

城市规划师相关知识之停车场规划设计规则城市规划师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/537/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B8_82_E8_A7_84_E5_c61_537986.htm 为了规范停车场规划设计标准，公安部、建设部于1988年10月发布了《停车场规划设计规则(试行)》，自1989年1月1日起试行。(1)适用范围。适用于大、中城市和重点旅游区停车场的规划设计，小城市可参照执行。(2)主要内容。专用和公共建筑配建的停车场原则上应在主体建筑用地范围之内，机动车停车场内必须按国家标准设置交通标志，施划交通标线。机动车停车场的出入口应有良好的视野，距离人行过街天桥、地道和桥梁、隧道引桥大于50m，距离交叉口须大于80m。机动车停车场车位指标大于50个时，出入口不得少于2个；大于500个时，出入口不得少于3个，出入口之间的净距须大于10m，出入口宽度不得小于7m。机动车停车场车位指标，以小型汽车为计算当量，设计时，应将其他类型车辆按换算系数换算成当量车型，以当量车型核算车位总指标。机动车停车场内的主要通道宽度不得小于6m。机动车停车场主要设计指标、机动车之间的净距、最小曲线半径、通道最大纵坡度应符合本规则的有关要求。(3)自行车停车场。自行车停车场原则上不设在交叉口附近，出入口应不少于2个，宽度不小于2.5m。公共自行车停车场的停车位指标是指吸引外来自行车的停车位指标。专用自行车停车场的停车位指标不小于本单位职工人数的30%。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