

# 15米高铁模拟舱设备，厂家生产设备，防火演练

产品名称	15米高铁模拟舱设备，厂家生产设备，防火演练
公司名称	启东市日升智能装备有限公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	上海市静安区共和新路3088号2号楼520室
联系电话	130****1668

## 产品详情

内部结构装饰设计主要是由：驾驶室车内饰、吊顶天花板、外壁板、车窗玻璃、地板胶、标识标牌等构成。内部结构装饰设计均有充足的强度刚度；内部结构装饰设计组装拆装便捷，具有较好的可维修性；用以内部结构点缀的材料和工件表面具备阻燃性、绿色环保特点。

### 7.2、舱体内部结构装饰设计

1) 吊顶天花板为高模拟仿真，乳白色镂空雕花通风式吊顶天花板，采用新型复合型安迪板生产加工成形，用潜在性相连的方法固定于舱体外壁框架上；

2) 机舱外壁装饰面板由外壁板与侧现浇板构成，为高模拟仿真件，全部采用先进复合材料及玻璃钢材质生产加工成形，数学模型如下图7.3所显示；

3) 车窗玻璃

车窗玻璃分成前窗、应急车窗玻璃、终点显示窗。

I 前窗选用模拟仿真高铁动车车窗玻璃钢化玻璃安装，由透明硅胶和舱体构造框粘合成的，部位规格均仿真模拟复兴号CR400AF高铁的合理布局；

I 应急车窗玻璃是紧急情况下确保旅客的脱险而设立的车窗玻璃，模拟器设置左右各1个应急逃出车窗玻璃，应急车窗玻璃选用钢化夹胶玻璃，应急出口开设应急出口安全标识，破窗器标示。和舱体构造框粘合成的，边上的侧墙壁摆放有击玻璃渣的破窗器。

4) 舱身体内木地板框架上铺装18MM实木多层板，再铺装实塑地板胶，颜色和真车相仿布局；

5) 练习器的标识标牌选用PVC膜制做，其外形及部位均仿真模拟复兴号CR400AF高铁动车。