# [篆書] 李斯《嶧山碑》(\*\*版) ◎

爱未央rb9oo52t 2017-02-23 | 1673阅读 | 35转藏

搜文章 找知识

A



# 爱未央rb9oo52t

会会会会会

十关注 💬 对话

#### TA的最新馆藏

- ■[转]一文读懂米芾书法的艺术特色和要掌…
- 书法12种特殊笔法, 你会几种?
- ■[转]教书法1(大草中线条的形质)
- ■[转]怎么写让你的字耐看、有味道?
- 打通草书经脉必看,停顿、顿挫、和休…
- ■[转]书法三理:笔法、字法、章法

#### 喜欢该文的人也喜欢

更多

- 《礼器碑》高清放大版图片与集字对联 欣赏 阅2412
- 杨凝式《韭花帖》高清大图欣赏 阅1625
- 赵孟頫经典楷书《玄妙观重修三门记》 欣赏 阅756
- 【秦】李斯篆書·嶧山刻石 阅138
- 经典 | 汉隶《鲜于璜碑》高清欣赏 阅209

# 🧥 热门阅读

换一换

- 林烽《大六壬详解》完整版 阅30472
- 原 杜牧的这首七言绝句,尽人皆知,但在 唯美之外,我读到却是讽刺! 阅2722
- 【太上玄门早晚功课经】拼音版
- 班主任工作案例(精选15篇) 阅85564
- 初中几何经典模型总结(手拉手模型)

#### 最新原创

更多

〖任何人,唯一能改变的…

引,不可错过的6部高分悬…

原

望——带你巩固齿轮知识

1, 小伙凭借敏感的性格…



嶧山刻石秦始皇二十八年(前 219)李斯書 高218厘米,寬84厘米。又稱元摹嶧山秦篆碑。原 立於鄒縣城縣衙大堂,民國初年移入孟廟致敬門內,1973年移入啟聖殿內保存,現存於鄒城市 博物館。

由於年代久遠,加之戰亂,原石被野火焚毀。此石是宋太宗趙光義淳化四年(公元 993年)鄭 文寶根據原石拓本翻刻立石,碑陰有鄭文寶題記。《嶧山刻石》摹刻都甚多,而首推由宋代人 所刻的五代南唐徐鉉的摹本為最佳,現藏在西安碑林裏。

在秦的統一事業之中,一個重大的功績就是統一了文字。中國的漢字已有四千余年的歷史。從 最早出現在陶器上的符號,刻劃在獸骨龜甲上的甲骨文,和鑄造在鐘、鼎上的金文,以及到周 宣王時的太史籀文(大篆),只有在公元前 221年,秦始皇統一了六國後,李斯等人才用小篆 統一了中國文字。李斯曾經說過:上古創造大篆字體,廣為流傳,但由於時間久遠,人們多不 能認識。所以現在刪掉繁雜筆劃,省略異體字形,改進成為小篆。這是中國歷史上第一次文字 改革,對發展中國文化有著不可忽視的作用。

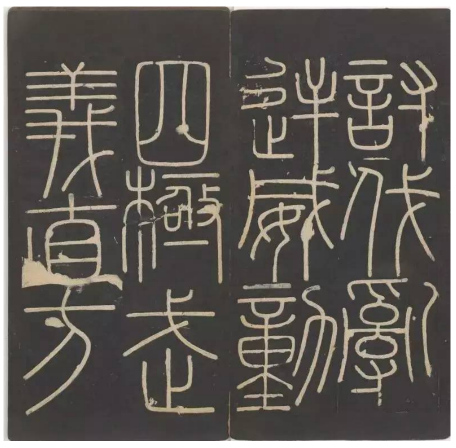
秦始皇在統一中國後的十余年間,為了加強對全國的控制,先後五次遠途巡視各地。秦王政二 十八年(公元前 219年),他出巡山東齊魯故地登陶縣的嶧山(今山東鄒縣東南)時,登高遠 望,激情滿懷,對群臣說道: "朕既到此,不可不加留銘,遺傳後世。"李斯當即成文篆字, 派人刻碑石於嶧山之上。這就是著名的秦《嶧山刻石》。

