

卷密号:

试题编号:

号 得 分 数

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

地球化学 2002年中国地质大学(武汉)研究生院
地质学、矿床学 专业研究生入学考试 地球化学 试题

装

订

线

共5题,每题20分。

- 1、自然系统元素丰度的研究方法和地壳元素丰度特征。
- 2、简述类质同像的基本规律及其地球化学意义。
- 3、举例说明影响元素地球化学迁移的因素。
- 4、稀土元素的地球化学性质及其地球化学意义。
- 5、自然界放射性同位素和稳定同位素组成变化的规律和应用。

卷人, (请按题号
姓名)

与登分必须用红笔。

号:

中国地质大学(武汉)研究生院命题, 考试试题专用纸

研究生院制

第 1 页

注: ①命
③命