

<<动画影片分析>>

图书基本信息

书名：<<动画影片分析>>

13位ISBN编号：9787040324983

10位ISBN编号：7040324989

出版时间：2012-8

出版时间：高等教育出版社

作者：孙立军，马华 著

页数：348

字数：430000

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>

<<动画影片分析>>

内容概要

“动画影片分析”是北京电影学院动画艺术专业的必修课，是一门通过分析优秀影片来实现学生积累创作经验、提高艺术综合涵养、为创作实践提供借鉴学习的重要课程。

《高等学校动漫类规划教材：动画影片分析》从电影剧作、人物造型、动画特性、技术特点、影片创新等独特的视角对多部国内外经典动画影片进行了科学理性的分析，探讨了这些惊世之作的成功以及缺憾。

《高等学校动漫类规划教材：动画影片分析》对读者构建动画影片分析理论框架、提升自身动画影片欣赏能力、拓展分析视野大有裨益。

《高等学校动漫类规划教材：动画影片分析》写作历时多年，在重新修订过程中，又收集了新的珍贵资料，是一本难得的专业教材，同时也可以供广大动漫爱好者阅读和收藏。

<<动画影片分析>>

作者简介

孙立军，教授，博士生导师。
北京电影学院副院长、动画学院院长、北京电影学院中国动画研究院院长、兼任中国电视艺术家协会卡通艺术委员会副主任、中国软件协会游戏分会副会长、中国电影家协会动画电影工作委员会会长、国家扶持动漫产业专家组原创组负责人（文化部）、中国动画学会副会长、中国美术家协会动漫艺术委员会副主任。

2005年动画电影《小兵张嘎》获第11届中国政府华表奖优秀动画片奖。

2007年动画电影《小兵张嘎》获北京市文学艺术奖。

2007年动画电影《欢笑满屋》获第12届中国政府华表奖优秀动画片奖提名。

2007年动画电影《小兵张嘎》获第26届中国电影金鸡奖最佳美术片奖提名。

2008年动画电影《小兵张嘎》入选法国昂西电影节官方展映作品。

2008年动画电影《小兵张嘎》入围乌克兰国家电影节。

2008年动画电影《小兵张嘎》获第4届中国国际动漫节美猴奖动画片长片奖。

2008年动画电影《小兵张嘎》入围韩国首尔国际青年电影节。

2009年动画电影《快乐奔跑》获第13届中国政府华表奖优秀动画片奖。

2009年动画电影《快乐奔跑》获第10届金熊猫奖最佳影院动画片奖。

2010年被授予“2009中华文化人物”荣誉称号。

2011年动画电影《兔侠传奇》获第14届中国政府华表奖优秀动画片奖。

<<动画影片分析>>

书籍目录

第1章 动画影片分析概述

1.1 动画影片分析的重要性

1.2 分析动画的方法与角度

第2章 中国动画《大闹天宫》影片分析

2.1 影片概述

2.2 影片分析

2.3 视听分析

2.4 本章小结

第3章 中国动画《三个和尚》影片分析

3.1 影片概述

3.2 影片分析

3.3 视听分析

3.4 本章小结

第4章 美国动画《白雪公主》影片分析

4.1 影片概述

4.2 影片的历史地位

4.3 影片分析

4.4 开创性的动作设计

4.5 视听分析

4.6 本章小结

第5章 美国动画《狮子王》影片分析

5.1 影片概述

5.2 影片分析

5.3 视听分析

5.4 本章小结

第6章 美国动画《玩具总动员》影片分析

6.1 影片概述

6.2 影片分析

6.3 视听分析

6.4 本章小结

第7章 美国动画《花木兰》影片分析

7.1 影片概述

7.2 影片分析

7.3 视听分析

7.4 本章小结

第8章 美国动画《功夫熊猫》影片分析

8.1 影片概述

8.2 影片分析

8.3 视听分析

8.4 本章小结

第9章 英国动画《小鸡快跑》影片分析

9.1 影片概述

9.2 影片分析

9.3 视听分析

9.4 本章小结

<<动画影片分析>>

第10章 日本动画《龙猫》影片分析

10.1 影片概述

10.2 影片分析

10.3 视听分析

10.4 本章小结

第11章 日本动画《蒸汽男孩》影片分析

11.1 影片概述

11.2 影片分析

11.3 视听分析

11.4 本章小结

第12章 日本动画《千与千寻的神隐》影片分析

12.1 影片概述

12.2 影片分析

12.3 视听分析

12.4 本章小结

<<动画影片分析>>

编辑推荐

《高等学校动漫类规划教材：动画影片分析》有权威的编写依据，强大的作者阵容，一流的教材内容！

<<动画影片分析>>

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>