

中国地质大学研究生院

2006

年^{硕博}

士研究生入学考试试题

考试科目：普通地质学 314

适用专业：海洋地质、矿物-岩石-矿床学、构造地质学、第四纪地质学、地球化学、生态地质学、宝石学、古生物学与地层学

(特别提醒：所有答案都必须写在答题纸上，写在本试题纸上及草稿纸上无效。考完后试题随答题纸一起交回。)

1 术语解释 (共 40 分)

解理 (5 分); 风化壳 (5 分); 三角洲 (5 分);
深切河曲 (5 分); 石笋 (5 分); 岩床 (5 分);
变质作用 (5 分); 地震震级和烈度 (5 分)。

2 试述地球内部圈层划分及其主要特征。(30 分)

3 河流侧蚀作用过程及其产物。(30 分)

4 试述河谷、冰蚀谷和风蚀谷的成因及差异。(30 分)

5 试述断裂构造类型及主要特征。(20 分)

题
答
要
不
内
线
封
密

准考证号码: 104916101242215

报考学科、专业: 070901 矿物学、岩石学、矿床学

姓名: 杨淑芬