

《古波斯币》

图书基本信息

书名：《古波斯币》

13位ISBN编号：9787200066593

10位ISBN编号：7200066591

出版时间：2006-12

出版社：北京出版社

作者：李铁生 编著

页数：353

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《古波斯币》

内容概要

《古波斯币:阿契美尼德 帕提亚 萨珊》内容简介:以中国为代表的东方钱币文化和以希腊—罗马为代表的西方钱币文化是世界钱币文化中的两大奇葩,各具特色。

近几年来,李铁生教授又专心致力于丝绸之路古国货币的介绍,《古希腊罗马币鉴赏》作为首发并列入内蒙古钱币学会丛书,还曾荣获内蒙古自治区第七届哲学社会科学优秀成果荣誉奖。接着出版了《拜占庭币》。这本《古波斯币》是丝绸之路古国钱币的第三本力作,内蒙古钱币学会决定再次将其列入内蒙古钱币学会丛书,资助出版。

《古波斯币:阿契美尼德 帕提亚 萨珊》是李铁生教授在阅读了大量国内外书刊、访问伊朗及诸多国内外钱币学会和博物馆、图书馆以及专家学者的基础上,择其大要、突出重点编写而成的。这本兼具综合性、知识性、学术性的著作,内容丰富翔实,叙述简明流畅,实为不可多得之作。

《古波斯币》

作者简介

李铁生，1932年出生于江苏省扬州市。1952年毕业于清华大学机械系。1980—1982年为英国曼彻斯特理工大学进修学者。长期在长春、呼和浩特从事工业生产、高等教育、经济管理和科技管理工作。1992年退休后主要从事世界钱币文化译介工作。已出版书籍10种(部分合作)。

《古波斯币》

书籍目录

致谢序言前言第一章 古波斯币绪论一、古波斯币在世界钱币体系中的地位二、中国和古波斯王朝的交往三、我国古波斯币的出土与收藏四、古波斯钱币学在中国第二章 阿契美尼德王朝币一、阿契美尼德王朝简史及王系二、阿契美尼德王朝疆域三、阿契美尼德王朝币特点四、阿契美尼德王朝币例第三章 帕提亚王朝币综述一、帕提亚王朝简史及王系二、帕提亚王朝疆域三、帕提亚王朝币特点及分期第四章 建国及“爱希腊”时代帕提亚王朝币一、阿萨克斯一世二、阿萨克斯二世三、弗雷亚帕修斯四、弗拉特斯一世五、米特拉达特斯一世六、弗拉特斯二世七、阿塔巴努斯一世八、米特拉达特斯二世九、戈塔泽斯一世十、奥罗德斯一世十一、西纳特鲁克斯十二、弗拉特斯三世十三、米底亚的大流士十四、米特拉达特斯三世十五、奥罗德斯二世十六、帕柯罗斯一世十七、弗拉特斯四世十八、梯里达特斯一世十九、弗拉塔克斯二十、奥罗德斯三世二十一、沃洛奈斯一世二十二、巴加西斯第五章 “反希腊”及衰亡时代帕提亚王朝币一、阿塔巴努斯二世二、瓦尔达尼斯一世三、戈塔泽斯二世四、沃洛奈斯二世五、沃洛加西斯一世六、瓦尔达尼斯二世七、沃洛加西斯二世八、帕柯罗斯二世九、阿塔巴努斯三世十、沃洛加西斯三世十一、奥斯罗斯一世十二、帕萨马斯帕特斯十三、米特拉达特斯四世十四、沃洛加西斯四世十五、奥斯罗斯二世十六、沃洛加西斯五世十七、沃洛加西斯六世十八、阿塔巴努斯四世十九、无名王第六章 帕提亚王朝附属国币一、埃兰二、查拉塞尼三、波西斯四、塞克五、印度一帕提亚六、萨那巴雷斯第七章 萨珊王朝币综述一、萨珊王朝简史二、萨珊王朝世系三、萨珊王朝疆域四、萨珊王朝币特点及分期五、萨珊钱币学简述六、各国萨珊王朝币收藏第八章 早期萨珊王朝币一、阿达希尔一世二、沙普尔一世三、霍米兹德一世四、瓦赫兰一世五、瓦赫兰二世六、瓦赫兰三世七、纳尔斯八、霍米兹德二世九、沙普尔二世十、阿达希尔二世十一、沙普尔三世十二、瓦赫兰四世第九章 中期萨珊王朝币一、耶兹格德一世二、瓦赫兰五世三、耶兹格德二世四、霍米兹德三世五、卑路斯一世六、巴拉什七、卡瓦德一世八、札马斯普九、库思老一世十、霍米兹德四世第十章 晚期萨珊王朝币一、瓦赫兰六世(楚宾)二、维斯塔姆三、库思老二世四、卡瓦德二世五、阿达希尔三世六、沙赫拉巴拉兹七、库思老三世八、卑路斯二世九、布伦女王十、阿札米女王十一、霍米兹德五世十二、库恩老五世十三、耶兹格德三世第十一章 萨珊王朝附属国币及后萨珊王朝币一、萨珊王朝附属国币二、贵霜一萨珊币三、大不里斯坦币四、阿拉伯一萨珊币主要参考文献图表引用来源

《古波斯币》

编辑推荐

《古波斯币:阿契美尼德 帕提亚 萨珊》由北京出版社出版。

《古波斯币》

精彩短评

1、绝对正品，商品包装很好，很新

《古波斯币》

精彩书评

1、托朋友带了一批比特币铁盒收藏版，直径38mm,材质 1盎司 999 纯黄铜，纯紫铜；另有 镀18K金和镀银，纯铜内核。 出售一批，有需要的朋友可以豆油我~ bit2013.taobao.com

《古波斯币》

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：www.tushu000.com