

中科院2009年普通地质学甲考研真题答案

一. 1. 糜砾岩：断层两侧的岩层在断裂时被破碎，碎块经胶结而成的岩石称糜砾岩，碎块圆滑，常呈拉长状，透镜状，甚至圆状，显示它们遭受过旋转摩擦与滚动，常见于逆断层和平移断层。

2. 地震预报三要素：何时何地发生何种震级的地震。

3. 转换断层：断层的运动方向和运动性质在断层的两端发生转换，由正滑

32

逆滑转换为正滑，或正滑转换为逆滑，称此点为转换点。

此点以外