

江西轨道交通模拟舱实训室课程大纲，乘务教学案例

产品名称	江西轨道交通模拟舱实训室课程大纲，乘务教学案例
公司名称	河南龙之梦模型制作有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	用途:乘务实训 比例:1:1仿真教学模型 型号:CR400/CRH系列/737/A320
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

江西轨道交通模拟舱实训室课程大纲，乘务教学案例 集团旗下龙之梦高铁模拟舱品牌和牛奔高铁模拟舱二号工厂制造基地致力于江西轨道交通模拟舱与大型民航客机实训模型、航天模型展等领域的模型制作，提供高铁模拟舱15米18米20米26米尺寸定制需求，并且轨道交通模拟舱在室外可以建设。我们有幸成为不错的模型制作公司，我们将一如既往，以严谨、真诚、周到的工作作风，为客户提供更精致的模型作品和更细致的售后服务。

江西轨道交通模拟舱设备功能介绍: 1.轨道交通模拟舱总长10-30米(常规尺寸，其他尺寸可定制)，宽3.2米，高2.9米，采用1比1布局设计制作。舱内安置及装修配置包括车厢训练区域、全功能门、行李架、一等座、二等座、乘务服务吧台、功能右门区、功能对讲机广播系统、车内各种灯光、卫生间、餐饮桌子(一般配备一排，根据长度可多加)、窗户、安全锤、警示标志、引导指示牌、车内各区域通风系统。车头是按照真实动车组车头1:1的比例制作的。前面的外观和复兴号动车组一样，符合美学的流线型动车头大气漂亮。驾驶室内部进行了装饰。驾驶室内带有主屏一块，副显示屏两侧各一块，有仿功能的按钮以及驾驶杆等。高铁模拟舱找牛奔定做 2.江西轨道交通模拟舱设备价格介绍：轨道交通模拟舱的价格在11万-52万，根据客户的需求，如内部的装修档次和长度需要，按每米9000元到22000元计算，如果说客户预算不多，可以适当的减少座椅，比如一排座椅5个，一个座椅价格在1000元左右，去掉多少排就减去多少。也可以在功能上减少预算，如模拟舱内部的卫生间价格是11000元，不要可以去掉就可以省下11000元。轨道交通模拟舱实训室内容和使用意义：轨道交通模拟舱的制作地形是仿真设计的四大基本元素之首，是设计的骨架和依托。在模型的制作中，地形制作也是整个模型的基础，是继模型底盘完成后的又一道重要制作工序。模型地形的处理，要求模型制作者要有高度的概括力和表现力，同时还要处理好与景观主体的关系。模型地形从形式上一般分为平地 and 山地两种地形。如果景观场地是平坦的，则制作模型也简单，而山地地形则不同，它受山势、高低等众多无规律变化的影响而给具体制作带来很多的麻烦。因此，一定要根据图纸和具体情况，先策划出一个具体的方案。在策划具体方案时，一般要考虑表现形式、材料选择、制作精度三个方面。轨道交通模拟舱前车轮轨上方部分。为封闭式结构，布局如下:(1)前端设有模拟驾驶舱，外形为1:1，复兴高铁前车，驾驶室内部设施为3D模拟器。(驾驶台的每一项只有指示功能，驾驶台的每一个按钮都可以发光显示其状态，手柄可以按下)，1个驾驶座。(2)设置模拟驾驶舱门；(3)驾驶舱门区后面，两排头等舱乘客座椅(1+1布置)；(4)在头等舱乘客区后面，配有大型行李存

放架和模拟饮水机；灭火器对面，设置厕所区。(5)动车组右侧设有功能性电动塞拉列车旅客通道门，左侧设有立体门(非功能性门，无开启功能)；(6)门设置在门区后面；(7)二等乘客区设置四排20个二等乘客座位(2+3布置或2+2)；(8)行李架设置在二等乘客座椅上方。(9)多功能教导室设置在餐饮休闲区对面，配备通讯设备和控制设备；(10)在一、二等旅客区设置模拟防火隔断门(防火板涂防火涂料，贴木皮抽出隔断舱室)；(11)列车内部信息显示器设置在二等区防火分区门上方。

机械构造制作讲解：轨道交通模拟舱作为大气PM2.5主要来源之一的饮食业油烟污染的常规监测也越来越受到各界关注。由于饮食业油烟排放属间断排放，浓度时高时低，而传统的检测方法对现场测试条件要求高，样品需带回实验室分析，检测周期长，无法现场快速获得实时监测数据，造成现场监测的困难。LB-725A应用高电压经典原理，实现油烟现场检测，实时得出检测结果。适用范围1.环境监测、监察部门：饮食业单位环保验收、常规油烟监测、油烟扰民投诉现场处理、饮食业单位油烟排查、监测各种非食用油烟（如沥青烟、松香烟等）及其他有烟雾。