8) 重洲是最大的洲;欧洲是最小的洲;太平洋是最大的洋;北木洋是最小的羊。南 农洲是跨经度最广的大洲;北木洋是跨经度最广的大洋。

海陆的变迁

一人,沧海秦田

(1) 现象: 如沫上的海洋和陆地是不断支狂的。

② 章 图: 地壳的多动和海平面的 升降是主要原因。此外人类的活动 也会引起海陆的 变化。

(8) 学例,今天的地球之學珠夢朗玛峰过去曾经是海洋。

登前名称	尊範内密	主要批据	
	の2亿年前、地球上各大外是領有差	① 大陆轮廓 的 吻合性	
大陆崇移	接印一块大肚、周围是一片注洋,	9拼合对死和种名如摄印相似性	
学说	②后来,大批分裂并缓慢漂移分高,形	©拼合式胜15和生物的担似性	
	成分天上大州、四大洋田分南状况		
	□ 由総石組成的地球表层不是整体	◎ 四四年前山脉 高马拉群	
被控构	一块、而是由核块拼合而成。	山脉的形成	
趋导说	95大夜记述在不断的运动之中	G东非太器各,红海的一种成为该社	
	夏振块内部比较温定 初端交界处	3大粉弄的扩张.	
3/////	比较活跃多火山、地震		

济爽:

●"板块包造学说"是在"太陆崇移学说"的基础上发展而成的。是目前最祝道 邀接受、相对完整的一个学说。