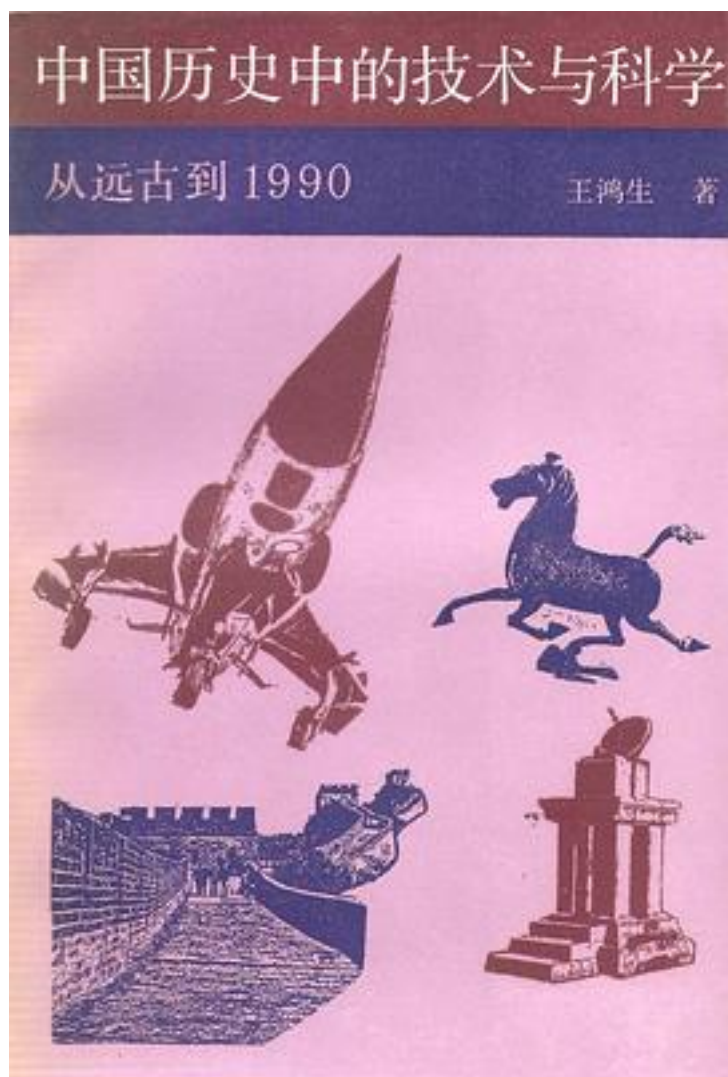


中国历史中的技术与科学



[中国历史中的技术与科学_下载链接1](#)

著者:王鴻生

出版者:中國人民大學出版社

出版时间:1991-7

装帧:平装

isbn:9787300010847

本书从科学技术的角度考察了中国历史，全面叙述了中国社会从远古到1990年的科学技术成果，分析了这些成果产生的历史条件及其在社会生活中的作用，广泛涉及并探讨了科学技术发展同社会经济、政治、教育、军事、文化、哲学、中外关系等因素之间的复杂关系。

作者介绍:

王鸿生，政治学博士，哲学院教授、博士生导师。1981年获西北工业大学工学学士学位。1985年获中国人民大学哲学硕士学位并留校任教。多年来研究科学技术史、科技哲学、中国的科技与文化。在职期间于2002年获得政治学理论专业博士学位，2004.8-2005.8年期间在韩国中央大学校作高级研究学者，从事“儒学的特点与局限性”研究。开设世界科学技术史，科学思想与科学方法，科学方法论等课程，还从科学的角度研究中国的政治史和文化。著有《科学技术史》、《历史的瀑布与峡谷》、《中国科技小史》。研究方向为科技史、科技哲学、科技与社会、科技与中国发展等。

目录:

[中国历史中的技术与科学_下载链接1](#)

标签

科技史

科學

歷史

好看

中國

评论

[中国历史中的技术与科学 下载链接1](#)

书评

[中国历史中的技术与科学 下载链接1](#)