

<<动漫速写基础>>

图书基本信息

书名：<<动漫速写基础>>

13位ISBN编号：9787532271627

10位ISBN编号：7532271625

出版时间：2011-3

出版时间：上海人美

作者：武毅恒

页数：110

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>

<<动漫速写基础>>

内容概要

十几年前，动漫对我们大部分编辑来说，还是很陌生的；但是，从概念发展为初具规模的新兴产业，其发展速度之快超出我们的想象，以至于今天动漫的影响在我们的生活中随处可见，尤其是对青少年，动漫及其衍生产品很大程度上影响着他们的生活，既丰富了他们的精神世界，又改变着他们的生活形态，从某种意义上来说甚至会影响他们一生，就如我们这一代人当年深受连环画的影响一样。

动漫产业的巨大影响力不仅凸显在我们的生活中，其发展过程中产生的经济效益也吸引了越来越多投资者的眼光，成为了新一轮经济发展的增长点。

社会上对动漫人才的需求使许多高校纷纷开设相关的专业院系，多家出版社相继推出相关的教材及教辅。

我们上海文艺出版集团下属的上海动画大王文化传媒有限公司早在几年前就涉足动漫教材出版领域，策划出版了《高等院校动漫教材》。

我们广泛聘请国内动漫艺术创作领域的名家、著名高等院校动漫专业的一线教师参加这套书的策划和撰写工作，对书稿的审校力求精益求精，目的就是让这套书出版后成为动漫专业教材的品牌。

教材推向市场后取得了预期的效果。

如今，这套教材经过修订后重版，修订目标也很明确：根据动漫专业教育的现状及未来发展的趋势，除了修订已有的理论类、基础类、设计类、创作类等教材外，还特别增加了游戏类教材，使本套教材更充实、更系统、更具权威性。

为高校动漫专业教育提供更丰富的教育资源，是我们出版人的责任，是我们编辑的愿望。希望修订重版的《中国高等院校动漫专业教材》继续受到广大高校动漫专业师生的欢迎。同时欢迎广大师生在教和学的过程中对本套教材存在的不足提出批评、指正。

<<动漫速写基础>>

作者简介

1977年3月出生，2001年7月毕业于上海大学美术学院雕塑专业，现任上海视觉艺术学院动画教师。

2002年7月任科乐美软件[上海]有限公司游戏美工。

2007年3月任上海幻维数码影视有限公司CGI部高级动画师。

长期从事影视动

画及游戏设计工作，主要担任角色动画模型制作及雕塑造型设计和动画分镜等工作，具有丰富的动漫设计能力及3D动画制作经验。

参与制作了《色拉英语》、《地铁安全宣传片》和上海体育台、上海炫动卡通台、杭州儿童台等电视台栏目的卡通形象及各类影视广告的动画工作。

书籍目录

武毅恒，上海美术家协会会员、Maya官方认证讲师
1996上海工艺美校雕塑专业毕业
2001上海大学美术学院雕塑系毕业
2010上海大学美术学院数码艺术硕士毕业
2001科乐美软件上海有限公司游戏美术设计
2002上海幻维数码影视有限公司动画导演、动画师
2007复旦大学上海视觉艺术学院动画专业教师
2011上海出版印刷高等专科学校动漫专业教师
2001上海青年美术大展雕塑三等奖
2005上海国际科学与艺术展动漫一等奖
2005全国优秀科普动漫展评活动优秀奖
2005公安部全国消防卡通动漫大赛银奖
2007上海美术大展艺术设计展览优秀奖
2008全国航天太空画创作大赛一等奖
2008北京科普动漫创意大赛最佳人气奖
2009全国科技动漫大赛二等奖
2009入选第十一届全国美术展览动漫展
2010参与上海世博会中国馆主题雕塑设计
2010世博会太空家园全国动漫摄影大赛一等奖

<<动漫速写基础>>

章节摘录

版权页：插图：1.立体几何体概念立体造型与空间意识是动漫速写所必须具备的。

动漫艺术创作通常需要根据剧本及故事情节的要求表现动漫人物在不同方位中的动作，这就要求动漫作者必须强化空间概念，从立体造型的思维出发，用不同的视角去全方位地观察和表现角色的形象特征和动态。

而先将复杂的形体运用几何体来进行概括处理，不仅能更好地把握住人体的透视规律，同时也有利于简练而又准确地表现出人体在运动时的形体变化关系。

人的头部、胸廓和骨盆构成人体的三大体块，三部分相互间的运动形成了具有丰富变化的空间关系。

四肢也分别由上下两段构成，并能够产生灵活的活动。

因此，人体根据躯干和四肢的结构可概括地表现为如图1中的立体几何体形态。

运用几何体来作为确定人物造型关系的方法，不仅适合于人体写生，同样也非常适用于动漫人物形象的创新。

图2为《圣斗士星矢》中主角，其身形体态比较接近于现实中的人物，根据造型采用匀称的几何形体来确定人物造型的比例和结构关系。

<<动漫速写基础>>

编辑推荐

《动漫速写基础》为中国高等院校动漫专业教材之一。

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>