



名碑名帖大格系列

实用速成大格集字帖

王羲之之行书集字古诗

聂文豪 编著

江西美术出版社

王羲之
行书集字
古诗

实用速成大格集字帖

◎ 聂文豪 编著



名碑名帖大格系列

江西美术出版社

图书在版编目(CIP)数据

实用速成大格集字帖·王羲之行书集字古诗 / 聂文豪编著. —
南昌: 江西美术出版社, 2006. 12
ISBN 7-80749-007-1

I. 实... II. 聂... III. 行书—法帖—中国—东晋时代 IV.
J292.21

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 138146 号

鸣谢: 聂 薇 胡久乐 万小琴 万山梅 陈小艳 龚美红

SHIYONG SUCHENG DAGE JIZITIE

实用速成大格集字帖·王羲之行书集字古诗

聂文豪 编著

江西美术出版社出版发行

(南昌市子安路 66 号)

<http://www.jxfinearts.com>

E-mail: jxms@jxpp.com

邮编 330025 电话 0791-6565509

全国新华书店经销

赣州市明基印刷包装有限公司印刷

开本 889 × 960 1/10

印张 8 印数 5000

2006 年 12 月第 1 版 2006 年 12 月第 1 次印刷

ISBN 7-80749-007-1

定价: 15.00 元

出版说明

临习传统碑帖是学习书法的必由之路。历代流行的名迹法帖大多为长篇的祭文、文论、经典、书札、铭记等，内容和形式与现代相去甚远。书法爱好者，特别是青少年临写传统碑帖，尚可逐字而行，而一旦进入创作，往往会因选字、集句，特别是缺字的困难而难以下手。

《实用速成大格集字帖》系列丛书精选王羲之、欧阳询、颜真卿、柳公权、米芾等古代书法大家的碑帖，分古诗词、楹联、锦言、佳句、成语等门类进行选字结集。我们通过选字的方法，融古代名家法书与古代名家诗词、楹联、锦言、佳句、成语等于一体，为书法爱好者提供一条从临习传统碑帖过渡到创作作品的捷径。

本系列丛书涵盖面广，贴近当代读者的实际需要。内容健康向上、清新高雅、脍炙人口。同时，我们将原碑帖字放大，使碑版字字口清晰，帖字墨迹毕现。对原碑帖中因千百年来风雨侵蚀、捶拓剥落而难以卒读的字进行修整，使其恢复原碑风貌。原碑帖中没有的字，则由编著者根据原碑帖法度，从原碑帖字中优选相关部件组拼而成，使其与其他集字和谐统一。

本书是该系列丛书的一种，其集字主要选自王羲之的行书帖《兰亭序》和《怀仁集王羲之书圣教序》。王羲之，东晋大书法家，人称“书圣”。师从叔父王广和卫夫人，饱览秦汉以来篆隶书迹，博采众长，创造出妍美流便的王体行书。王体行书道逸劲健，千变万化，“字势雄健，如龙跳天门，虎卧凤阙”，“天质自然，丰神盖代”，风靡书坛，历千百年而不衰。其中《兰亭序》被公推为“天下第一行书”，是历代书家的“必修课”。

本书具有很强的观赏性、趣味性和实用性，希望能成为广大书法爱好者学书的良师益友。

目 录

- [1] 春晓 (唐) 孟浩然
- [3] 静夜思 (唐) 李 白
- [6] 登鹳雀楼 (唐) 王之涣
- [8] 鸟鸣涧 (唐) 王 维
- [11] 山中 (唐) 王 勃
- [13] 寻隐者不遇 (唐) 贾 岛
- [16] 长干曲(其二) (唐) 崔 颢
- [18] 塞下曲(其三) (唐) 卢 纶
- [21] 八阵图 (唐) 杜 甫
- [23] 早发白帝城 (唐) 李 白
- [27] 出塞(其一) (唐) 王昌龄
- [30] 山行 (唐) 杜 牧
- [34] 竹枝词(其一) (唐) 刘禹锡
- [37] 江南逢李龟年 (唐) 杜 甫
- [41] 冬夜读书示子聿 (宋) 陆 游
- [44] 淮中晚泊犊头 (宋) 苏舜钦
- [48] 偶成 (宋) 朱 熹
- [51] 春日 (宋) 朱 熹
- [55] 白梅 (元) 王 冕
- [58] 春夜喜雨 (唐) 杜 甫
- [63] 游山西村 (宋) 陆 游
- [71] 作品示例 聂文豪等

春

眠

不

覺

曉

空

空

聞

春曉
(唐)孟浩然

春眠不觉晓，处处闻啼鸟。
夜来风雨声，花落知多少。

啼

鳥

夜

來

風

雨

聲

花

落

床

知

前

多

明

少

月

光

上

疑

霜

是

舉

地

頭

望

頤

明

思

月

故

伍

鄉

白

盡

日

黃

依

河

山

入

海

子

流

王

欲

目

窮

文

人

上

闲

一

桂

层

花

楼

落

夜

静

春

山

空

月

出

鴛鴦

鳴

山

春

鳥

澗

時

中

長

江

悲

已

滯

萬

里

念

将

高

归

风

况

晚

属

山