

## 板块碰撞形成什么地形大陆板块大洋板块相撞，在大陆板块处形成什么-股识吧

### 一、各大板块碰撞张裂形成的地形

各大板块碰撞张裂形成的地形 1、各大板块碰撞形成巨大山系；  
2、各大板块张裂形成海岭、裂谷。

### 二、板块的碰撞形成了地表的什么？

板块的碰撞导致了地表隆起。  
往往形成山脉、山峰。  
喜马拉雅山就是板块碰撞形成的。

### 三、那么大洋板块与大陆板块碰撞，可能形成的地形地貌是（ ）

【答案】C。  
三月解析：大洋板块与大陆板块碰撞，大洋板块切入大陆板块的下方，大陆板块隆起抬升，可能在大陆板块一侧形成岛弧，在大洋板块一侧形成海沟。

### 四、根据板块构造学说的观点，因板块相互碰撞挤压而形成的地貌类型是 A．东非大裂谷 B．红海 C．大洋中脊

D nbsp;nbsp; ;  
本题主要考查的是板块运动的相关知识。  
板块相互碰撞挤压而形成的地貌类型是海沟。  
东非大裂谷、红海、大洋中脊由板块分离运动形成。

## 五、在板块相碰挤压的地区常形成什么和什么

这个题目可以有两个标准答案：一是巨大山脉和高原；二是海沟和海岸山脉。

## 六、海陆板块互相碰撞会形成什么地貌

海岭属于生长边界，海岭是板块张裂形成的.而板块碰撞的地方属于消亡边界，和海岭是两回事.海沟则是大陆板块与大洋板块碰撞形成的，也不同于两个洋块碰撞.海洋板块与海洋板块之间绝大多数属于张裂的关系.如亚欧板块与美洲板块之间的大西洋海岭（北段）、非洲板块与美洲板块之间的大西洋海岭（南段）、非洲板块与印度洋板块之间的印度洋海岭、太平洋板块与南极洲板块间的太平洋海岭，都属于张裂处，属于生长边界.比较接近大洋板块与大洋板块相撞情况的是：印度洋板块与太平洋板块相撞，形成了新西兰南北二岛.如果新西兰南北二岛，从水下算起，基本类似于山脉，但绝不是海岭.

## 七、大陆板块大洋板块相撞，在大陆板块处形成什么

大陆板块大洋板块相撞，大陆板块处形成：海岸山脉与岛孤链

八、根据板块构造学说的观点，因板块相互碰撞挤压而形成的地貌类型是 A . 东非大裂谷 B . 红海 C . 大洋中脊

## 参考文档

[下载：板块碰撞形成什么地形.pdf](#)

[《巴奴火锅多久股票上市》](#)

[《股票会连续跌停多久》](#)

[《滴滴上市股票多久可以交易》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[《挂牌后股票多久可以上市》](#)

[下载：板块碰撞形成什么地形.doc](#)

[更多关于《板块碰撞形成什么地形》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/subject/74497500.html>