李斯的字在秦代是一流的。他還有一套書法理論,他在談到用筆的方法時說:寫字,用筆要急速回轉,折畫要快,象蒼鷹俯沖盤旋一樣。收筆好比遊魚得水,運筆就象景山行雲,筆畫的輕重、舒卷,應自然一體,大方美觀。從《嶧山石刻》可以看出,李斯的書法運筆堅勁暢達,線條圓潤,結構勻稱,點畫粗細均勻,既具圖案之美,又有飛動之勢。書藝之高超掩滅先軌,散絕後賢,使一切寫小篆的人皆難入其境,成為後世臨摹學書之佳。

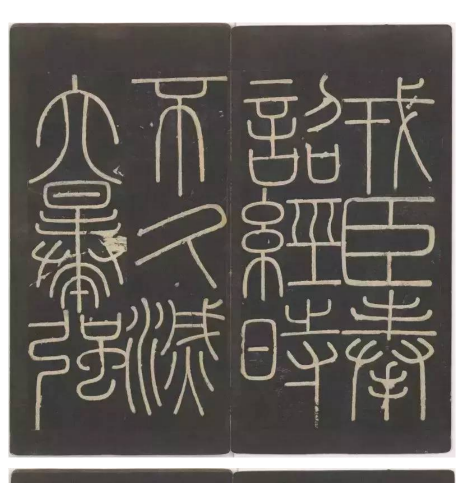
嶧山刻石臨習要點是:運筆要控制好弧度,轉折不可裸露圭角,筆畫搭接自然,不露痕跡。墨中含水要恰到好處。可根據個人習慣而定,不管是幹裂秋風還是潤含春雨,以能"見筋"為妙。下筆的力度要均勻,提按變化不可太大,線條工整,穿插勻稱。結構方中帶長,講究對稱,端莊大方。



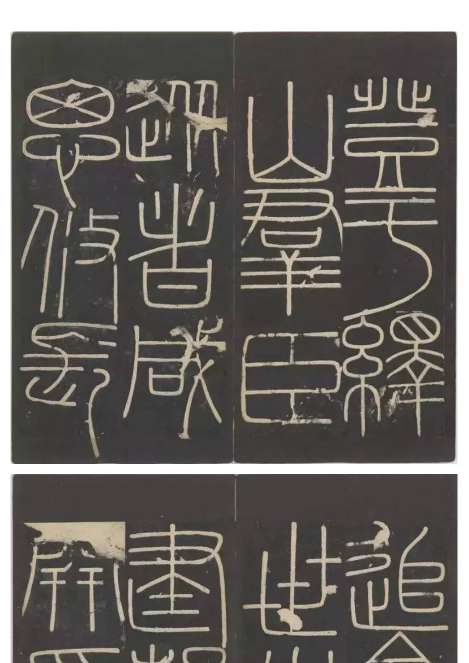




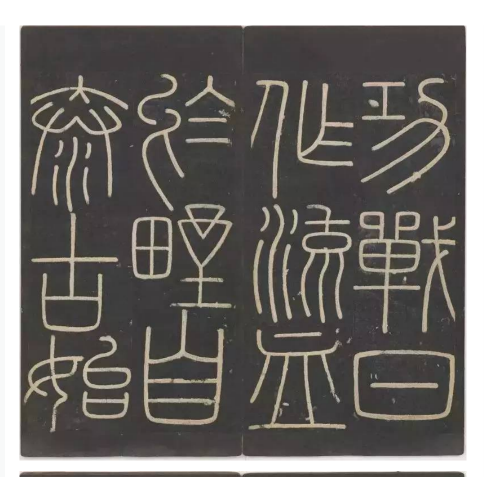
《嶧山碑》是秦始皇二十八年(公元前219年)東巡時所刻,是秦刻石中最早的一塊,內容是 歌頌秦始皇統一天下,廢分封,立郡縣的功績。







