

上海26米高铁乘务专业教学实训室生产价格

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 上海26米高铁乘务专业教学实训室生产价格 |
| 公司名称 | 上海懿协模型有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市宝山区蕴川路1999号 |
| 联系电话 | 021-36512529 13162990159 |

产品详情

上海立定展示模型有限公司

联系人杨老师13162990159，qq：445054882

邮箱：445054882@qq.com

网址：www.mx51088081.com

仿真1：1高铁外形制作 高铁模拟舱价格 飞机模拟驾驶训练器

司机室车头 1:1 司机室外框架：司机室主要由前墙、侧墙、顶板、端部环形框组成头车部分侧柱为12mm型材总体成型，外壳用，在断面上做4个梁（肩部两个，窗上窗下各一根）。2）司机室内布置：有司机座椅、顶灯等等（驾驶台除外）。3）司机室外布置：刮雨器：刮雨器驱动装置安装在前挡风玻璃，仿真CRH刮雨器制作。外部照明设备：头车上安装有信号照明设备。司机驾驶台 1:1 1、规格：1:1外形仿真制作2、技术参数：仿真CRH型车驾驶台台体制作，为静态模型。车体承载结构 1:1 车体构架包括车体承载结构和内饰两部分。以CRH380AL型动车组餐车、1等座二等座等，为原型车设计，含司机室整车长26米宽3.38米，1:1制作车体其结构、装饰、颜色需CRH380A车体完全一致。车体承载结构由底架、侧墙、车顶、端墙以及设备舱组成为一个整体。车体承载结构顶梁、侧梁、底架、横梁各受力部分由型材焊接组成。底架主要由两大部分组成，底架前端和地板，它们通过连接梁、连接板相连，连接梁采用型材，连接板可以调整宽度，保证车体长度。侧墙、车顶由多块大型铝材拼焊而成，且

与承重梁铆接。端墙主要由四部分组成：门框、角柱、端墙板和端墙附件组成。门框、角柱采用型材固定，端墙板用铝合金铆接在门框及角柱上。塑胶地板定制

铺于车厢地板，仿真制作，美观实用。与真实车体地板颜色一致客室照明灯带 G14 T5/865 14W 仿真制作，车厢照明，与真实车厢照明一致。