

<<纸祖千秋>>

图书基本信息

书名：<<纸祖千秋>>

13位ISBN编号：9787806656396

10位ISBN编号：7806656391

出版时间：2005-10

出版时间：岳麓书社

作者：许焕杰

页数：475

字数：548000

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>

<<纸祖千秋>>

内容概要

人类文明五千年，科技发明从来没有像今天这样受重视、受注目。

“科技是第一生产力”已为世界所公认。

可以说谁掌握了科技至高点，谁就会主导整个世界。

去年，伟大的造纸术发明家蔡伦故里耒阳市不仅斥巨资扩建蔡伦园，重新修缮蔡伦纪念馆，兴建科技发明家广场，树立蔡伦铜像，并成功地举办了2001年中国(耒阳)蔡伦科技发明节，举行了公祭蔡伦大典。

作为节会的一项重要内容，该市还举办了2001年中国(耒阳)蔡伦学术研讨会，京、沪、闽、陕、湘三十来位研究蔡伦的专家学者和新华社、人民日报、科技日报、中国文化报等新闻单位的记者云集耒阳，共话造纸始祖蔡伦的丰功伟绩。

这无疑是远见之举。

我想，举办上述活动，不是沽名钓誉，更不是哗众取宠，也不仅仅是借纪念蔡伦而宣传耒阳，而是旨在弘扬科学精神，推进科教兴湘，因而其意义十分深远，其影响远播海外。

一千八百多年前，蔡伦以麻头、树皮、鱼网、敝布等为原料，制造出人类历史上第一张植物纤维纸，以此来替代珍稀的兽皮、昂贵的缣帛、繁重的竹简，使纸走近百姓，成为千家万户不可缺失的必需品。

蔡伦的杰出贡献，不仅仅找到了造纸所需的取之不尽的原料，同时，他创造的挫切、沤料、漂白、捣浆、稀释、操舀、挤压、晾干等一整套造纸方法与基本原理，一直为后世造纸界所承袭下来。

蔡伦的历史功绩，在他身后三十年，就被当朝历史著作《汉记》记录在册，他是我国历史上第一位由史学家为之作传的发明家。

但是，由于历史的或现实的、政治的或学术的等多方面原因，蔡伦这个举世公认的伟大发明家曾一度被随意贬低、冷落甚至被尘封遮蔽起来，应该说，这是一种无法言表的悲哀。

然而，历史是逝川中沉淀的岛屿，是无可变更的。

经过造纸界、史学界最近四十多年来的不断考证、严格化验和科学辨析，现在，结论已经愈来愈明晰，曾经被炒得沸沸扬扬的几种所谓西汉纸，要么是废麻，要么是不宜书写的薄片(远不是真正意义上的纸)，要么是因断代上干扰太大或盗墓者带入的遗物。

造纸术真正的发明者，当属蔡伦别无二者。

尽管随着考古的不断深入，还会有许多新发现，但截至今日，“蔡伦发明造纸术”，这应该是惟一公正的结论。

蔡伦发明造纸术，大大加快了人类文明进程，也因之理所当然地受到东西方专家学者的推崇和赞誉。

日本史学家山下寅次教授说：“中国纸和印刷术的发明，实是我亚洲人民的无上光荣。

蔡伦、毕升之功，伟矣哉。

”前苏联造纸教授苏赫曼在《造纸学》一书中说：“中国蔡伦在一千八百多年前发明了纸，其他任何发明，对文化发展的促进，都不能和纸相提并论。

”更有美国学者迈克尔·哈特在其《对历史最有影响的100个人物》中，不仅把蔡伦排到了第七位，而且给蔡伦以极其客观公正的评价：“事实上，蔡伦的地位要比其他发明家重要得多。