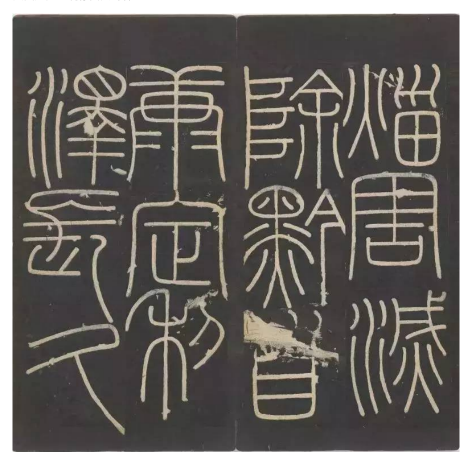
那些多年

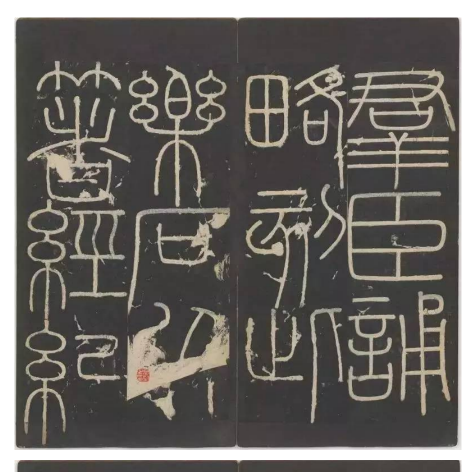


多學學學

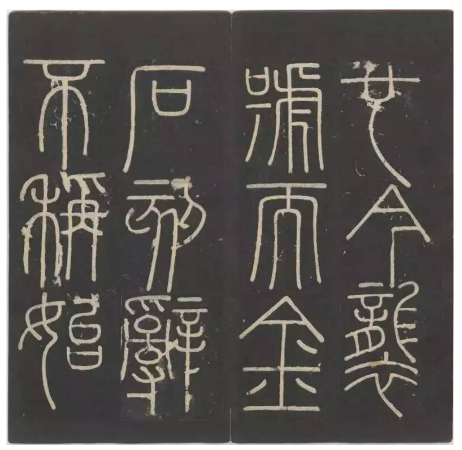


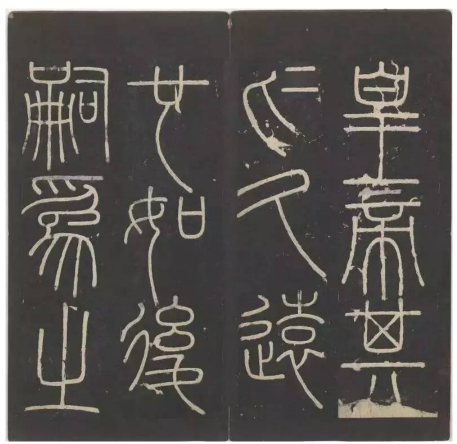
嶧山又名東山,與泰山南北對峙,孟子<sup>9</sup>所稱"孔子<sup>9</sup>登東山而小魯,登泰山而小天下"的東山即指嶧山。原石已不在,相傳魏武帝曹操登山時令人推倒。現在的摹本比較有名的是"長安本"。宋太宗淳化四年(公元993年)鄭文寶根據五代南唐徐鉉的拓本重刻於長安,碑陰有鄭文寶題記。現存西安碑林。





