

图书基本信息

书名：<<伟大的中国之最-最美的科普书-全彩版>>

13位ISBN编号：9787563447756

10位ISBN编号：756344775X

出版时间：2012-6

出版时间：延边大学出版社

作者：李继勇 编

页数：184

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>

前言

中国现存最大的古建筑群——故宫；中国最奇特的悬崖建筑——悬空寺；中国第一条自主设计建造铁路——京张铁路；中国领土的最南点——曾母暗沙；世界上最早的全身麻醉剂——麻沸散；中国历史上唯一的女皇帝——武则天；中国第一部编年体通史——《资治通鉴》；中国最大的内陆盆地——塔里木盆地……这些中国之最，它们都是中华民族的骄傲。

可是，还有更多的中国之最。

你知道吗？

翻开《伟大的中国之最》，它将带你去学习更多的相关知识。

学问无止境，探索无穷尽，知识的积累与能力的培养都需要不断的学习和实践。愿读者朋友们从问题中发现世界，不断地去掌握新的知识，愿本书成为您的良师益友。

<<伟大的中国之最-最美的科普书-全彩版>>

内容概要

你想拥有广博的知识吗？

无论古今中外、科普世界，都是你最优秀的校外课堂。

这本《最美的科普书：伟大的中国之最（全彩版）》（作者李继勇）是《最美的科普书》其中一册，它将带你去学习更多的相关知识。

《最美的科普书：伟大的中国之最（全彩版）》让你开阔眼界，增强求知的兴趣，凭借知识的力量竟取成功！

书籍目录

第一章建筑桥梁之最世界最大的单体航站楼--北京首都机场T航站楼亚洲最大的火车站--北京南站世界最长的双洞公路隧道--秦岭终南山隧道我国古代最大的双塔--泉州开元寺世界上最长的铁路、公路两用双层桥--南京长江大桥世界现存最高的木建筑--山西应县木塔中国第一条自主设计建造的铁路--京张铁路"中华第一祠"--翟氏宗祠我国历史上第一座监狱--茈里城世界最长的跨海大桥--青岛海湾大桥法门寺世界上最早的帝王宫苑--北海公园世界上现存最大的古建筑群--故宫世界上石刻经版最多的寺院--云居寺世界上最大的铜塑佛像--西藏未来佛第一座遗址博物馆--西安半坡遗址博物馆世界上现存的最高的宫殿--布达拉宫世界最大的石刻雕像--乐山大佛中国第一条地铁--北京地铁最早的石窟--石钟山石窟中国最早建成的寺院--山西五台山显通寺世界上最大的博物馆之一--中国国家博物馆中国最早的宫城--河南偃师二里头遗址中国手眼最多的石刻观音--大足千手观音中国目前海拔最高的寺庙--绒布寺中国第一座戏剧博物馆--天津戏剧博物馆中国最古老的长城--楚长城中国第一座大型悬索桥--汕头海湾大桥"中华之最"的皮影木偶艺术博物馆现存最早最完整的石塔--四门塔中国最奇特的悬崖建筑--悬空寺凿雕大佛最早的地方--山西太原第二章山河之最中国最大的内陆淡水湖--博斯腾湖世界上海拔最低的盆地--吐鲁番盆地"东北第一大山"--哈尔滨凤凰山中国领土的最西处--帕米尔高原中国海拔最高的天然冰场--天山天池世界上海拔最高的淡水湖--玛旁雍错湖中国最长的内陆河--新疆塔里木河中国北方最大的淡水湖--微山湖世界上效益最大的水利枢纽--长江三峡中国最后的渔猎部落--查干湖中国领土的最南点--曾母暗沙中国最大的天然内陆盐湖--察尔汗盐湖中国最低点--新疆艾丁湖"中华第一瀑"--黄果树瀑布第三章历史之最世界上最轻薄的衣服--西汉素纱禅衣世界考古史和都城史上的活化石--开封最早统一中国的朝代--秦朝中国境内已知最早的人类--元谋人中国最早最完整的古城遗址--城头山文化遗址中国迄今发现年代最早的汉代玉器世界上开辟最早的国际通道--"丝绸之路"世界上最早的全身麻醉剂--麻沸散世界上最早的纸币--宋代交子中国考古史上第一座最高等级的墓葬中国发现的早期人类发源地最早实行"和亲"的王朝--西汉首次在旧石器时代遗址中发现大象足迹中国历史上最贤德的皇后--长孙皇后中国保存完好的年代最早的石碑--袁安碑中国最伟大的航海壮举--郑和七下西洋世界著名的历史文化名城和旅游圣地--曲阜世界上最早的设计蓝图--《兆域图》中国历史上最有作为的青少年皇帝--康熙中国历史上唯一的女皇帝--武则天北京城最老的斜街--烟袋斜街世界上最大的编钟--曾侯乙编钟第四章文化之最中国最大的民间藏书楼--天一阁世界唯一的女性专用文字--江永女书中国第一部编年体通史--《资治通鉴》中国历史上最早的春联--孟昶春联我国现存最早、最完整的农书--《齐民要术》中国最早的成熟的文字--商代甲骨文中国迄今为止最古老的《古兰经》手抄本世界上最早的日食记录世界上最长的家谱--《孔子世家谱》世界上最早的报纸--"邸报"世界上收录汉语词汇最多的词典--《汉语大词典》中国第一部儒家经典著作--《论语》最伟大的现实主义古典小说家--曹雪芹世界上最早利用地磁场进行人工磁化的实例第五章地理之最中国最大的蛇岛中国最美海岛之一--林进屿全球海拔最低、面积最大的冰川--达古冰川中国最大最年轻的火山岛--涠洲岛中国最大的人工森林--塞罕坝

