

<<佛教与中国古代科技>>

图书基本信息

书名：<<佛教与中国古代科技>>

13位ISBN编号：9787507832440

10位ISBN编号：7507832449

出版时间：2011-1

出版时间：中国国际广播出版社

作者：薛克翘

页数：200

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>

## <<佛教与中国古代科技>>

### 内容概要

当然，佛教僧侣们传播科学技术也夹杂有某些迷信成分。  
但只要我们拨开迷信的烟雾，就会发现其中合理的要素，发现其对促进社会文明进步的贡献。  
现在呈献给读者的这本小册子，以罗列资料为主，也力图证明以上的观点。

<<佛教与中国古代科技>>

作者简介

薛克翘，辽宁大连人，1945年生，1969年毕业于北京大学东语系，1982年毕业于中国社会科学院研究生院南亚系。

现为中国社会科学院亚太所研究员、北京大学东方文学研究中心兼职研究员。

主要著作有：专著《中国与南亚文化交流志》、《剪灯新话及其他》、《西洋记》、《中印文学比较研究》、《佛教与中国文化》、《中国印度文化交流史》、《印度民间文学》；译著（合译）《普列姆昌德传》、《檀香树》、《肮脏的裙裾》等；电影剧本（合著）《玄奘》、《第五世达赖喇嘛》；七集电视专题片剧本《走近释迦牟尼》；合主编《简明南亚中亚百科全书》、《东方神话传说》等。

## <<佛教与中国古代科技>>

### 书籍目录

#### 第一章 佛教与中国古代天文历算

一 后汉至隋

二 唐代

三 宋、元、明、清

#### 第二章 佛教与中国古代医药学

一 后汉至隋

二 唐代以后

三 藏传佛教与医药学

#### 第三章 佛教与中国古代健身养生

一 佛僧长寿的秘诀

二 禅法

三 饮食法

四 按摩、体操、武术

#### 第四章 佛教与中国古代人文科学

一 逻辑学

二 语言学

三 翻译学

#### 第五章 佛教与中国古代工农业技术

一 工农业技术

二 建筑技术

## <<佛教与中国古代科技>>

### 章节摘录

版权页：插图：以上转引自洪丕谟先生《佛道修性养生法》一书。

而洪先生说，他所依据的是清代王祖源在咸丰年间得于少林寺的本子。

从“总考”歌诀看，这一套体操由达摩传于少林寺，宋代岳飞加以“鉴识”，虽言之凿凿，却只是传说而已。

而从总体看，有这样几点值得注意：第一，这套功法影响很大，有诸多版本流传，而这个本子出自少林寺，至少表明佛家对这套功法的流传普及付出了劳动，这是对我国健身养生术的一个贡献。

第二，从歌诀中可以看出，在练习这套功法的时候，还要讲究调息和调心，讲究“定”、“静”、“凝神一志”等，这是把佛家的禅法贯彻于体操当中。

这样揉静于动，动中有静，动静一体，似乎比单纯的坐禅更具有积极的健身意义。

这中间也有佛家的一份功劳。

第三，歌诀中有“降龙伏虎神仙事，学得真形也卫生”两句，说明少林寺所传的这套功法显然也吸收了道家的一些因素。

在清代道光年间，一个叫马一贞的人校刊出《易筋洗髓二经》。

他在序言里说，《易筋》、《洗髓》二经，都是达摩传道之书。

他曾在坊间买到《易筋经》抄本若干种。

经他校刊的这部书，分若干部分，如易筋经总论、膜论、内壮论、采日月精华法、揉法、服药法、初月行功法、二月行功法、三月行功法、四月行功法、五六月行功法。

<<佛教与中国古代科技>>

编辑推荐

《佛教与中国古代科技》：中国读本。

<<佛教与中国古代科技>>

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>