

<<云南坝子研究>>

图书基本信息

书名：<<云南坝子研究>>

13位ISBN编号：9787811124248

10位ISBN编号：7811124246

出版时间：2007-9

出版时间：云南大学出版社

作者：童绍玉

页数：276

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>

## <<云南坝子研究>>

### 内容概要

本书从云南坝子的概念及其边界的界定入手，确定了坝子边界划分的原则与方法，以及坝子的命名方法，在此基础上，直接从云南1：50000地形图(1976年版)上确定坝子的位置、范围，并提取坝子基本信息；逐个统计面积大于等于1平方公里的坝子的基本情况(包括坝子名、坝子所属行政区、坝子的经纬度位置、坝子的海拔高度、坝子面积、坝子成因、坝子中沉积物的类型、坝子的特征)，并利用云南省与坝子相关的统计数据资料对统计结果进行修正，对部分坝子进行了野外考察，最后形成了较为翔实、丰富的云南省面积大于等于1平方公里的1868个坝子的第一手资料(数据)。

在一手资料的基础上对云南省坝子的空间分布规律和坝子的成因及其发展演化过程进行了较为全面的分析，对坝子进行了分类研究，阐述了五种坝子的分类方法及分类指标、各类坝子的判断特征等。最后介绍了25个典型坝子的基本情况和其成因、类型、特征、土地利用情况及其经济发展情况。

## &lt;&lt;云南坝子研究&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 云南自然地理环境特征 一、自然环境的基本特点 二、地貌的特征 三、气候特征 四、水文特征 五、植被、土壤特征 六、自然资源 七、自然灾害 八、自然地域分异第二章 云南坝子的数量和空间分布规律 一、坝子的概念 二、云南坝子的数量 三、云南坝子的空间分布规律第三章 云南坝子的形成与发展演化 一、云南坝子形成的动力因素 二、云南坝子的发展与演化 三、云南坝子发展演化的特点第四章 云南坝子的类型与特征 一、云南坝子分类的原则 二、按坝子的海拔高度进行坝子分类 三、按坝子内的沉积物进行坝子分类 四、按坝子的成因及形态分类 五、坝子的利用分类 六、坝子的地貌综合分类(多因素分类)第五章 云南主要坝子介绍 一、昆明坝(滇池坝) 二、大理坝(洱海坝) 三、曲沾坝(曲靖坝) 四、昭鲁坝 五、蒙自坝 六、楚雄坝 七、丽江坝 八、中甸坝(香格里拉) 九、小中甸坝 十、德钦坝 十一、永宁坝 十二、思茅坝 十三、景洪坝 十四、元江坝 十五、怒江坝 十六、保山坝 十七、盈江坝 十八、孟定坝 十九、罗平坝 二十、文山坝 二十一、屏边坝 二十二、腾冲坝 二十三、八宝坝 二十四、师宗坝 二十五、宾川坝第六章 云南坝子基本信息 一、昆明市坝子基本情况表 二、昭通市坝子基本情况表 三、曲靖市坝子基本情况表 四、楚雄彝族自治州坝子基本情况表 五、玉溪市坝子基本情况表 六、红河哈尼族彝族自治州坝子基本情况表 七、文山壮族苗族自治州坝子基本情况表 八、普洱市坝子基本情况表 九、西双版纳傣族自治州坝子基本情况表 十、大理白族自治州坝子基本情况表 十一、保山市坝子基本情况表 十二、德宏傣族景颇族自治州坝子基本情况表 十三、丽江市坝子基本情况表 十四、怒江傈僳族自治州坝子基本情况表 十五、迪庆藏族自治州坝子基本情况表 十六、临沧市坝子基本情况表参考文献

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>