

第 0 章 Apsg 程式使用說明

第 1 章常用數學觀念介紹

第 2 章矩陣特徵值及特徵向量

第 3 章張量

第 4 章地質專有名詞與空間平面

第 5 章空間平面與球體截面圓

第 6 章等角度投影

第 7 章等面積

第 8 章等角度投影與等面積投影比較

第 9 章等密度圖及**玫瑰圖製作**

第 10 章正交投影等軸投影

第 11 章統計及概率

第 12 章主要岩層構造及向量迴轉

第 13 章斷層滑移

第 14 章應力與應變

第 15 章織物變形圖

第 16 章斷層應力

第 17 章斷層及地震

第 18 章鑽探取樣求構造面位態

第 19 章邊坡破壞力學機制

第 20 章 地質資料調查

第 21 章出露地質圖製圖原理概述