

<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

图书基本信息

书名：<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

13位ISBN编号：9787508265926

10位ISBN编号：7508265920

出版时间：2010-9

出版时间：金盾

作者：杨侠 编

页数：256

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>

<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

前言

历代书家都喜欢以《千字文》为依托或载体，表达与展示自己的艺术创作成果。

因此在中国书法史上，楷、行、草等各种书体的千字文名作，代不乏有。

为更好地弘扬和展现中国的书法艺术精髓，本书优中选精，将顶级书家的《千字文》名作汇集成册，以供广大书法爱好者临习参考。

需要说明的是，《千字文》本身也不只一种版本。

早在三国时期，即传有钟繇《千字文》问世，此后流传的《王羲之临钟繇v》，据说是王羲之在《钟繇千字文》的基础上加工创作而成的。

周兴嗣《千字文》的成文时间则是在钟繇《千字文》二、三百年之后。

周兴嗣《千字文》是作者奉梁武帝萧衍之命一夜白头创作的。

《千字文》成于南北朝，而智永所写的《千字文》真迹在唐代已经很少，至宋代更难得一见，现流传较为可靠的有三种：唐代传到日本的墨迹本；一二一北宋大观三年的薛嗣昌刻本；一三一南宋《群玉堂帖》四十行本。

周兴嗣《千字文》全文只用了1000个字，但又不是简单的单字堆积，而是一篇条理分明、通顺可诵、咏物咏事的韵文，其内容广泛涉及自然、社会、历史、教育、伦理等多方面的知识。

<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

内容概要

《千字文》使用1000个互不重复的汉字，全方位地阐述了天文史地社会人文知识，历来为书家所钟爱，以《千字文》为载体表达书法成就的名家代不乏人。

本书收入的王羲之、欧阳询、张旭、怀素、赵佶、于右任等书法大师不同书体的《千字文》作品10篇，都是弥足珍惜的名篇佳作，堪称精品荟萃；其中于右任的《标准草书千字文》更是书法爱好者观摹临习、欣赏收藏的珍贵墨宝。

为方便读者学习欣赏和研究起见，本书主编还用繁简两种书体，精心书写了周兴嗣和钟繇两种版本的《千字文》，以供读者学习、研究参考。

<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

作者简介

杨侠，1981年生于北京，毕业于北京四中、中国人民大学，法学学士，经济学硕士。

自幼研习书法，受过多位名师指导。

曾在北京四中、北京宜武区少年美术馆等地举办个人书法展，多次参与全国和国际书法文化交流。

作品曾荣获首届“书圣杯”国际书画大赛一等奖、第三届“精英杯”中国书画作品邀请赛一等奖，两次赢得北京市学生艺术节一等奖。

另有作品入选“2000年中国艺术家长卷”并获金杯奖，入选“跨世纪中国艺坛奇才”题名榜并获书法作品金奖。

2005年入新华社工作，现任新华社某刊编辑部副主任。

<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

书籍目录

欧阳中石题赠杨侠前言《千字文》版本比较及硬笔楷书繁异一简对照不同版本《千字文》之比较硬笔楷书周兴嗣《千字文》繁（异）简对照（杨侠／书）硬笔楷书钟繇《千字文》繁（异）简对照（杨侠／书）楷行草三体《千字文》名篇集粹一、楷书千字文欧阳询小楷《千字文》米芾楷书《千字文》赵佶瘦金书《千字文》二、行书千字文王羲之临钟繇《千字文》欧阳询行书《千字文》三、草书千字文张旭草书《千字文》（残石）怀素小草《千字文》赵佶草书《千字文》赵孟頫草书《千字文》于右任标准草书《千字文》草书《千字文》释文

章节摘录

插图：

<<楷行草三体《千字文》名篇集粹>>

编辑推荐

《楷行草三体名篇集粹》：《千字文》至少有三个不同版本，其中以周兴嗣的《千字文》流传最广，影响最大。

周兴嗣自幼聪慧，通晓古今，公元502年出任梁武帝的文学侍从，即员外散骑侍郎。

梁武帝为教育后代，命殷铁石从王羲之的书碣碑石中拓下一千个各不相同的字，又命周兴嗣将这一千个字编成通俗押韵的文章。

传说周兴嗣一夜之间编成这篇《千字文》，竟至须发皆白。

《千字文》全书共250句。

每四字一句，四句一组，两组一韵，前后贯通，互不重复。

其内容涉及天文、地理、历史、农工、园艺、饮食起居、修身养性及封建纲常礼教等各个方面，包罗万象，涵盖面广泛。

其最大优点又在于融知识性、可读性和教化性为一炉，文采斐然，合辙押韵，琅琅上口，易诵易记。

《千字文》不仅是重要的蒙学读物，也是历代书法家表达书法成就的重要载体，隋唐以降，几乎所有著名书法家均有不同书体的《千字文》传世。

三种书体十篇名作，不同版本比较研究，硬笔楷书繁简释文，欧阳中石题词嘉勉。

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>