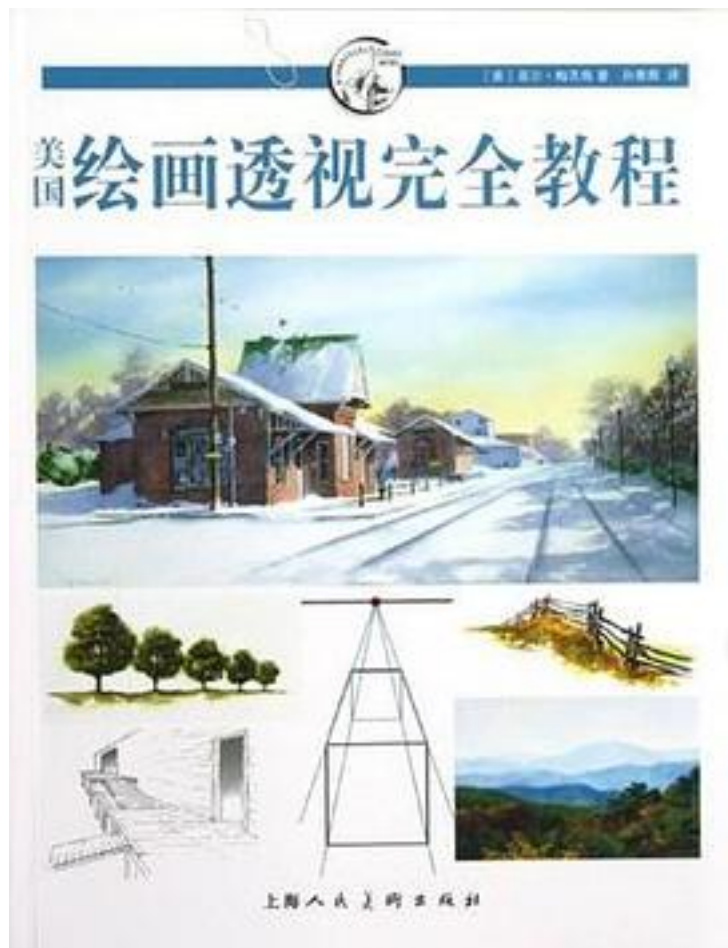


美国绘画透视完全教程 (新版)



[美国绘画透视完全教程 \(新版\) 下载链接1](#)

著者:[美]菲尔·梅茨格(Phil Metzger)

出版者:上海人民美术出版社

出版时间:2016-1

装帧:平装

isbn:9787532296996

想知道如何掌握绘画中的透视关系,你一定要好好阅读这本《西方经典美术技法译丛——美国绘画透视完全教程》!提到绘画中的透视,你一定会为那些未知的角度、各种测量工具和复杂的计算方式而头疼;但在这本《西方经典美术技法译丛——美国绘画透视

完全教程》中，你将会经历一段前所未有的学习历程。作者使用深入浅出的方法，将复杂的透视理论通过简洁的语言让你能轻松掌握。抛开以前你所学到的那些透视方法，本书将会提供给你一个简明有效的操作方法，来帮助你将那些平面的绘画变得拥有三维立体效果，画面更栩栩如生。本书一定会是你学习绘画透视理论必不可少的最佳工具书！

作者介绍：

菲尔·梅茨格 (Phil

Metzger) 从事绘画和销售艺术作品三十余年，他的艺术作品在国际性和地区性展览中享誉盛名，上千幅作品被私人收藏家和社会团体所收藏。作者执教水彩画和透视画多年并且出版了一系列畅销的北极光图书。例如：《透视不必痛苦》、《用灯光来活跃你的画作》、《铅笔画的神奇》、《水彩画基础：透视的秘密》、《北极光艺术家绘画材料和技术指南》以及《艺术家的插画百科全书》。

目录: 什么是透视？

第一部分

自然透视

绘画出你所看的

1 大气透视

用颜色和明暗关系来表现距离感

2 细节和边界

些许的模糊能起到辅助作用

3 大小、间距以及部分重叠

事物不一定是眼睛看到的那样

4 明暗关系和阴影

暗部对画面起的作用

第二部分

线性透视

一些浅显的道理给人无穷的启发

5 一点透视

从一个方盒子开始

6 两点透视

从不同的角度观察方盒子

7 三点透视以及多点透视

无处不在的消失点

8 透视中的曲线

在什么位置圆会变成椭圆

9 倒影

倒影会让你产生错觉

第二部分

线性透视

绘画中的一些典型案例

案例1：天窗的绘制

案例2：瓷砖地面的绘制

案例3：转角处瓷砖地面的绘制

案例4：辐条轮的绘制

案例5：塔器和塔的绘制

案例6：螺帽的绘制

案例7：尖塔的绘制

案例8：阶梯的绘制

案例9：倒影所产生的倒影的绘制

案例10：特殊极端角度的绘制

案例11：山地街道的绘制

总结

术语表

索引

• • • • • (收起)

[美国绘画透视完全教程（新版）](#) [下载链接1](#)

标签

绘画

透视

艺术史书单

0005_美术基础

美术

sketch+drawing

艺术类

2018

评论

不错！ 透视部分讲解得很清晰

[美国绘画透视完全教程（新版）](#) [下载链接1](#)

书评

生动的语言！真切的左右脑切换思维 以上就是我对这本是的综合评价！
这本书其实在国外肯定是面对初学者的，在国内可能也是面向大部分的初学者，这个从
出的插图就能看出来。讲的其实很浅显易懂。
不过他有与众不同的地方，也就是它价值所在。书开头的30页可能编写的比我们所...

这本书的英文名为《Perspective Without Pain》，初次出版于1992年。
作者在2007年又出版了一本《The Art of Perspective: The Ultimate Guide for Artists in Every Medium》。
单从字面上看，中文版的译名容易让人误认为这是后一本书，虽然中文版实际上出版于2004年，虽然这...

这本书讲透视讲解由浅及深，而且很细节很全面，是一本必读的透视教学书。最大的好处就是这本书是西方透视原理翻译过来的，赶脚很权威啊~后面的案例分析也十分实用，看完后对透视空间的把握会有很大的提升。而且比起一般外面的透视书来说，这本书的出版质量更好。

[美国绘画透视完全教程（新版）](#) [下载链接1](#)