一节 画图必备条件 第二节 场地器械图的画法 第三节 组织教法图的画法 第四节 创造性画法范例第十章 体育教学挂图的绘制法第十一章 教学投影仪用投影征的绘制方法第十二章 美术字的写法附 成套体操动作图修订后记

<<体育绘图>>

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>