

上海模拟舱室外，室内高铁模拟舱定制适用于教学训练展览情景演示

产品名称	上海模拟舱室外，室内高铁模拟舱定制适用于教学训练展览情景演示
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

地板骨架

由多块骨架螺接装配，每块采用优质结构钢进行焊接装配，地板骨架与舱体侧壁板采用螺栓连接，以方便组装，地板骨架上铺设实塑地板，使其具有足够的强度和刚度。地板骨架如图5.3所示：

图5.3 地板骨架

6、内部设备

6.1、座椅

训练器座椅包括驾驶员座椅、一等旅客座椅、二等旅客座椅

驾驶员座椅

训练器驾驶舱配备非功能驾驶员座椅1个，座椅外形模拟CRH380B动车真实座椅，如图所示：

一等旅客座椅

训练器一等旅客区座椅采用1+2布置，如图6.2所示，设置1排共3个一等旅客座椅：

二等旅客座椅

训练器二等旅客区座椅采用2+3布置，，设置4排共20个二等旅客座椅：

6.2、大型行李储藏架

大型行李储藏架由行李搁置架和储物柜组合而成，用于放置体积较大的行李物品，行李搁置架分两层，均采用铝型材，分别固定在两侧壁板上，两侧壁板均采用铝型材封边，并安装金属推拉隔板；储物柜采用18mm工业层板组装而成。

6.3、行李架

行李架跨越车厢客室的总长，分布于一等旅客区和二等旅客区座椅的上方，沿舱体两侧布置。

行李架固定在舱体侧壁结构上，保证其连接牢固、稳定。行李架上部与侧壁板连接，下面与行李架照明罩板连接。行李架整体结构由铝型材和斜拉杆组成，铝型材之间镶嵌加厚阳光板，斜拉杆分段连接，并与舱体侧壁结构连接，由此组成整体的行李架结构。