

绥化仿真1:1高铁飞机模型厂家,乘务实训使用

产品名称	绥化仿真1:1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

绥化仿真1:1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。绥化仿真1:1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。

绥化仿真1:1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。在遥远的一百多年前，实验室里的精英们开始用移液管来转移液体。所谓移液管，就是一根空心的玻璃管，上面标着一到 N 个刻度。把这根玻璃管插到液体里面，在管子的另一头用嘴（刚开始，我们的精英们只能用他们宝贵的嘴巴来干这个活）或洗耳球把液体吸到管子里，而上面的刻度则告诉我们里面有多少液体了。在吸满我们需要的量之后，用拇指把吸液的这一头堵上，然后把管子放到另外一个容器里，让管子里的液体流入这第二个容器中。这样我们转移液体的任务就搞定了。

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。绥化仿真1:1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。虽然在普通的消费者眼中陶瓷和纤维这两个名词并不太陌生，陶瓷纤维这个组合在一起的名词放在一起时却不知其意为何。当然我们并不要求一般的消费者也了解这个在耐火方面极具优势的新型材料，不过对于从事化工，冶金等专业的工作人员来说，这个词是非常熟悉的，也是被广泛应用了的。陶瓷纤维这种材料在应用方面基本上是和高温联系在一起的，它是纤维状的耐高温，有着让人刮目相看的热稳定性的耐火材料，这种极具高技术含量的新型材料在重要方面是并没有厚重感，它是非常轻质的，比热较小。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：绥化仿真1:1高铁飞机模型厂家,乘务实训使用主反应混合液的组成成份尤其是聚合酶的适用性和稳定性通过预试验来检查，评价结果必须有书面报告。对于热启动技术（在个高温变性步骤后加入酶），聚合酶也不包含在主反应混合液中。在整个本区的实验操作过程中，操作者必须戴手套，并经常更换。此外，操作中使用一次性帽子也是一个有效地防止污染的措施。严禁用嘴吸取液体，加样器和吸头等必须经高压处理。工作结束后必须立即对工作区进行清洁。本工作区的实验台表面应可耐受诸如次氯酸钠的化学物质的消毒清洁作用。