

<<伊犁世界>>

图书基本信息

书名：<<伊犁世界>>

13位ISBN编号：9787807308683

10位ISBN编号：7807308680

出版时间：2009-9

出版时间：学林出版社

作者：施洪清

页数：456

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>

## <<伊犁世界>>

### 内容概要

《伊犁世界》是关于介绍伊犁哈萨克自治州的专著。伊犁是新疆自然条件最好的区域，生态环境十分优越。近年来，为充分利用伊犁丰富的水能资源，国家相继在伊犁实施了两大水利工程及配套水利建设，基础设施建设和生态环境建设的力度得以大力加强，国家还将进一步利用伊犁水土资源丰富和自然条件优越这一基础优势，继续加大对伊犁的基础设施和生态环境建设投入，把伊犁建设成中国西部生态环境最好的“好山好水好环境”特色生态区域。

## 作者简介

施洪清，上海市人，研究生学历，国际商务师，经济师。

1964年从上海支边进疆，历任兵团农四师工程团工人。

科员、副主任、团长，新疆西部毛纺织厂厂长，伊犁地区经贸委主任，伊犁州经贸委副主任，中共伊犁州党委副秘书长等职，现任伊犁州发展经济研究和开发促进会会长。

任职期间，在不同的工作岗位锐意创新，勤奋工作，为伊犁的经济工作作出了应有的贡献，并争取国家政策组织实施了新疆最大的亚麻纺织破产个案操作的成功案例，积极参与伊犁产业化布局和工业园区规划，有力推动了伊犁新型工业化进程。

多次成功策划运作哈萨克斯坦共和国伊犁贸易洽谈会，长江三角洲、珠江三角洲地区东西部合作交流会，上海国际旅游节伊犁文化周，新疆第二届国际旅游节等大型活动。

创办了《伊犁企业之窗》刊物，所撰写的相关论文和调研文章多次入选国家级刊物。

## &lt;&lt;伊犁世界&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 塞外江南生态伊犁第一章 伊犁概述第一节 今日伊犁第二节 历史沿革第三节 行政区划第四节 地理特征第五节 气候特点第六节 山脉河流一、天山二、阿尔泰山三、伊犁河四、额尔齐斯河第七节 自然景观一、人间仙境——喀纳斯湖二、高山明镜——赛里木湖三、中国最美的高山大草原——那拉提四、中国最大的绿色大峡谷——唐布拉五、中国最美的云杉林——库尔德宁六、中国唯一的野生核桃林——巩留野核桃沟七、中国最峻的夏塔古道——昭苏夏塔第八节 历史文化和民族习俗一、神秘神奇的伊犁历史文化二、伊犁的少数民族及民风习俗1. 哈萨克族2. 汉族3. 维吾尔族4. 回族5. 柯尔克孜族6. 蒙古族7. 锡伯族8. 俄罗斯族9. 塔吉克族10. 乌孜别克族11. 塔塔尔族12. 满族13. 达斡尔族三、从王蒙的小说看“伊犁情结”第九节 伊犁之最第二章 伊犁的国民经济和社会发展概况第一节 伊犁哈萨克自治州2007年国民经济和社会发展基本情况一、综合二、农业三、工业和建筑业四、固定资产投资六、交通、邮电和旅游七、对外经济八、财政、金融和保险业九、科学技术和教育十、文化、卫生和体育十一、人口、人民生活与社会保障十二、环境保护第二节 塔城地区2007年国民经济和社会发展基本情况一、综合第三章 塔城地区阿勒泰地区州直宣县市和口岸概述第二篇 投资宝地财富伊犁第四章 伊犁的投资环境第五章 伊犁投资方向第六章 慧眼识金财富伊犁

## &lt;&lt;伊犁世界&gt;&gt;

## 章节摘录

第一篇 塞外江南生态伊犁 第一章 伊犁概述 第一节 今日伊犁 伊犁哈萨克自治州地处祖国西北边陲，成立于1954年，辖塔城、阿勒泰两个地区和10个直属县市，是全国唯一的既辖地区、又辖县市的自治州。

伊犁被誉为“塞外江南”、“中亚湿岛”。

“花城”伊宁市是伊犁州的首府。

伊犁州总面积35万平方公里，相当于全国总面积的三十分之一，幅员十分辽阔，是新疆乃至全国通向中亚与西欧的国际大通道。

全州总人口420万人，有汉族、哈萨克族、维吾尔族、回族、蒙古族、锡伯族等47个民族成分，素有“东方人种博物馆”之称。

47个民族在这里繁衍生息，中原文化、中亚文化、伊斯兰文化在这里交融汇集，形成了独具特色的地域文化和人文景观。

优越的地缘优势。

边境线长2000多公里，伊犁州是全疆15个地州市中边境线最长、口岸数最多的一个州。

与哈萨克斯坦、俄罗斯、蒙古等国接壤，全州沿边有霍尔果斯、巴克图、吉木乃等八个国家一类陆路口岸，其中霍尔果斯是西北地区最大的陆路口岸，霍尔果斯、巴克图所依托的伊宁市和塔城市是沿边开放城市，世界上首个跨两国边境而建的中哈霍尔果斯国际边境合作中心今年将封关运行，可谓中国西部沿边开放开发最具发展潜力的区域。

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>