

一级注册建筑师场地与建筑设计辅导31注册建筑师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/524/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E6_B3_A8_E5_c57_524923.htm

3.停车场出入口的设计
50辆以上的公共停车场为2个出口.500辆以上为3个出口.出口之间大于15m。地下停车库100辆以上为2个出口.多层汽车库小于100辆，可设一双车道出入口。停车场出入口宽度不得小于7m。地下及多层车库出入口坡道宽度详见表112。坡道宽度尺寸表1-12
行使方式坡道宽度计算一般宽度(m)
小轿车载重车
直线单行车宽 0.83.0-3.53.5-4.0
直线双行2车宽 1.8
5.5 7
曲线单行车宽 1.04.2~4.55.0-5.5
曲线双行2车宽 2.2 7.8 9.4
停车场出入口坡道纵坡的规定。纵坡坡度如表1-13规定。坡道的纵向坡度
表1.13
坡度车型
直线坡道(%)
曲线坡道(%)
小轿车 12 9
公共汽车 7 5
载重车 8 6
(百考试题注册建筑__)
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