章节摘录

早在远古时代原始人类就在这里繁衍生息，创造了多姿多彩的史前文化，为后世留下了丰富的文化遗存。

40多年来，文物考古工作者通过大量的调查和发掘，在陕西境内发现上千处新石器时代的遗址和数万件文物。

西安半坡博物馆位于陕西省西安市东郊半坡路，是中国第一座史前遗址博物馆，于1958年半坡遗址考古发掘的基础上建成。

半坡遗址属新石器时代仰韶文化的村落遗址。

1953年发现，1954~1957年，中国科学院考古研究所进行了5次规模较大的科学发掘，发掘面积达1万平方米。

1958年建成了中国第一座新石器时代遗址博物馆。

西安半坡博物馆是中国第一座史前遗址博物馆。

半坡博物馆陈列展览面积约4500平方米，分出土文物陈列、遗址大厅和辅助陈列三部分。

出土文物陈列由第一展室和第二展室组成，两个陈列室陈列的是从遗址中发掘出来的生产工具和生活用品，可分为石器类、骨器类和陶器类。

主要展出半坡遗址和姜寨遗址出土的原始先民使用过的生产工具、生活用具和艺术品等，包括石斧、石铲、石刀等，此外还有陶哨、人头、鸟头、兽头等艺术品和一些装饰品，在半坡遗址出土的22种刻划符号也展示在陈列室中。

它是拉萨城的标志，也是西藏人民巨大创造力的象征，是西藏建筑艺术的珍贵财富，也是独一无二的雪城高原上的人类文化遗产。

自公元7世纪松赞干布迁都拉萨，始建布达拉宫作为王宫，在此划立行政区域，派遣、迎送来往于周边各国的使者，或与邻邦结成姻亲关系，加强吐蕃与周边各民族经济、文化的交流，促进吐蕃社会的繁荣。

