

顺义车位划线设计 东方华宇消防器材 车位划线设计公司

产品名称	顺义车位划线设计 东方华宇消防器材 车位划线设计公司
公司名称	北京东方华宇消防器材销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区东风乡 驼房营南路甲8号院68号
联系电话	18210430269 18210430269

产品详情

车位规划设计

实践中直线缓坡不如曲线缓坡实用，一是因为曲线缓坡(2.4m)比直线缓坡(3.6m)可以更短，二是曲线缓坡更平滑，更舒适。通过计算得知，当直线坡道高差大于0.72m时，曲线坡道高差大于1.08m时，设计缓坡距离会更短，顺义车位划线设计，更经济。

汽车坡道应有良好的排水措施，通过实践，汽车坡道如设三道截水沟效果非常好，在坡道开始站设一道截水沟，在设计0.1m~0.15m高反坡段，有效防止室外水漫流进车道内。中间坡道开口部位以内设计一道截水沟，把开口部位的雨水排出，坡道末端设一道截水沟，把其它溅进或汽车带进的雨水排出。

车位划线设计

停车场停车位划线设计

金属构件及辅助设施

反光防护桩：防止车场内建筑物或其它设施受损，起警告和保护作用；

安全凸镜（分室外和室内）：设在多方向通道口，便于驾驶员观察其它方向来车；

限高杆：设在车场入口，测量车辆高度，避免超高车辆进入；

金属支架：固定标志牌。

安全防撞栏：高130—150mm，置于停车位后线距前1.1米处。可有效的防止车辆在进入停车位时碰撞车后物体或墙壁。

悬牌吊架：用于吊悬标志牌。适用于通道上安装标志杆后影响车辆通行的通道。用膨胀螺丝固定于天花板或墙面。

限高小型龙门架：置于地下车库通道入口处，可有效防止超高车辆误入地库造成车辆和建筑物的损坏。架上可装相应的反光标志牌、红绿灯和其他设备。

道钉：置于地下车库通道线上，车辆在车库行驶中可警示作用，避免因光线不好车辆压线行驶碰到柱子上。

车位规划设计

停车场车位划线标准尺寸规划

实践中直线缓坡不如曲线缓坡实用，一是因为曲线缓坡(2.4m)比直线缓坡(3.6m)可以更短，二是曲线缓坡更平滑，更舒适。通过计算得知，当直线坡道高差大于0.72m时，车位划线设计费用，曲线坡道高差大于1.08m时，设计缓坡距离会更短，更经济。

当条件允许时，汽车坡道的舒适坡度应设计在8%~10%之间。曲线坡道还应在横向设计2%~6%的超高坡度，车位划线设计多少钱，利用汽车重力平衡向心力，车位划线设计公司，增加舒适性。超高设计要明确外环高，内环低，是由外环坡向内环。

顺义车位划线设计-东方华宇消防器材-车位划线设计公司由北京东方华宇消防器材销售有限公司提供。北京东方华宇消防器材销售有限公司位于北京市朝阳区东风乡驼房营南路甲8号院68号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前东方华宇在灭火器材中享有良好的声誉。东方华宇取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。东方华宇全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事干粉灭火器生产厂家，手提式干粉灭火器，二氧化碳灭火器的厂家，欢迎来电咨询。