

<<科技篇：格物與成器>>

图书基本信息

书名：<<科技篇：格物與成器>>

13位ISBN编号：9789570805451

10位ISBN编号：9570805455

出版时间：1982/5/14

出版时间：聯經出版事業公司

作者：洪萬生/主編

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>

<<科技篇：格物與成器>>

内容概要

今日，學者已公認中國文化中自有優越輝煌的科技傳統，在近代以前甚至獨步世界。

先秦時代，中國人以想像力和邏輯推理開啟了科學技術的先河。

魏晉南北朝為一重視證明的時代，至宋金元而有燦爛的成就，以迄明代，中國科技在西方科技影響下，峰迴路轉。

此其間，歷代政府設立的科學研究機構對於推動科技的進展，助益頗鉅。

陰陽五行的思想與量化的趨向則同為傳統科技的特質。

至於影響中國科技發展的因素，則可以從歷史與思想兩方面分別考察。

<<科技篇：格物與成器>>

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>