布达拉宫成为当时吐蕃王朝统一的政治中心，地位十分显赫。

布达拉宫屹立在西藏首府拉萨市区西北的红山上，13层宫殿建筑，高110米，海拔3750米以上，是一座规模宏大的宫堡式建筑群。

全建筑倚山叠砌，蜿蜒至山顶，占地10万多平方米，人们在数十里之外就可以远眺其雄姿，同时，它也是拉萨的重要标志。

古老的布达拉宫不仅以建筑宏伟而著称，还以珍贵的文物而闻名，是藏族古代建筑艺术的精华，也是西藏的-艺术宝库，已被列入世界文化遗产名录。

7世纪吐蕃松赞干布与唐文成公主联姻，乃建此宫而居。

以后两次毁于灾害兵火。

1645年五世达赖喇嘛进行扩建，历时半个世纪始具规模。

白宫横贯两翼，为达赖喇嘛生活起居地，有各种殿堂长廊，摆设精美，布置华丽，墙上绘有与佛教有关的绘画，多出名家之手。

红宫居中，供奉佛像、松赞干布像、文成公主和尼泊尔尺尊公主像共数千尊，以及历代达赖喇嘛灵塔，黄金珍宝嵌间，配以彩色壁画，辉煌金碧。

整个建筑群占地10余万平方米，房屋数千间，布局严谨，体现了西藏建筑工匠高超的技艺。

布达拉宫是西藏政教合一政权的中心。

每逢节日活动，宫门挤满信仰藏传佛教各民族佛教徒，成为著名佛教圣地。

布达拉宫依山垒砌，群楼重叠，殿宇嵯峨，气势雄伟，有横空出世、气贯苍穹之势，坚实墩厚的花岗石墙体，松茸平展的白马草墙领，金碧辉煌的金顶，具有强烈装饰效果的巨大鎏金宝瓶、幢和经幡，交相映辉，红、白、黄三种色彩的鲜明对比，分部合筑、层层套接的建筑形体，都体现了藏族古建筑迷人的特色。

布达拉宫是藏式建筑的杰出代表，也是中华民族古建筑的精华之作。

公元631年布达拉宫由吐蕃松赞干布兴建。

当时修建的宫殿有999间，加山上修行室共1000间，后因雷击和战乱受严重破坏。

1645年，五世达赖喇嘛为巩固政教合一的甘丹颇章地方政权，由第司索郎绕登主持，重建布达拉宫“白宫”及宫墙城角楼等，并把政权机构由哲蚌寺迁来。

1690年（藏历铁马年），第司桑杰嘉措为五世达赖喇嘛修建灵塔，扩建了“红宫”。

1693年（藏历水鸡年）工程竣工。

以后历世达赖喇嘛增建了5个金顶和一些附属建筑。

特别是1936年（藏历火鼠年）十三世达赖喇嘛的灵塔殿建成后，形成了布达拉宫今日的规模。

布达拉宫号称“世界屋脊上的明珠”，它的宫殿布局、土木工程、金属冶炼、绘画、雕刻等方面均闻名于世，体现了以藏族为主，汉、蒙、满各族能工巧匠的高超技艺和藏族建筑艺术的伟大成就。

布达拉宫的建筑艺术，是数以千计的藏传佛教寺庙与宫殿相结合的建筑类型中最杰出的代表，在中国乃至世界上都是绝无仅有的例证。

布达拉宫保持了历史原状，布达拉宫现存的设计、材料、工艺、布局等均保存自公元7世纪始建以来，历次重大增扩建和重建的原状，真实性很高。

布达拉宫不仅在整体建筑上有着创造性的高度成就，而且它的各部分的设计、艺术装饰（雕刻、彩画等）都达到很高的成就。

布达拉宫过去曾是政教合一的统治中心，与西藏历史上的重要人物松赞干布、文成公主、尺尊公主和历代达赖喇嘛等有着十分重要的关系，因而有着重大的历史意义和宗教等意义。

.....

编辑推荐

本套《最美的科普书》是专门为中国学生编写的一套彩色图解的百科知识图书。本书按照学科知识的难易程度，由浅入深地讲解百科知识，以此来激发孩子们探索知识世界的兴趣和热情，适合学生们独立阅读、自主学习。

这本《最美的科普书：伟大的中国之最（全彩版）》是其中一册，它将带你去学习更多的相关知识。

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>