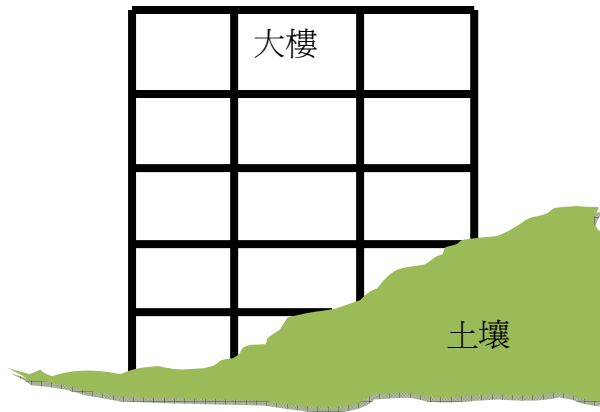


- 一、 在一山坡地形上，建構鋼筋混凝土大樓，試說明此大樓結構可能受到外力型式為何？(25%)



- 二、 說明鋼筋混凝土結構之安全評估項目為何？(請以韓國首爾百貨大樓崩塌為例)(25%)
- 三、 試說明我國建築物耐震設計規範之耐震設計基本原則為何？(20%)
- 四、 試說明公共工程之鋼筋混凝土工程施工中，最常見之工程瑕疵為何？(20%)
- 五、 在公共工程之品質保證有所謂之三級品管，試說明之。(10%)