

<<丝绸之路语言研究>>

图书基本信息

书名：<<丝绸之路语言研究>>

13位ISBN编号：9787228141173

10位ISBN编号：7228141172

出版时间：2010-12

出版时间：新疆人民出版社

作者：赵杰

页数：255

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>

## <<丝绸之路语言研究>>

### 内容概要

《丝绸之路语言研究》为丝绸之路研究丛书之一。

丛书除了保留原有的几种选题之外，又在全国已出版或待出版的研究成果中，遴选了20余种有代表性的选题列入丛书，丛书以传统的草原丝绸之路和绿洲丝绸之路为主线，以西域研究为重点，注重突出学术著作的创新性和理论研究的系统性，内容涉及考古、历史、民族、宗教、文化、艺术等多学科领域。

由于入选的研究成果在出版时间上跨度较大，此次再版前均由作者对书稿内容做了全面修订，有的甚至做了重大修改，补充了新的资料，借鉴了新的研究成果和观点。

为了使读者了解国内丝绸之路研究的进展情况，我们特邀请中西文化交流史著名学者、苏州大学教授沈福伟先生和清华大学教授张国刚先生为丛书撰写了序言。

文中的精辟论述和真知灼见，是读者开启《丝绸之路研究丛书》的一把钥匙。

## <<丝绸之路语言研究>>

### 作者简介

赵杰，1953年5月生。

北京大学中文系博士，东语系教授、博士生导师；北方民族大学副校长、二级教授，北方语言研究院院长；中国民族语言学会副会长、中国民族双语学会副会长。

曾获大阪国际科学家研究基金、韩国国际交流财团研究基金、全国满学优秀成果奖、全国民族双语优秀成果一等奖、全国回族学优秀成果荣誉奖、宁夏社科优秀成果一等奖等各类奖励。

已出版《现代满语研究》、《东方文化与东亚民族》、《汉语语言学》、《民族和谐与民族发展》、《从日本语到维吾尔语》、《回族解读》、《新疆蒙古族语言研究》等专著12部，发表各类论文150余篇。

## <<丝绸之路语言研究>>

### 书籍目录

出版说明丝绸之路与丝绸之路学研究（总序一）丝绸之路与中西文化交流（总序二）第一章 丝绸之路语言研究的对象与方法第二章 丝绸之路上的印欧语系语言第一节 远古至西汉的文化及语言第二节 西域三十六国的语言系属及状况第三章 丝绸之路上的汉藏语系语言第一节 语言历史概说第二节 汉语特点选析第三节 藏缅语族党项羌语和汉语结合的西夏语之特点及例析第四章 丝绸之路上的闪含语系语言第一节 伊斯兰教兴起与阿拉伯语的传播第二节 阿拉伯语的基本特点第三节 喀喇汗王朝时期阿拉伯语对其产生的影响第四节 东察合台汗国和叶尔羌汗国时期阿拉伯语的渗入第五节 陕甘宁回族话中的阿拉伯语（波斯语）词语第六节 叙利亚语言及文字在景教传播中的作用第五章 丝绸之路上的阿尔泰语系语言第一节 阿尔泰语系与草原丝绸之路概说第二节 突厥、回纥、回鹘与察合台、叶尔羌汗国语言的形成第三节 突厥语族的历时变化与共时描写第四节 准噶尔蒙古的统治与蒙古语族中的卫拉特、察哈尔蒙古语方言第五节 锡伯族西迁和锡伯语第六章 丝绸之路上的语言接触第一节 语言接触和词语借用的诸多线索第二节 语言间连锁式影响的递借性第三节 佛教词语的使用第四节 汉语与古突厥语互借语词例析第五节 地名反映的语言接触信息结论参考文献图版目录后记

## <<丝绸之路语言研究>>

### 章节摘录

中国西夏语文泰斗级人物李范文先生1980年沿着党项人北徙的路线前往甘肃、四川等地调查西夏遗民。

在四川康定沙德乡六巴公社发现了“木雅人”，在道孚发现了孙宏开先生称呼的“尔龚人”，这两种人群语言的基本词汇发音竟然同公元1190年西夏人骨勒茂才撰写的《番汉合时掌中珠》中的注音没有什么区别，他们是《新唐书·党项传》所记载的未北徙而留住下来的“弥药人”，其语言为弥药语，大夏国的西夏语其基础就是弥药语，又称为党项语、尔龚语、木雅语，学界已有共识，属于藏缅语族的羌语支，那么弥药语也即党项语也属羌语支是毫无疑问的。

孙宏开先生通过四年实地调查四川西部的十来种语言（或方言），在其《六江流域的民族语言及其系属问题》中，确认了包括尔龚语、木雅语、羌语在内的羌语支的存在，也得到了国内外汉藏语学界同仁的广泛认同。

羌族属华夏四周东夷、南蛮、西戎、北狄中的西戎，又称西羌，是西戎中最大的又一支，党项是西羌中的一支。

旧、新唐书记载，唐初确有羌族一支向北迁徙这一事实。

那么党项语属于西羌语支也确信无疑。

今天位于北方宁夏的古代西夏语属汉藏语系藏缅语族羌语支西羌语中的党项羌语最为合适。

· · · · · ·

<<丝绸之路语言研究>>

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>