

# 《动画运动规律》

## 图书基本信息

书名：《动画运动规律》

13位ISBN编号：9787102059361

出版时间：2012-3

作者：王亦飞

页数：177

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《动画运动规律》

## 内容概要

运动是动画艺术的灵魂，运动规律是动画专业的核心课程，只有掌握了运动规律，才能赋予作品生命力和表现力，动画创作者的创造性才能充分发挥。王亦飞编著的《动画运动规律(高等院校动漫专业系列教材)》结合多年的实际教学经验，深入浅出，结构科学，语言简练，并配有大量丰富的经典案例，系统、直观地对运动规律的基本原理、技法应用等知识进行了讲解，《动画运动规律(高等院校动漫专业系列教材)》力图帮助读者夯实技法基础，同时注意启发读者的创造性思维，在介绍规律性知识的同时注意多角度、多侧面的阐述问题，引导读者多观察、多研究，以便在今后的创作过程中能够灵活自主地创造动作、实现动作、表现动作。

# 《动画运动规律》

## 精彩短评

1、有一些自己的心得，后面学生作品也比较有意思

# 《动画运动规律》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)