

# 《易氏鉴瓷》

## 图书基本信息

书名：《易氏鉴瓷》

13位ISBN编号：9787535629821

10位ISBN编号：7535629822

出版时间：2008-10

出版社：湖南美术出版社

作者：易惟谦

页数：144

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)

# 《易氏鉴瓷》

## 前言

《易氏“四合一”鉴瓷方法及微观图谱》一书上市之后，很多读者来电反映：买不到书，也有人反映买书的人很喜欢收藏它，一买便是三五本——怕丢了再也买不到，所以多买几本备用或送朋友。这样势必造成书源紧缺，读者要求再版。由于上次印刷质量很不理想，图片效果不好，不打算再版，宁可花些时间重新编著。又有读者反映，希望把微观图增加一些，所以决定改变一下写法。其文字部分不用论文汇集的形式，而写成一本独立的技术教科书的结构形式，新增许多资料，提供更多图片，增强它的内容，以便阅读。同时还要注重此书的实用性，没有必要用很多的篇幅去叙述历史情节，也不能像做广告一样介绍商品，废话、空话都不必讲。以精练为原则，虽页面少点但内容多，浓缩了文字，充实了图片和资料，使它更为精彩，更加有益于读者，这就是我的目的。所以将书名改为：《易氏鉴瓷·易氏“四合一”鉴瓷法新版本》。它将是一本集科技、集资料、集数据、集图片于一书的载体，一定让读者更加喜欢！

本书在编写过程中困难很多，如实物不多、资料少、身体不好、精力差、时间紧迫等情况，都只能尽力去做。能达到什么水平就什么水平，还望读者多多包涵。

在收集资料和图片的过程中得到许多朋友的无私帮助，对此表示谢意。一家之言，观点不同，但都是从实践中来。用严肃的科学原理来论证问题，它就是科学，绝不是学术流派的问题，也不是谁认可不认可的事。不是要有哪家权威承认它才能成立，哪个权威不认可就不成立。科学就是科学，不以人的意志为转移。但在编写中或试验中疏忽了、写错了都有可能，不当之处欢迎指正。

# 《易氏鉴瓷》

## 内容概要

《易氏鉴瓷:易氏四合一鉴瓷法(新版本)》一本集科技、集资料、集数据、集图片于一书的载体，是一本让读者喜欢的瓷器鉴定书！书中拘提包括了：目测法、目测法相关资料、容重测定法、微观实测图谱等内容。

# 《易氏鉴瓷》

## 作者简介

易惟谦，号清水山人，1931年生于湖南长沙，1950年考入哈尔滨工业大学土木系学习（2年俄语、6年本科），1958年毕业。曾在建筑设计院、医院和儿所入学从事设计、医疗与教学工作。

自小爱好很广，无论文学、艺术、医学、心理学及古玩鉴赏都涉足很深，先后发表专著十余部、

# 《易氏鉴瓷》

## 书籍目录

第一章 目测法第二章 目测法相关资料第三章 比色法第四章 容重测定法第五章 微观法第六章 微观实测图谱后记

## 章节摘录

第一章 目测法 一、概论 几百年来人们鉴定古陶瓷一直沿用目测法，也叫传统鉴定方法，或叫标型学。由于科学水平的条件和条件器材所限也只能这样。在这几百年的历史长河中目测法对鉴定古陶瓷确定起到了决定性的作用。

# 《易氏鉴瓷》

## 精彩短评

- 1、当当服务好，书内容不好！没什么意义，和宣传的完全两回事。建议别买。
- 2、速度还可以，书的质量也不错。
- 3、一看都就很喜欢，内容不错。
- 4、今天刚拿到书，回家好好研究一下。目前不敢作评论。
- 5、从气泡的角度来鉴定瓷器，思维比较缜密

# 《易氏鉴瓷》

## 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)