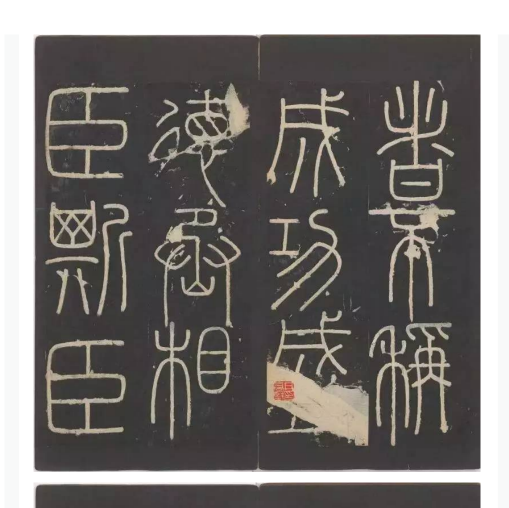
不是原作。

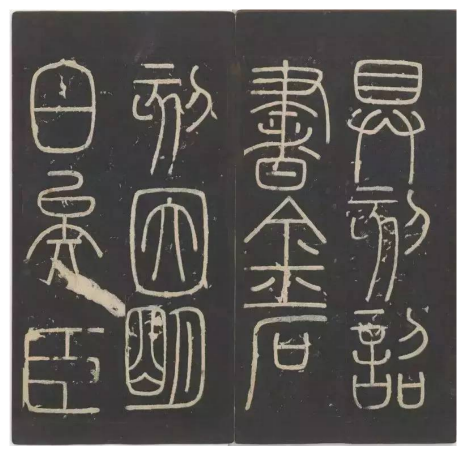




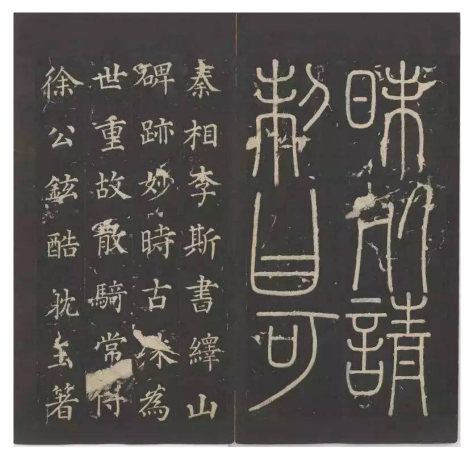
其形式皆為四言韻文,字跡橫平豎直,布白整齊,筆畫挺勻剛健,風格端莊嚴謹,一絲不茍,字的結構上緊下松,垂腳拉長,有居高臨下的儼然之態,似乎讀者須仰視而觀。在章法上行列整齊,規矩和諧,整齊化一、從容儼然、強健有力的藝術風範與當時秦王朝的時代精神是相統一的。這些刻文,對後世碑刻銘文書法都有一定的影響。

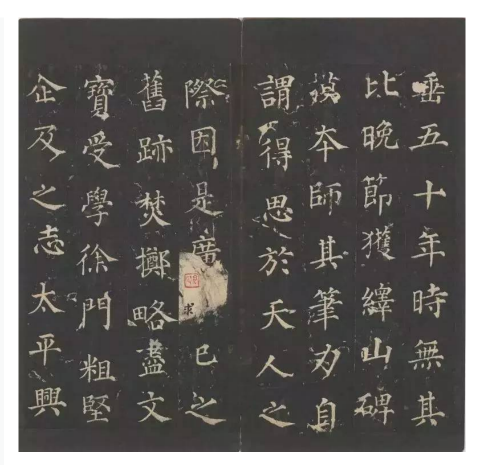
《嶧山碑》線條圓潤流暢。結構對稱均衡。形體清瘦修長,風格精致典雅,可謂一派貴族風範。加之該碑筆法嚴謹,端莊工穩,臨寫尤其能強化手腕"提"的功能,增強"中鋒"意識,因而不失為學書入門的最佳範本。





李斯(約前280年-前208年),秦朝丞相,著名的政治家、文學家和書法家,協助秦始皇統一天下。秦統一之後,參與制定了秦朝的法律和完善了秦朝的制度,力排眾議主張實行郡縣制、廢除分封制,提出並且主持了文字、車軌、貨幣、度量衡的統一。秦始皇駕崩後與宦官趙高合謀立少子胡亥為二世皇帝,後為趙高所忌,腰斬於市。因其政治主張的實施對中國和世界產生了深遠的影響,奠定了中國兩千多年政治制度的基本格局,被世人尊稱為"千古一相"。





玄據王昶《金石萃編》錄其全文如下,原文無標點:

皇帝立國,維初在昔,嗣世稱王。討伐亂逆,威動四極,武義直方。戎臣奉詔,經時不久,滅 六暴強。廿有六年,上薦高號,孝道顯明。既獻泰成,乃降專惠,窺(車川)遠方。登於繹 山,群臣從者,鹹思攸長。追念亂世,分土建邦,以開爭理。功戰日作,流血於野。自泰古 始,世無萬數,陀及五帝,莫能禁止。乃今皇帝,一家天下。兵不復起,(火甾)害滅除。黔 首康定,利澤長久。群臣誦略,刻此樂石,以著經紀。