这是因为，大多数发明都是发明者所处时代的产物，即使没有他，别人也会作出这些发明。

蔡伦则不然，造纸术出现近一千年之后，欧洲人才从阿拉伯人那里学会了造纸。

同样地，一些亚洲人，即使亲眼看见了中国制造的纸，却仍然不知道如何自己生产。

很显然，造纸工艺非常复杂，它并不是文化发展到一定程度的必然产物，而是特殊的人对人类社会所作出的特殊贡献。

蔡伦就是这样的人，直到1800年机器印刷技术推广以来，他所发明的造纸技术一直是造纸业生产的基础。

”如此众多的外国学者，都能中肯透彻地去评价蔡伦，作为炎黄子孙的我们，更应该大力弘扬其精神，永久地崇敬和纪念蔡伦，这位对人类历史作出过不可磨灭贡献的伟大发明家。

今天，我们纪念、宣传蔡伦，就是要学习蔡伦的“勤奋、笃实、科学、首创”精神，勇敢地担承起中

<<纸祖千秋>>

华民族伟大复兴的历史使命，不断提升我们民族的素质和现代化水平，给优秀传统民族文化注入新的内涵和活力。

湖南耒阳的同志在全国造纸界、史学界同仁的支持下，将最近四十年来专家学者研究蔡伦的学术成果汇编成册，取名《纸祖千秋》。

付梓之际，嘱我作序，情深意切，写下数语，是为序。

<<纸祖千秋>>

作者简介

许焕杰，笔名原野、叶静。

1952年5月生，曾就读于鲁迅文学院、复旦大学，长期在教育、文化、新闻宣传部门、党政机关工作，1997年12月任耒阳市政协副主席至今，青年时期曾参与多本书的编写，近年先后主编《50回眸》、《神农创来与农耕文明》、《纸祖千秋》等学术著作，著有综合

<<纸祖千秋>>

书籍目录

继承和发扬蔡伦的首创精神维护蔡伦的重大历史荣誉——在首都北京纪念蔡伦发明造纸术1882周年大会上的讲话(代序)序缅怀先贤继往开来纪念蔡伦发扬创新精神 传承篇 在2001年中国(耒阳)蔡伦科技发明节开幕式上的讲话 继承祖先的优良传统发扬光大蔡伦的创造精神 维护蔡伦的历史地位弘扬蔡伦的首创精神 发扬蔡伦精神再创华夏辉煌 弘扬蔡伦精神 简概蔡伦精神 蔡伦精神的科学内涵 导源篇 东观汉记·蔡伦传 后汉书·蔡伦传 对历史最有影响的100个人物·蔡伦 纸的发明和纸的定义 关于蔡伦及中国“造纸术”起源的探讨 蔡伦发明造纸社会原因的探讨 “蔡侯纸”探源 从碑书谈蔡侯纸 从历代篆书与隶书证实蔡伦发明造纸 造纸成功莫忘邓绥 纸药——发明造纸术中决定性的关键 蔡伦造纸及其造纸机械 略论我国古代造纸技术成就对当今造纸业的贡献考据篇 蔡伦造纸术考证 纸的传播线路图 《天工开物》竹纸制造工艺过程 蔡伦年谱简编 一场多余的争论 蔡伦籍贯考辨 蔡伦的籍贯 蔡伦故里蔡伦遗迹简介 蔡伦墓葬在何处 蔡伦封地古龙亭造纸作坊群遗址调查 论蔡伦死于不白之冤 拂尘篇 蔡伦发明造纸术的历史不能随便修改 陈泽霖总工程师谈造纸术的发明 古纸研究与考古学实践 完善古纸研究的考古学范例 蔡伦与造纸术关系的探讨 蔡伦发明造纸术的历史考察 也谈从考古新发现看造纸术的起源 蔡伦发明造纸历史记载的真实性 蔡伦发明造纸术的历史不容否定 再论蔡伦发明造纸的历史定论不能否定 造纸发明只会出现在东汉而不在西汉 关于蔡伦造纸术发明的论证图示 蔡伦发明造纸术是海峡两岸的共识 永远推不倒的历史丰碑 “西汉已有植物纤维纸”之说不能成立 蔡伦以前没有植物纤维纸之论证 “赫蹄”不是植物纤维纸 “卫太子持纸蔽鼻”辨伪 再论“灞桥纸”不是纸 再论“灞桥纸”是废麻絮的真相 关于“灞桥纸”的调查报告 论中国的考古发现与造纸的渊源 伦功难混维国尊 天水放马滩汉墓“纸质地图”质疑 放马滩五号墓的年代问题 山外识庐看蔡伦 纸的发明在创新非集别人经验之大成 古今大战蔡伦情 为蔡伦争了名次后 蔡伦造纸与出土纸物之辨 关于造纸术是谁发明的争论 艺文篇 文 蔡伦发明造纸术功垂万代 蔡伦何以被排在古今发明家的首位 纸祖蔡伦的崇高地位举世公认的原因 哈特与蔡伦 伟大的发明崇高的地位 赋 纸赋 散文诗 致蔡侯 诗 纸 与唐惟勤索纸 蔡子池诗 蔡池夜月 过耒江 蔡池夜月 咏蔡子池 蔡侯祠 龙亭侯墓 蔡伦发明造纸术 诗二首 蔡伦颂 访蔡伦宅 庆祝蔡伦发明造纸1900周年 谒蔡侯祠感赋 纪念蔡伦发明造纸1900周年诗二首 词 满江红·蔡伦纪念园礼赞 楹联 蔡侯祠联(一) 蔡侯祠联(二) 蔡侯祠联(三) 题耒阳蔡侯祠联 缅怀蔡伦 蔡伦纪念园题联 蔡侯祠 蔡侯祠 蔡伦纪念馆门联 蔡伦故里正门联 蔡伦园思侯亭 题赞蔡伦纪念园 题思侯亭 蔡伦墓联动态篇 2001年中国(耒阳)蔡伦科技发明节隆重开幕 中国蔡伦科技发明节耒阳举行 中国(耒阳)蔡伦学术研讨会在耒阳召开 三十多位学者再论蔡伦 蔡伦造纸：是革新还是发明？

