

20米高铁轨道教学模拟舱今天下单，上海立定负责设计制作杨老师导购

产品名称	20米高铁轨道教学模拟舱今天下单，上海立定负责设计制作杨老师导购
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

详细咨询拨打杨老师电话

价格详情请咨询杨老师，技术方案请咨询杨老师

1比1的高铁模拟舱 飞机模拟舱 欢迎下单制作

3.9 侧壁板

训练舱的侧壁板也分为前门区侧壁板、客舱侧壁板和后门区侧壁板，三个部分。每部分的侧壁板形状、尺寸和质感等与真实飞机相应部分的侧壁版一致。均采用美国进口环保工程塑料ABS真空吸塑成型。

侧壁板后面都有模拟的舷窗，内部的舷窗玻璃均由有机玻璃材料构成，外部用印花法来模拟出舷窗，遮

阳板功能能上下滑动。打开遮阳板，从舱内可清晰透视窗外。

3.10 地板、地毯和门帘

训练舱的地板是由安装在钢结构骨架上2CM厚的复合层板、2MM厚的地胶构成。

舱内将铺设地毯，地毯的颜色和图案，将与真实飞机上地毯的颜色和图案一致。

门帘的质地和颜色等，也与真实飞机的门帘都完全一致。门帘*终是70MM一个摺的摺叠外观。

3.11 图标和标签

舱内各种标志、说明、警告显示等均仿真制造，并按实际飞机的布局在舱内设置。

4、客舱模拟系统

4.1 客舱灯光系统

训练舱上配备有如下模拟客舱灯光：

I 门区照明灯

I 乘务员工作灯

I 厕所照明灯

I 客舱侧壁灯

I 客舱顶棚灯

I 教官工作灯

各种灯光的外观、控制方式和明暗状态等，均与真实飞机的灯光效果一致。但灯管本身将是民用产品，均为高强度的LED灯管使用正常的交流电，能真实照明使用。

4.2 客舱应急系统

训练舱上配备有如下的模拟客舱应急灯光：

I 门区“出口”标志灯

I 客舱“出口”标志灯

I 客舱地板上的应急灯及光带

I 紧急出口区域的“出口”标志灯

I 通道灯

这些应急灯光均由教官控制室点亮。

应急灯系统训练舱内的应急灯分为两类：一类是和真实飞机一样的应急灯光，如出口标志灯、通道灯、地板应急灯等；另一类是在训练舱意外掉电时自动启动的应急灯，该灯主要在意外停电情况下撤离人员之用。

飞机的模拟应急灯包括：“出口”标志地板应急撤离荧光带天花板应急灯这些应急灯光的点亮方式和式样等，均与真实飞机应急灯一致。

4.3 乘务员控制面板

4.3.1 灯光控制面板

在前门区安装有一套功能的乘务员灯光控制面板，该面板上的灯光控制开关等是全功能的，包括对客舱灯光亮度的调整也是功能的。和娱乐系统相关的开关也是功能的。该面板的外形和颜色等，也与真实飞机一致。

该面板中的“ENTRY”、“CEILING”、“WINDOW”和“WORK”这四个开关是功能的，可以对客舱内的灯光进行控制。其余开关和指示灯等，均为三维模型。

其中自备梯系统的开关和指示灯等，也具有操作功能，其显示状态和操作方法等，与真实飞机一致。只是在训练舱上没有安装自备梯装置。