



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 18972—2003

## 旅游资源分类、调查与评价

Classification, investigation and evaluation  
of tourism resources

2003-02-24 发布

2003-05-01 实施

中华人 民共 和 国  
国家质量监督检验检疫总局 发布

## 目 次

前言 .....	III
引言 .....	IV
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 旅游资源分类 .....	1
5 旅游资源调查 .....	3
6 旅游资源评价 .....	5
7 提交文(图)件 .....	7
附录 A (规范性附录)旅游资源基本类型释义 .....	9
附录 B (规范性附录)旅游资源单体调查表格式 .....	15
附录 C (规范性附录)旅游资源调查区实际资料表格式 .....	17
表 1 旅游资源分类表 .....	2
表 2 旅游资源评价赋分标准 .....	6
表 3 旅游资源图图例 .....	8
表 A.1 旅游资源基本类型释义 .....	9
表 B.1 (单体序号 单体名称)旅游资源单体调查表 .....	15
表 C.1 (单体名称)调查区实际资料表 .....	17

## 前　　言

本标准包括三个核心内容：旅游资源分类、旅游资源调查、旅游资源评价。

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 为规范性附录。

本标准由国家旅游局提出。

本标准由全国旅游标准化技术委员会归口并解释。

本标准起草单位：中国科学院地理科学与资源研究所、国家旅游局规划发展与财务司。

本标准主要起草人：尹泽生、魏小安、汪黎明、陈田、牛亚菲、李宝田、潘肖澎、周梅、石建国。

## 引　　言

旅游资源是构成旅游业发展的基础,我国旅游资源非常丰富,具有广阔的开发前景,在旅游研究、区域开发、资源保护等各方面受到广泛的应用,越来越受到重视。

旅游界对旅游资源的涵义、价值、应用等许多理论和实用问题进行了多方面的研究,本标准在充分考虑了前人研究成果,特别是1992年出版的《中国旅游资源普查规范(试行稿)》的学术研究和广泛实践的基础上,对旅游资源的类型划分、调查、评价的实用技术和方法,进行了较深层次的探讨,目的是为了更加适用于旅游资源开发与保护、旅游规划与项目建设、旅游行业管理与旅游法规建设、旅游资源信息管理与开发利用等方面的工作。

本标准是一部应用性质的技术标准,主要适用于旅游界,对其他行业和部门的资源开发也有一定的参考意义。

# 旅游资源分类、调查与评价

## 1 范围

本标准规定了旅游资源类型体系,以及旅游资源调查、等级评价的技术与方法。

本标准适用于各类型旅游区(点)的旅游资源开发与保护、旅游规划与项目建设、旅游行业管理与旅游法规建设、旅游资源信息管理与开发利用等方面。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

#### **旅游资源 tourism resources**

自然界和人类社会凡能对旅游者产生吸引力,可以为旅游业开发利用,并可产生经济效益、社会效益和环境效益的各种事物和因素。

### 3.2

#### **旅游资源基本类型 fundamental type of tourism resources**

按照旅游资源分类标准所划分出的基本单位。

### 3.3

#### **旅游资源单体 object of tourism resources**

可作为独立观赏或利用的旅游资源基本类型的单独个体,包括“独立型旅游资源单体”和由同一类型的独立单体结合在一起的“集合型旅游资源单体”。

### 3.4

#### **旅游资源调查 investigation of tourism resources**

按照旅游资源分类标准,对旅游资源单体进行的研究和记录。

### 3.5

#### **旅游资源共有因子评价 community factor evaluation of tourist resources**

按照旅游资源基本类型所共同拥有的因子对旅游资源单体进行的价值和程度评价。

## 4 旅游资源分类

### 4.1 分类原则

依据旅游资源的性状,即现存状况、形态、特性、特征划分。

### 4.2 分类对象

稳定的、客观存在的实体旅游资源。