

销售智能化停车设备 自动化停车场

产品名称	销售智能化停车设备 自动化停车场
公司名称	上海卿信工程设备安装有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	品牌:上海卿信 型号:不限 产地:山东
公司地址	上海市奉贤区肖塘路255弄10号2层
联系电话	15921353954

产品详情

机械式立体车库占地面积少，建设费用低，无堵车现象。下层车位存车状态下，整条路堵车现象同自然车库；上层车位存、取车，路面不会出现堵车现象，因升降后的车位直至落到地面仅占极少的路面，不影响别的车辆通行。与一般小区或商场的平面停车库相比，可节约场地建设面积。

针对各类型升降横移类机械停车设备利弊分析

按空间布置形式分

分全地上布置：这种平面布局布置形式相对简单，场地要求相对平整，不需要依附在任何建筑物之上，通过搭设多层钢结构框架，一般情况下可设置2-7层，不宜超过7层，否则对停车设备的框架支撑结构、消防及传动速度都会有较高的要求，其优点是设计简单、施工周期短、停车数量不受建筑物自身的长宽高限制，较大程度上利用了停车空间。缺点是这种布置形式通常都会影响到建筑的场地景观，停车设备完全暴露在露天，设备风吹日晒，容易产生故障，对设备后期的保养和维护的要求更高，产生的维护保养费用也相对较高。

半地下布置：这是相对全地上布置的另一种布置形式，从字面上解释就是机械停车设备由地下和地面两个部分组成。这种布置形式地面以下通常布置1-2层停车设备，地上部分和全地上布置没有区别，它的主要优点在于相对全地上布置更充分利用了空间，增加了停车数量，停车设备更隐蔽美观了，缺点也显而易见，因为增加了地下部分，对地下部分的支护、防水等问题需要有妥善的解决方法，同时地下开挖、防水、支护等费用增加，后期维护保养费用偏高。

重列式布置：这种平面布置形式通常是因为停车设备一侧只能设置一个通道，并且摆放停车设备的空间相对狭长，可以停放两排或两排以上车辆的停车设备，这种布置优点是充分利用平面减少车道占地，提高空间使用率，造价低。缺点是进出车比较麻烦，取车时间长，单辆车停放空间狭小，容易造成不必要的碰擦，对驾驶员的驾驶技术要求较高。在相对宽裕的空间里，不建议采用这种布置型式。