

地壳最活跃的是哪个板块--一般来说，板块（  
），地壳比较稳定；板块（  
）地带，地壳比较活跃。-股识吧

一、图中甲乙丙丁四地中，地壳最活跃的是（ ） A . 甲 B . 乙  
C . 丙 D .

一般来说，板块的内部比较稳定，板块与板块交界的地带，有的张裂拉伸，有的碰撞挤压，地壳比较活跃。丙地位于板块与板块之间的交界地带，地壳活跃，容易发生火山、地震。故选：C。

二、地壳运动最活跃的地带是哪

A，我们地理学过。

三、读图，完成15-16题图中甲、乙、丙、丁四地，地壳最活跃的是（ ） A . 甲 B . 乙 C . 丙 D .

地质学家经过长期研究，提出了板块构造学说。板块构造学说认为，板块的（甲、乙、丁）内部比较稳定，（丙）板块与板块交界的地带，有的张裂拉伸，有的碰撞挤压，地壳比较活跃，容易发生火山、地震。所以海洋与陆地的相对位置是不断变化的。故选：C。

四、一般来说，板块（ ），地壳比较稳定；板块（  
）地带，地壳比较活跃。

一般来说，板块（内部），地壳比较稳定；  
板块（交界）地带，地壳比较活跃。

## 五、板块构造学说认为，地壳中比较活跃的地带是

B 板块与板块交界地带，地壳不稳定，比较活跃，不是挤压就是张裂，形成山脉、海沟或裂谷，易发生火山地震。

### 参考文档

[下载：地壳最活跃的是哪个板块.pdf](#)

[《股票卖出多久可以转账出来》](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[《股票除权除息日多久》](#)

[下载：地壳最活跃的是哪个板块.doc](#)

[更多关于《地壳最活跃的是哪个板块》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/73885987.html>