

高铁模拟舱乘务员实训舱火车模拟车厢培训动车模型空乘培训设备

产品名称	高铁模拟舱乘务员实训舱火车模拟车厢培训动车模型空乘培训设备
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

4.5 旅客服务系统

训练舱内的旅客服务标志均为功能模拟件。全部的“请勿吸烟”和“系好安全带”指示灯等。

卫生间门上的插销及其标志也具有功能。在卫生间里也有呼叫按钮，在按压后，卫生间外墙上的指示灯，相应的ACP也有对应的显示。

在功能旅客服务组件上的旅客呼叫是功能性的，按压呼唤钮后，会触发谐音钟声，该座位指示灯将点亮，同时ACP将有相应的显示。

5、训练操作系统

5.1客舱失密模拟系统

该系统由教官触摸屏控制，可以启动客舱内的氧气面罩机构脱落，在四个功能的PSU上，配备有四组（16个）功能的氧气面罩机构，其脱落和恢复方式，与真实飞机一致。

5.2飞机电源故障模拟系统

再启动该故障模拟后，客舱内除了应急灯外的其它灯光均无法正常点亮，该故障也是由教官触摸屏控制。

5.4教官操作系统

5.4.1硬件组成

教官操控系统的硬件有以下部分组成；

电源启动控制板

10寸触摸屏

5.4.2软件结构

此系统采用点对点的结构，在WINDOWS基础上开发的控制软件，它可以直接和PLC通讯，非常便于操作，具有中英文两种操作界面。

开机后触摸屏将直接进入引导画面，在选择了中文或英文后，将进入中文或英文的主画面，上图是引导画面。

6、辅助系统

6.1清洁系统

在训练舱的前后门区和舱内各安装有一套AC220V50HZ的电源插座，供舱内卫生清洁之用。

7、电气系统

训练舱将采用50HZ交流市电，要求是三相五线制，线压380V，相电压220V。在配电柜、教官控制台和舱内均设置有紧急断电开关；在训练舱的入口处设置有IC卡划过控制器就可以很方便的启动或关闭训练舱的电源。

一个1.4米的标准配电柜安装在配电室内，训练舱的电缆将全部在配电柜内进行逻辑控制，配电柜内配有如下主要功能设备；

日本三菱PLC型号FX2N-64MR一台（可支持扩展）。

交流接触器

开关电源

继电器

接线端子

功率放大器

喇叭分配盒

电源分配盒

数字声音发生器