

图书基本信息

书名：<<中国历史讲话-中国哲学与西洋科学>>

13位ISBN编号：9787806787885

10位ISBN编号：7806787887

出版时间：2008-3

出版时间：上海书店

作者：熊十力

页数：153

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>

内容概要

本书系熊十力先生的又一代表作。

作者于1938年春避寇入川之时，在悲愤交加的情况下，为学生讲民族精神、种源以及通史时的讲稿，于是年夏整理成《中国历史讲话》。

“中国历史纲要”的写作时间约在“中国历史讲话”的前后。

“中国哲学与西洋科学”系熊先生当年发表在黄海化学工业研究社附设哲学研究部“特辑”上的一篇讲词。

本书的出版对于广大学人颇有参考和借鉴作用。

凡为史书者，必有一个根本精神，遍注万事万物而无所不在。

否则只是比辑事件，可谓抄胥，不成为史，决无感发人的力量。

西洋人承希腊哲人之精神，努力向外追求，如猎者强力奔逐，不有所猎获不止。

其精神常猛烈辟发，如炸弹爆裂，其威势甚大，于其所及之处，固有洞穿堡垒之效。

西洋科学精神实在此。

吾人今日固宜戒萎靡而急起直追。

然西洋人虽有洞穿大自然堡垒之伟绩，而其全副精神外驰，不务反己收敛以体认天道不言而时行物生之妙，不能超越形限而直与造物者游，其生命毕竟有物化之伤。

西洋人固自演悲剧而犹不悟也。

作者简介

熊十力（1885—1968），原名继智，字子真，号逸翁，晚年又称漆园老人，湖北黄冈人。青年时代投身反清革命，武昌起义后任都督府参议，并参预护法运动。

三十四岁后慨然脱离政界，专心学问。

曾入南京支那内学院从欧阳竟无先生研究佛学，后应蔡元培先生之聘任教北京大学。

抗战期间入蜀，先后应马一浮和梁漱溟先生之邀讲学于复性书院、勉仁书院。

中华人民共和国成立后，历任中国人民政治协商会议特邀代表及第二、三、四届全国政协委员。1954年后定居上海。

熊十力先生学贯古今，融会中西，融摄道释，要归于儒，而自成一家，创立了一个颇具特色的哲学体系。

重要著作有《新唯识论》《十力语要》《佛家名相通释》《读经示要》《体用论》《乾坤衍》等。

其学说影响深远，以新儒家名世的牟宗三、唐君毅、徐复观等皆为熊门高足，熊先生也被尊为现代新儒家的开宗大师。

书籍目录

序：读熊十力杞记中国历史讲话 题记 缘起 一、种族推原 二、关于修中国通史的意见中国历史纲要 题记 中国历史应注意之点中国哲学与西洋科学——黄海化学工业研究社附设哲学研究部特辑 题记 一、缘起 二、讲词（又题：中国哲学与西洋科学） 三、哲学研究部简章 四、哲学研究部理事会简章

章节摘录

中国历史讲话题记缘起一、种族推原中华民族，由汉满蒙回藏五族构成之。故分言之，则有五族；统称之，则唯华族而已。如一家昆季，分言之，则有伯仲；统称之，则是一家骨肉也。汉族汉族者，本三皇五帝之子孙。历代居中国本部。本部复别以三：一、黄河流域及其他省区。如甘肃、宁夏、新疆、陕西、山西、河北、河南、山东，及热、察、辽、吉、黑等省。二、长江流域。如四川、湖南、湖北、安徽、江苏、福建省。三、珠江流域。如广东、广西、云南、贵州等省。此皆汉族世代生长之地。其散处于满、蒙、藏诸边塞则为数较少。余如台湾、琉球，与朝鲜、安南、缅甸等属国，本皆汉族同胞，今沦为异域云。汉族有数千年高尚悠远之文化。故言及中华民族，往往即以汉族为代表。但汉族，自其先代孳生既众以后，而与满、蒙、回、藏分支，自为留居本部之一族。后人自难确定其分支之祖为谁氏，只可说为三皇五帝之子孙而已。然历代传说，都以为汉族是黄帝的子孙。司马迁作《史记》，其《帝纪》即始于黄帝。大概黄帝建造我国家，保固我民族，其声威最大。故群奉为开国元祖，而定为一尊耳。古者汉族本称诸夏。或以为因夏朝得名。昔我神禹，会诸侯于涂山，执玉帛者万国。可见其声德广远。故四裔称我族类为夏人焉。或曰，夏之为言，大也。以其为世界上伟大的民族，故称夏焉。其曰诸夏何也？诸者多数之称。当时族人并建列国，又其支分派别，族姓日多，故云诸夏耳。其后称为汉族者，则因汉朝威震中外。四旁诸夷，皆称我国人为汉人。此汉族之名所由始。唯自是汉族一名，乃普遍流行而无以易。汉族之性情，宽大而和易。向来对于异国异族，常敦守和平。苟人不以欺凌加诸我，则我决不欺凌人。唯人若肆意侵及于我者，则我亦必坚决抵抗。纵有时退让，而终久必令其自然同化，或以实力使之屈伏焉。通观数千年历史事实，明明如是。汉族所以伟大者，以其有含容性与持久性故。或者汉人在西北边省业商，颇有狡诈之习，贪小利而失大信。此最害事。盖未受教育之民，愚蠢无远见，故有此病。

今后边省教育青年子弟，宜时时教以贵信义，尚勇气。
至于商人如再有不公道不信实之行为，地方官尤应以其法律禁止。
汉人的理想高，眼光大，故其学问偏长于哲学方面。
唯其心思不屑于琐碎处用功，所以对于物理界的知识，不免疏略。

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>