

结构工程师：土力学与地基基础（七）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/91/2021_2022__E7_BB_93_E6_9E_84_E5_B7_A5_E7_c58_91445.htm (二)冲积物(Q) 冲积物

是河流流水的地质作用将两岸基岩及其上部覆盖的坡积、洪积物质剥蚀后搬运、沉积在河流坡降平缓地带形成的沉积物。

1平原河谷冲积物 平原河谷除河床外，大多数都有河漫滩及阶地等地貌单元(图17)。

2．山区河谷冲积层 在山区，河谷两岸陡削，大多仅有河谷阶地(图1-8)。

(三)其它沉积物 除了上述四种成因类型的沉积物外，还有海洋沉积物(Q[”])、湖泊沉积物(Q[‘])、冰川沉积物(Q[”])及风积物(Q[”][‘])等，它们是分别由海洋，湖泊、冰川及风等的地质作用形成的。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com