

试题编号:

海洋地质

2003 年中国地质大学研究生院

固体地球物理学

专业研究生入学考试 地球物理学基础 试题

- 1、地球物理学的基本原理和主要方法及特点 (25 分)
- 2、简述开普勒第一定律 (25 分)
- 3、简述固体地球的圈层结构 (30 分)
- 4、简述固体地球的一级界面及其主要物理性质 (35 分)
- 5、岩石物理学的基本原理及其在地球科学中的意义 (35 分)

中国地质大学研究生院命题，考试试卷专用纸

研究生院制