

图书基本信息

书名：<<科技和技艺的历程（云南民族科技）>>

13位ISBN编号：9787541518461

10位ISBN编号：7541518468

出版时间：2000-12-01

出版时间：云南教育出版社

作者：李晓岑,朱霞

页数：208

字数：148000

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>

## 内容概要

云南各民族的科学文明具有激动人心的历程。

数年来，我们无论是在实验室，图书馆还是在田野调查中，都被这一课题深深地吸引着。

在中国少数民族科技史研究会的李迪教授，陈久金教授、万辅彬教授的指导和帮助下，我们一直从事这一课题的研究，在实验方面还得到中国科技大学科学史与科技考古系的大力支持。

本书是“云南民族文化知识丛书”之一，全面系统地研究了云南民族科技。

该书图文并茂，资料翔实，分析详尽，观点新颖。

内容由专家用简洁精炼、准确生动的文字写成，充分体现了知识性、系统性、通俗性和可读性，是专题了解云南民族文化知识必备的参考书。

书籍目录

“云南民族文化知识丛书”总序 绪言 云南民族科技的现代意义 云南民族科技的地理背景 民族文化与科学技术 天文学 发展概况 宇宙理论 恒星观测 天体运动观测 天文仪器与星图 历法知识 著名天文学家 数理科学 早期数学与“O”的使用 南诏大理国的数学知识 明清数学著作 数学家熊庆来 声学 力学 地学与生物学 地图学 地理学 地质学 动物学 植物学 医药学 医学 药物学 民族医药的现代价值 化学工艺与兵器技术 陶、瓷器制造 井盐开采 化学药品开采 炼丹术 酿酒技术 火药与火器技术 漆器工艺 玻璃工艺 近代化学工业 兵器技术 青铜技术 贵金属与其他有色金属 铁器制作 纺织和印染技术 建筑技术与交通工具 造纸与印刷技术 农业与水利科学 主要参考文献 后记

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>