

# 航空航天模型、飞机模型、航天飞机模型 火箭模型

产品名称	航空航天模型、飞机模型、航天飞机模型 火箭模型
公司名称	启东市日升智能装备有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:飞机模拟舱, 高铁模拟舱 产地:江苏启东 配置:130-12878766
公司地址	云海路18号
联系电话	13012878766

## 产品详情

飞机发动机模型用于航空类展示模型演示。比例一般为1:1模拟制作,材质为金属和ABS、工程塑料等综合制作而成。常规流程为:图纸分析、3D细化,打印,零件喷漆,组装而成 3D细化是根据客户要求,结实模型预估重量来获得一个满意的模型外形,通过3D技术对外形进行精细加工,获得完美的模型实物。实物表面因打印出现的条纹,痕迹等采用修复方式完美美化,再采用多层喷漆的方式获得颜色方案。我工厂主要产品有:飞机模型,飞机模拟舱,高铁模型,高铁模拟舱,教学模拟舱,飞机货舱实训设备,智能互联网设备,高铁乘务模拟设备,空乘模拟设备。游轮实训模拟,飞机灭火演练,高铁演练等。另外有各种等比例缩放的飞机模型,高铁模型,机械模型如:吊机模型,汽车模型,透明汽车模型,概念车模型,盾构机模型,设备模型,智能交通模型,智能沙盘模型,船舶模型,规划模型,集装箱船模型,滚装船模型,地产模型,生产线模型,离心泵模型,轴封泵模型,液压机模型,新能源模型,智能制造模型,锅炉模型,汽轮机模型,水轮机模型,化工模型,发电站模型,合金模型,礼品模型,展馆模型,科技馆模型,齿轮模型,飞机发动机模型,起落架模型等 军事模型生产厂家:军事模型一般分为展示用和训练用的模型,训练用的模型采用等比例方式模拟真实产品,常规用应急使用的:飞机模型,灭火演练模型、急救模型,高铁模型反恐模型等。展示使用的有新式设备模型、概念模型,以及新型思维导图模型等。军事模型还可按目的、使用范围、描述层次等标准进行分类。构造军事模型的方法和步骤随模型的性质而异,一般步骤有:提出问题;设计军事想定;收集数据资料;构造模型;编制计算机程序;试算模型,并进行计算结果分析;建立必要的动态控制系统和人工干预机制,以便及时对模型进行反馈分析和修正