

天津高铁乘务舱,3+2布局配置,乘务上课需求

产品名称	天津高铁乘务舱,3+2布局配置,乘务上课需求
公司名称	河南龙之梦模型制作有限公司
价格	.00/台
规格参数	用途:实训教学展示 名称:高铁模拟舱 规格:10-50米*3.25*2.9
公司地址	河南平顶山郟县李口镇卢先生高铁模型厂家
联系电话	18603903710 18603903710

产品详情

天津高铁乘务舱,3+2布局配置,乘务上课需求 作为职业技术学院春季秋季招生,实训室内部运用模拟舱教学设备,河南龙之梦模型制作支持15米高铁飞机模拟舱,18米高铁模拟舱,20米高铁模拟舱,26米高铁飞机模拟舱,动车教学模型,一比一高铁车厢模型,大型动车实训模型,高铁仿真模型,大型高铁模型,城轨模拟舱,高铁实训模拟舱,仿真高铁模型,1:1高铁模型,高铁模拟舱,高铁仿真动车模型,高铁实训舱。职业学校教学,中等技校模型实训,高铁展馆展示,乘务教学实训模型,空乘职业实训,仿真模拟实训,高铁实训教学,科教模型。。设备激光切割,精工打磨外观漂亮,提供实在报价和技术方案以及设计图,全体员工陪同的考察参观让您放心!公司常年与各个院校合作,获得了校一致好评,学校反馈采购模拟舱大大的提高了学员招收率,学校形象也得到了,整体收益很大,工厂也与多数校企合作者实训基地达成很多合作,助力学校教育事业,欢迎各来实地考察参观。产品名称:高铁乘务舱
产品尺寸:15米20米18米26米等 产品工艺:机冲压 栓接 激光研磨 二维绘图 研磨雕琢 钣金
产品用材:镀锌方管角铁 扁铁 2mm镀锌钢钢皮等 产品型号:复兴号CR400AF
和谐号CRH空客A320波音B737-800等 适用于场所:职业技术学校 学院 景区楼盘 商超 城市广场 题街区等
类别:动车模型 客机模型 摆挂形式:落地式 可室内建设 产品颜色:红白黑

训练器外形模拟了复兴号CR400AF动车EC01头车地板下列的部分,为半封闭结构,功能布置如下:

- 1.后端设置模拟驾驶舱,外形1:1模拟复兴号CR400AF动车,驾驶室含驾驶台。
- 2.设置模拟的驾驶舱舱门; 3.驾驶舱门后为二等旅客区域,搭载1排(单座2组)4个二等旅客座椅;
- 4.二等旅客区右前方搭载大型行李储藏架和模拟饮水机;灭火器对面卫生间区域
- 5.动车置舱门区,右侧搭载三个功能手动侧拉列车乘客进回家,右侧为二维门(非功能门,无打开功能);

- 6.门区后设置二等旅客区，搭载4排20个二等旅客座椅（2+3布置）；
- 7.二等旅客座椅下方设置行李架（为高模拟金属构件，嵌加厚阳光板）；
- 8.餐饮休闲区左前方设置吧台；
- 9.门区与一、二等旅客区设置模拟防雷天棚门（使用防雷板刷防雷涂料，贴木饰面外皮，可取出并天棚车舱）；
- 10.二等区防雷天棚门下方设置外部列车信息显示器。

舱体结构取复兴号CR400AF动车地板以下的车身，框的布置与动车完全一致。车体结构为分段设计、分段加装，训练器蒙皮使用2mm厚镀锌板，要由驾驶舱骨架、舱体侧壁、地板骨架、后端板等共同组成。

底座长25m,使用50mm100mm*3mm

方钢冲压，在冲压、锉修处涂铁红隔热底漆，铺设多层板，再铺设地毯。高铁乘务舱可建设在掌控(OCC)模拟教学实验室：(1)教学实验室的功能描述本教学实验室要训练掌控管理人员顺利完成级的各式各样掌控。透过训练使学员掌控级掌控与调度的功能，包括行车调度与信号掌控、通信系统掌控、电力供电系统掌控、环控系统(BAS)掌控、火灾报警系统(FAS)掌控、给排水系统掌控、安全监控系统掌控。(2)教学实验室的技术建议硬件建议:宽幅表明大屏、服务器、计算机终端。软件建议:模拟级掌控软件系统、数据库;软件能配合理论教学实验，设置制作、播出、演唱、评估及摄录多种实际中会发生的故障、事故及处置状况，作训练之用，并具有自动评估表现功能;提供更多独特的级掌控、车站级掌控和就地掌控联合模拟模拟。。天津高铁乘务舱,3+2布局配置,乘务上课需求。