

中国科学院大学

2005 年招收攻读硕士学位研究生入学统一考试试题

科目名称：835 自然地理学 参考答案

科大科院考研网独家提供

考生须知：

1. 本试卷满分为150分，全部考试时间总计180分钟。
2. 所有答案必须写在答题纸上，写在试题纸上或草稿纸上一律无效。

一、名词解释

1 矿物 单个元素或若干元素在一定地质条件下形成的具有特定理化性质的化合物，是构成岩石的基本单元。

2、地下水的总矿化度 指水中离子、分子和各种化合物的总含量。通常是以水烘干后所得残渣来确定，单位为 g/L。根据总矿化度的大小，天然水可以分为以下五类：

淡水 残渣 < 1g/L

弱矿化水 1~3g/L

中等矿化水 3~10g/L

强矿化水 10~50g/L