

《细说北京往事》

图书基本信息

书名：《细说北京往事》

13位ISBN编号：9787801954510

10位ISBN编号：7801954513

出版时间：2006-6

出版社：九州出版社

作者：树军

页数：340

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

《细说北京往事》

内容概要

展示北京迷人的风情画卷，凸现北京辉煌的人文风姿！本书呈现的是北京建都八百多年来，上至皇宫下至民间底层鲜为人知的真实故事，无奇不有的民间传说，各具特色的社会习俗等，细说113则皇都北京之“谜事”“秘事”“怪事”“婚事”“丧事”“幸事”“憾事”和“耻事”，精心选配珍贵老照片等插图90余幅，无一不令人兴味盎然。本书可读，可藏！

本书采用历史与现实相结合、时间与空间相交叉的手法，将北京情趣纷呈的人文景观，无奇不有的民间传说，鲜为人知的真实故事，各具特色的社会习俗，丰富多彩的风情画卷，历尽沧桑的古都风貌，熔为一炉，琳琅满目地展现在你面前，让你回味北京的昨天，认识北京的今天，展望北京的明天。该书内容丰富，资料翔实，文笔流畅，既有较大的信息量，又有真实准确的纪实性和引人入胜的可读性，更有较高的艺术品位和较强的史料价值与收藏价值。

该书的编者，青年作家树军，多年来致力于纪实文学创作，出版了许多颇受读者喜爱的纪实文学作品。为编写《细说北京往事》一书，他几乎跑遍了北京的各大图书馆，收集整理了数百万字的资料，经过一年多的努力，终于使本书脱稿，实现了他“使更多人了解北京的历史和文化，更加热爱北京的今天，为弘扬民族文化贡献自己的力量”的诺言。

《细说北京往事》

书籍目录

序言 谜事 元朝皇帝没有陵墓之谜 明代北京的“双龙”布局之谜 京城中轴线之谜 北京古城墙缺角之谜 天安门城楼设计得之谜 故宫御花园“欺君画”之谜 宫殿正脊放置宝匣之谜 白塔寺“锦盒”之谜 东华门门钉之谜 公主坟之谜 针刹海之谜 王府井之谜 大栅栏之谜 “扒拉桥”之谜 皇家爱用“紫”字之谜 紫禁城谜中谜 皇帝尚“九”之谜 崇文门城楼挂钏之谜 故宫建筑之谜 故宫殿宇的摆饰之谜 颐和园宝云阁铜窗之谜 十三陵龟背立碑之谜 北京猿人头盖骨丢失之谜 延庆石窟之谜 宫女弑帝之谜 陈圆圆免杀之谜 袁总督尸体被盗未予追查之类谜 “太后下嫁”案之谜 雍正嗣位之谜 “维民所止”案之谜 乾隆身世之谜 乾隆长寿之谜 和珅发迹之谜 慈禧亲自起草手谕之谜……秘事怪事婚事丧事幸事憾事耻事后记主要参考书目及文章

章节摘录

北京的城墙在元时是方方正正的，此所谓“城方如印”。到了明代内城、外城和皇城均有缺角现象。内城没有西北角，破坏了北京城整体的对称性。从整体布局上看，似也有缺憾之处。内城是明代重修的，从明朝卷帙浩繁的史书中，也没有发现关于古城墙西北缺角的记载。对此我国著名地理学家侯仁之教授在20世纪50年代曾这样解释，当初城墙是按矩形设计的，工程师们千方百计地想把矩形图案的对角线交在现在故宫的金銮殿上，以表示皇帝至高无上的中心地位。但由于自然原因，最终还是偏离了金銮殿。为避杀身之祸。他们只好去掉一角，这一角就是西北角。近年来，地质工作者在研究地球资源卫星照片时，发现北京内城墙西北角处，有一条地层断裂带，定名为车公庄—德胜门断裂带。如果明代城墙建为直角，则刚好穿过断裂带。相传，明朝建筑北城墙时，西北角修建为直角。但不知何故，屡建屡塌，前后百年间，不知道修建了多少次。出于无奈，最后建为斜角。这一传说。在卫星照片上得到了初步证实。可是，当时的建筑者了解断裂活动吗？掌握地质科学吗？还仅仅是凭经验行事？社会学家们认为，古代内城墙西北角为斜角，既有自然因素，也不能排除社会因素，是中国传统的“抑盈扬谦”观念在起作用。我国古代有一种说法，认为西北方向是一个缺口。如西汉刘安写有《地形训》，认为大地八方有八座大山支撑着天体，其中支撑西北方向的山叫不周山。《天文训》讲八方吹来八风，西北方向吹来的风称不周风。东汉班固解释为。不周就是不交之意。按这种解释，西、北两个方向不应该互相连接。而应有缺口。可是，既然是传统观念在起作用，那么明代以前的城墙为什么都是直角。垂直相交呢？元代城墙西北角为90度，这已经被卫星摄影的透视所证实。而且明代的其他建筑似乎也没有让西北角留有缺口。究竟是自然因素在起作用，还是传统观念所决定，还有待人们去探索和研究。

《细说北京往事》

精彩短评

- 1、写的挺好的，还有封面风格也不错
- 2、超级烂书，许多地方与史实不符，胡编乱扯，不值
- 3、一般，看着玩呗。
- 4、对老北京的胡同文化讲述很深透。
- 5、这本书挺好看、五分
- 6、真的是一本就旧北京的风情画，介绍详细，受益匪浅。
- 7、很耐读的一本书 老北京的一些不为人知的故事
- 8、看了好久了，但是觉得有点意思，呵呵

《细说北京往事》

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