

國立臺灣大學103學年度轉學生招生考試試題

題號： 22

科目：地質科學導論

題號： 22

共 / 頁之第 / 頁

- (1) 請敘述「花崗岩」、「安山岩」、「玄武岩」的主要礦物。(15%)
- (2) 何謂包溫反應系列 (Bowen's reaction series)。(15%)
- (3) 請敘述「等高線」具備那些的特性。(15%)
- (4) 板塊邊界(plate boundaries)有幾種類型? 邊界上的地震活動有何特性?
(20%)
- (5) 試比較大陸和海洋地殼的特性。(20%)
- (6) 冰川為何會 advance 及 recede? 冰川流速受那些因素控制?(15%)

試題隨卷繳回