(NATURAL SCIENCE)

주체104(2015)년 제61권 제6호

Vol. 61 No. 6 JUCHE104(2015).

## 지질관광자원의 분류원칙과 분류방안

박순봉, 량도준, 전원석

관광객과 관광자원, 관광봉사체계는 관광업을 구성하는 3대요소이며 그것들은 모두 관광업발전에 영향을 준다.

그중에서도 관광자원은 관광업의 필수적요소이며 관광활동의 기초이다.

관광자원은 크게 사회관광자원과 자연관광자원으로 구분된다.

자연관광자원은 다시 지질관광자원과 생물관광자원, 기후관광자원, 천문관광자원으로 구분되는데 지질관광자원에 대한 연구는 포괄적으로 진행된것이 없다.

지질관광자원은 여러가지 내인 및 외인지질작용에 의하여 지표면이나 지표면가까이의 땅속에 형성된 과학적 및 관상적가치를 가지는 지질체이다.

우리 나라의 풍부한 지질관광자원을 합리적으로 개발리용하고 보호하려면 지질관광 자원을 바로 분류하여야 한다.

지질관광자원을 합리적으로 분류하려면 분류원칙을 정확히 설정하여야 한다.

현재 지질관광자원의 분류방안에는 여러가지가 있는데 이것들은 서로 분류원칙이 다르고 분류급수도 다르다.

실례로 유네스코의 분류방안[2, 3]에서는 지질관광자원을 13개의 기본류형으로 구분하였다. 여기에는 큰 규모의 지체구조(판괴구조, 대륙붕, 깊은바다홈 등)로부터 자그마한 화석에 이르기까지 모두 분류되여있는데 분류체계가 명백하지 못하다. 그리고 한 연구자는 지질관광자원을 66개의 기본류형으로 구분하였는데 이것 역시 명백하지 못하다.

우리는 선행연구자료[1-3]들을 종합분석하고 우리 나라의 구체적현실과 지질과학의 특성에 기초하여 지질관광자원의 분류원칙과 분류방안에 대하여 서술하였다.

천태만상인 지질관광자원을 분류하는데는 여러가지 원칙들이 있을수 있다.

실례로 규모, 지리적위치, 지질학적특징과 기능, 관상적가치, 개발조건 등을 고려하여 분류할수 있다.

여기서는 지질관광자원을 그것의 지질학적특징에 따라 분류하는 분류원칙을 제기하였다. 그것은 지질관광자원이 관상적가치와 함께 보다 중요하게는 과학적가치를 가지는 특성과 관련되며 지질학적특징을 고려하지 않고서는 다종다양한 지질관광자원을 종합적으로 분류할수 없기때문이다. 따라서 지질관광자원을 그것의 지질학적특징에 따라 분류하는것이 가장 합리적이다.

그리고 수십억년에 달하는 장구한 지각발전력사를 통하여 우리 나라에는 시생대로부터 제4기에 이르는 지질시대의 암석들이 다 분포되여있으며 여러 시대에 걸쳐 지각운동이 활발히 진행되였으므로 여러가지 지질구조들이 많이 형성되였다.

지질관광자원은 아래의 표와 같이 분류한다.

표. 지질관광자원의 분류방안

표. 시일판광사원의 군듀밍안 		
No.	I급류형	Ⅱ급류형
1	암석지질관광자원	기묘한 형태의 암석 암석돌출봉우리 암석절벽
2	하천지질관광자원	폭포 하천절벽 하천협곡
3	자연호지질관광자원	구조단렬요함호 바다자리호 강자리호 화산호
4	해안지질관광자원	해 안 절 벽 해 안 모래 불 해 식 굴
5	빙하지질관광자원	고산빙하(만년설) 옛빙하흔적
6	카르스트지질관광자원	카르스트지형체 카르스트동굴
7	화산지질관광자원	활화산 옛화산산지
8	구조지질관광자원	지층자름면 단층경관 습곡경관 균렬경관
9	화석지질관광자원	고생물화석유적 인류화석유적
10	광상지질관광자원	이름난 탄광 이름난 광산
11	광천지질관광자원	온천 약수 이름난 샘

표에서 보는바와 같이 지질관광자원을 11개의 I급류형과 30개의 Ⅱ급류형으로 구분하였다.

## 맺 는 말

우리 나라의 지질관광자원들을 분류체계화할수 있게 하였으며 그 조사와 개발, 리용을 위한 과학적기초를 마련하였다.

## 참 고 문 헌

- [1] 류승기 등; 관광자원학, 관광선전사, 120~150, 주체94(2005).
- [2] 胡能勇 等; 湖南地质, 22, 1, 10, 2003.
- [3] 董树文 等; 中国典型地质景观成因及全球对比, 地质出版社, 12~79, 2011.

주체104(2015)년 2월 5일 원고접수

## A Classification Principle and Proposal of Geologic Tourism Resources

Pak Sun Bong, Ryang To Jun and Jon Won Sok

A tourist, tourism resource and tourism service system are three elements of constructing the tourism and play an important role in developing the tourism.

Especially, the tourism resource is the necessary element of tourism and the base of tourist activity. The geologic tourism resource is the geologic body that has the scientific and ornamental worth formed by various inner and exterior geologic actions in the earth surface and the underground.

In this paper, we suggested a classification principle and proposal of geologic tourism resources in our country.

Key words: geologic tourism resources, tourism