

# 柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用

产品名称	柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用
公司名称	河南牛奔科教模型有限公司
价格	800.00/台
规格参数	品牌:牛奔工厂 型号:1:1高铁模拟舱 产地:全国学校供应
公司地址	河南平顶山郟县李口贾先生模型工厂
联系电话	15738822890 15738822890

## 产品详情

柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用 1、驾驶室的制作，驾驶室是根据复兴号动车组外形仿真设计，包括驾驶台、无功能的三维仿真指示按钮、操作杆、话务机、驾驶员座椅等。驾驶室整体采用铁艺做框架外部为木板和塑料做装饰，操作台上方配置了三个无显示功能的显示器。2、商务舱的布置，商务舱段是真实动车组里作为特殊旅客使用的区域，体现在安静舒适、豪华等优点，那么高铁模拟舱也是仿照了动车组商务舱的布局，采用1+2或者是前排1+1，第二排2+2的模式，意在达到一个真实模拟的场景。柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用 3、教官广播室的配置简述，高铁模拟舱的广播系统与内话系统用于驾驶员和广播员或乘客之间的语音通信。在驾驶舱和多功能教官室各有一部内部通信模块，用于车内广播和通话。广播具有的优先级语录到站语音播报系统，可自动播放和人工播报配备广播系统 1 套，车头车尾各安装 1 个吸顶音响，通过控制室的麦克风及控制设备运行。

柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用 4、茶水炉的配置，高铁模拟舱内部配备了模拟动车组茶水炉设计，仿真制作无可接水功能，在乘务教学训练中还原旅客接水的一个模拟情景。高压实验室反应釜内严禁使用木板、板等可燃的隔垫材料，可使用四氟板、阻燃橡胶板或长尾夹等阻燃材料作为隔垫，捆扎玻璃车使用芳纶绳或细不锈钢丝，不能使用可燃绳索，少有或禁用二丁酯等可燃封边材料，绝不可以滴淌，严防火灾发生。高压实验室反应釜使用注意事项要在的地点使用，并按照使用说明进行操作。查明刻于主体容器上的试验压力、使用压力及高使用温度等条件，要在其容许的条件范围内进行使用。把存放于许林克瓶中用氮气保护的瓶，接真空氮气置换系统。

5、大件行李架的制作配置是仿真模拟了动车组的旅客用于放置大件行李的功能。6、卫生间的配置简述，高铁模拟舱内部配备了三维仿真的卫生间，设置有蹲便器和洗手台以及厕所内标识，依旧还原真实动车组旅客使用情景。柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用 7、二等舱区域为2+2或者2+3布局，采用的座椅为动车组仿真制作，座椅背后带有可以使用的小桌子以及仰卧功能，有些高要求的学校会配备可以模拟动车组真实座椅可带有旋转功能。按其工作原理，基本上分为气体输送泵和气体捕集泵两种类型。气体输送泵包括：液环真空泵（水环式真空泵）往复式真空泵旋片式真空泵定片式真空泵滑阀式真空泵余摆线真空泵干式真空泵罗茨真空泵分子真空泵牵引分子泵复合式真空泵水喷射真空泵气体喷射泵蒸汽喷射泵扩散泵等气体捕集泵包括：吸附泵和低温泵等。目前工业中应用多的是水环式真空泵和旋片式真空泵等。8、餐吧的配置介绍，综合服务吧台是高铁动车内部重要的一个功能，集餐饮和乘务员服务接待等为一体的设施，配备了话务机方便乘务员与前台或司机长保持沟通，制作了柜体放置乘务员所需要的使用设备以及餐具等，是很重要的组成部分。

9、其他的相关配置设施如二等舱上方小件行李架的配备，座位席次标高铁模拟舱的主要使用功能：柳州大型高铁飞机模型厂家,乘务实训使用化学成分的制样按GB222-84，化学分析按GB223中的有关部分进行。进口不锈钢管的化学成分指标检验按合同规定的有关标准进行。物理性能检验按GB14975-94规定。奥氏体、奥氏体-铁素体类型钢管须做晶间腐蚀试验。拉力试验按GB228-87，晶间腐蚀试验按GB4334.5-9，压扁试验按GB246-97，扩口试验按GB242-97，非金属夹杂按GB1561-89，水压试验按GB/T241-9规定执行。