善待历史善待蔡伦 公祭蔡伦大典隆重举行 世界最大一本书蔡伦墓前祭伟人 纪念蔡伦发明造纸术1882周年大会纪要 蔡伦发明造纸术不能轻易否定 专家确认蔡伦发明造纸 所谓灞桥西汉纸实为一团废麻絮蔡伦是我国造纸术第一发明者 蔡伦获平反确为造纸鼻祖 台湾纸业界认定蔡伦为造纸术发明者 中国造纸发明家蔡伦再次得到国际公认 蔡伦首先发明造纸终于再获国际公认 虚假的西汉灞桥纸终于退出历史舞台 放马滩纸地图已被撤出故宫中国文物精华展 大陆整理纸史的概况 国外纸史珍闻数则 四集电视剧《蔡伦》问世 十集电视连续剧《纸圣传奇》正式播出 《中国历史名人——蔡伦》解说词 科学家挂图《蔡伦像》出版 《蔡伦》邮戳在陕西汉中隆重推出 《造纸术的发明与发展》一书倍受国外重视 蔡伦纪念馆在湖南耒阳隆重开馆 湖南耒阳蔡伦纪念馆被列为全国百家爱国主义教育基地之一 蔡伦故里耒阳市斥巨资扩建蔡伦纪念园 蔡伦故里耒阳市建成一大型发明家广场 世界上最大的蔡伦铜像在蔡伦故里发明家广场落成 蔡伦塑像矗立在八达岭 苏州红叶造纸厂举行蔡伦像揭幕仪式 蔡伦石像在浙江兰溪落成 《蔡伦纪念邮册》在2001年中国(耒阳)蔡伦科技发明节上隆重推出 人民有情 纸乡蔡伦祠 蔡伦功绩千秋常在龙亭人民世代怀念 跋

<<纸祖千秋>>

编辑推荐

造纸术是我国古代四大发明之一，本书正是为纪念蔡伦发明造纸1900周年而出版。全书分为传承篇、导源篇、考源篇、拂尘篇、艺文篇、动态篇六个篇章，全面系统地介绍了蔡伦在造纸方面的成就以及后人对蔡伦的各方面的介绍与赞颂等。

<<纸祖千秋>>

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>