

威海1:1高铁飞机模型厂家,学校招生使用

产品名称	威海1:1高铁飞机模型厂家,学校招生使用
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

威海1:1高铁飞机模型厂家,学校招生使用 具备的功能：高铁模拟舱外形模拟了动车EC01头车地板以上的部分，综合了驾驶舱、一等旅客区域、门区、二等旅客区域、餐饮区、多功能乘务员室、语音播报室等部分。可实现以下训练功能：1.熟悉动车内部的各种布局和结构；

2.熟悉动车车门、驾驶室门、灭火隔断门；3.熟悉动车一、二等乘客区；

4.熟悉动车行李架及大型行李储藏架；5.熟悉动车服务吧台区；6.熟悉动车多功能乘务员教官室；

7.熟悉动车旅客信息系统（列车内）；8.熟悉动车从播报室传输教学；9.熟悉动车照明系统控制；10.熟悉动车广播系统；用煤矸石生产的煤矸石砖强度高、热阻大、隔音好，可降低建筑物墙体厚度，减少用砖量同时由于外观整洁、抗风化能力强、色泽自然，可以省去抹灰、喷涂等工序，降低建设和维护成本，与传统粘土砖相比有着更高的性价比和更强的市场竞争力，其经济效益和生态效益都非常显著。经过破碎机加工后的煤矸石，可提高煤矸石的作业效率及产品质量。利用这一技术制造的煤矸石、粉煤灰多孔承重砖、空心砖的比重、强度、隔音、隔热等指标都大大优于传统粘土实心砖，这也为我国建材行业实现节土、节能、利废的目标提供了新的技术支持。

11.熟悉动车应急系统（应急照明、紧急逃生窗及破窗锤、灭火器）；

威海1:1高铁飞机模型厂家,学校招生使用 高铁模拟舱的使用意义：高铁模拟舱满足高铁乘务专业大部分专业核心课程和实训课程的教学需求。培训室开设的课程包括:候车室地面服务、铁路安全与应急处理、铁路服务礼仪、安检业务培训、轨道交通认知培训、高铁车模模拟吧培训、列车乘务员培训、VIP候车室服务、售票培训、铁路客服代表培训等。物料形态干燥设备选型主要是根据被干燥物料的形态来确定，物料形态不仅决定其干燥方式，同时对干燥机的干燥效率、干燥质量、干燥均匀性及进、出料装置等都有很大的影响，所以如工艺允许，对被干燥的物料应尽可能采取粉碎、筛分、切短等预处理。因此干燥设备不仅仅是一个选型的问题，还应该制定科学的干燥工艺，才能达到满意的效果。影响干燥机生产能力的因素由于同种干燥方法，干燥脱水一公斤所消耗的热能基本一致，而干燥机所配套热源（热风炉、蒸汽散热器等）容量也是一定的，因此干燥机的主要技术指标--干燥能力往往以每小时的脱水量（或大脱水量）为依据。

语、二等舱车次显示器、各类警示标语、消防器材以及安全锤等，均以真实动车组内部还原仿真配备。

威海1:1高铁飞机模型厂家,学校招生使用 高压实验室反应釜控制器特点：在高压釜设备中的超高压和高温条件下,熔炼石英原料在强碱性溶剂作用下连续溶解,然后围绕浸泡在溶解溶液中的种晶发生持续结晶,进而形成非常纯净、非常透明的人工水晶。高压釜主密封口采用A型的双线密封，其余密封点均采用圆弧

面与平面、圆弧面与圆弧面的线接触的密封形式，依靠接触面的高精度和光洁度，达到良好的密封效果。高压实验室反应釜电气原理：搅拌控制电路的电子元件均组装在一块线路板上，采用双闭环控制系统，具有调速精度高、转速稳定、抗干扰能力强等特点，并且具备限制超速、过流等完善的保护功能，调节调速旋钮即可改变直流电机的直流电压，从而改变电机的转速，达到控制搅拌速度的目的。