

场地作图试题类型与解题方法(3) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022__E5_9C_BA_E5_9C_B0_E4_BD_9C_E5_c57_89880.htm 第三章 场地剖面 类型一 确定地面设计标高之一 解题方法：1。滨水场地标高满足防洪要求；2。保留树木出不需场地平整；3。边坡的坡顶或坡脚不能出用地界限；4。设置排水沟拦截流向建筑的雨水。类型四 绘制给定总平面的剖面 解题方法：1。掌握平坡式和台阶式竖向布置的标准；2。根据道路设计坡度条件确定地面设计标高；3。设置必要挡土墙或边坡，保持土体稳定；4。设置排水沟排雨水。类型五 土方量估算 解题方法：1。初步确定设计地面标高；2。求施工高度；3。绘零线；4。按公式计算土方量；5。根据挖填方平衡调整设计地面标高；6。再次计算土方量，土方平衡位置。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