

<<生态导游员基础教程>>

图书基本信息

书名：<<生态导游员基础教程>>

13位ISBN编号：9787110064979

10位ISBN编号：7110064972

出版时间：2006-10

出版时间：科学普及出版社（中国科学技术出版社）

作者：张光生

页数：320

字数：531000

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>

<<生态导游员基础教程>>

内容概要

生态旅游是一种新型的、高级的、体现了可持续发展思想的旅游形式，20世纪90年代初传入我国并迅速引起广泛的关注。

本书是生态导游员系列培训教材的第一部，主要由茶与旅游、地质地貌与旅游、水与旅游、气象气候与旅游、生物与旅游五个部分组成。

本书适用于正在从事导游工作的人员、正在准备导游考试的人员以及旅游专业毕业和正在学习的人员，对旅游管理者、旅游经营者、旅游从业者以及一般的旅游者丰富生态环境知识、提升旅游品位、增强环境意识，共同创建生态文明也有很大帮助。

<<生态导游员基础教程>>

书籍目录

第一篇 茶与旅游 第一章 国饮嘉茶 茶的故乡是中国 第二章 游历天下 寻访茶的踪迹 第三章 好茶清心 名茶好水佳器配 第四章 探访茶效 好茶健身又养心 第五章 购茶有法 与君共享茶中情 第六章 茶人菜肴 美味茶食疗效高 第七章 体验茶韵 灵活多样茶旅游 第二篇 地质地貌与旅游 绪论 第一章 地质旅游资源 第二章 地貌旅游资源 第三章 地质地貌遗迹保护 第四章 旅游活动中的地质灾害预防 附录一 地质年代划分知识 附录二 中国国家地质公园名录 第三篇 水与旅游 第一章 概述 第二章 水文化与中国文明史 第三章 水体景观的功能与特点 第四章 水景观的形成与演化 第五章 水景观的美学欣赏 第四篇 气象气候与旅游 第一章 奇妙的光象旅游 第二章 变幻的风云旅游 第三章 别样的雨雪旅游 第四章 灵验的物象测天景观 第五章 神秘的气象魔区景观 第六章 罕见的气象之极 第七章 避暑型气候与旅游 第八章 避寒型气候与旅游 第九章 特殊型气候与旅游 第十章 旅游衣食住行与气候 第十一章 突来大风 第十二章 暴雨洪涝 第十三章 雷击灾害 第十四章 大气污染 第五篇 生物和旅游 第一章 生物与旅游 第二章 珍稀动植物介绍 第三章 生物避难所——自然保护区 第四章 中国特色植物园介绍 第五章 观鸟之旅 第六章 生物趣闻 第七章 我国古生物博物馆和遗址 第八章 生物与生态旅游 第九章 生态导游主要参考文献

<<生态导游员基础教程>>

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>