

## 第十章 河流地形與河流地形的利用

1. 請問那些因素會加強河流的侵蝕力？
2. 請問那些因素會使得河流開始堆積？
3. 請指出三種以侵蝕為主的河流地形？
4. 請依上游到下游的次序寫出三種以堆積為主的河流地形？
5. 承上題，人類可以如何利用這三種地形？
6. 請分析高位河階和低位河階形成時間、安全性、生活機能的差異。
7. 請說明如何分辨曲流的凹岸和凸岸。
8. 承上題，那一岸較安全？為什麼？
9. 兩條河流發生河川襲奪後，那些河段堆積變強？為什麼？
10. 承上題，兩條河流發生河川襲奪後，那些河段侵蝕變強？為什麼？
11. 請畫出河階等高線圖。
12. 請畫出沖積扇等高線圖。