皇帝曰: "金石刻盡始皇帝所為也,今襲號而金石刻辭不稱始皇帝。其於久遠也,如後嗣為之 者,不稱成功盛德。"丞相臣斯、臣去疾、禦史夫臣德昧死言:"臣請具刻詔書,金石刻因明 白矣。"臣昧死請。制曰:"可"。



本站是提供个人知识管理的网络存储空间,所有内容均由用户发布,不代表本站观点。请注意甄别内容中的联系方式、 诱导购买等信息,谨防诈骗。如发现有害或侵权内容,请点击一键举报。

☆ 转藏 ② 分享 ② 献花 (0)

来自: 爱未央rb9oo52t > 《待分类》

❶ 举报/认领

上一篇: ?最全《兰亭序》临摹示范视频

下一篇: 书法落款中的文化常识,90%的人没注意过

0条评论

写评论...

请遵守用户 评论公约



姚明癌症复发不幸离世,六小 龄童悲痛悼念



要不要回答?地球连续35年收 到神秘信号!



女孩全身长满虫子,医生看了 却破口大骂!



外星人降临? 民众目击: 两三 米高、大眼睛

**类似文章** 更多 ②

## 中國歷代書法名家

蔡邕(132-192)蔡邕因負盛名,所以後世把一些碑刻和論著附合成蔡邕名義的偽作也不少。生年不詳,約卒於漢獻帝初平三年(約西元192年),敦煌酒泉(今屬甘肅)人,字伯英,善章草,後脫去舊習,省減 章



#### 学习篆书的最佳范本-《峄山碑》

学习篆书的最佳范本-《峄山碑》《峄山碑》即《秦峄山碑》的简称,《秦峄山碑》者,始皇帝东巡,群臣颂德之辞,至二世时丞相李斯始以刻石...



# 曹操登峄山,干了一件"荒唐"之事,一件国宝永远失去了

曹操登峄山,干了一件"荒唐"之事,一件国宝永远失去了。峄山碑又称"秦峄山碑",是秦始皇二十八年(公元前219年)东巡时所刻,峄山碑…



## 专业从事机械设计,经验丰富,价格合理

机械设计员/机械设计师

963阅读



# 墨香集—篆书欣赏.李斯书法作品《峄山刻石》小篆

墨香集—篆书欣赏.李斯书法作品《峄山刻石》小篆。李斯书法作品《峄山刻石》小篆《峄山刻石》 高218厘米,宽84厘米秦始皇二十八年(前 2...



# 高清书法资料: 峄山刻石

高清书法资料:峄山刻石。李斯简介。从《峄山石刻》可以看出,李斯的书法运笔坚劲畅达,线条圆润,结构匀称,点画粗细均匀,既具图案之...



# 中国书法名碑名帖之峄山碑

中国书法名碑名帖之峄山碑。《峄山碑》即《秦峄山碑》的简称,是秦始皇二十八年(公元前219年)东巡时所刻,峄山碑是现存最早的秦篆刻石。...



## Linux常用命令总结

linux基本命令

4.6万阅读

# 李斯峄山刻石字帖

李斯峄山刻石字帖。李斯奉命连夜写毕后的隔日,他又采岭石鑴刻,然后立于会稽鹅鼻山山顶(后叫刻石山),这就是历史上着名的《会稽刻石》。《峄山刻石》简介《峄山刻石》,亦称《峄山石刻》《峄山碑》…

## 《峄山碑》

《峄山碑》公元前219年秦始皇东巡至山东济宁邹城峄山立下的刻石,即后世所称《峄山刻石》,是现存最早的秦篆刻石。原秦峄山篆碑,立于峄山书门。《邹县志·古迹卷》记载:"宋元佑八年(1093年),邹...

秦免费下载:李斯《琅琊台刻石》字帖肖华书斋免费下载:李斯《琅琊台刻石》字帖。免费下载《琅琊台刻石》字帖:李斯《琅琊台刻石》临写范本字帖。李斯--小篆《琅琊台刻石》临写范本鸿墨轩3dec李斯--小...



# 可视化解决方案

可视化数据平台

3.1万阅读