

上海电力学院 电力变压器模型；干式变压器模型

产品名称	上海电力学院 电力变压器模型；干式变压器模型
公司名称	湖南中浩模型制造有限公司
价格	1688.00/台
规格参数	品牌:湖南中浩 产品型号:需求定制 材料:亚克力、有机玻璃、烤漆
公司地址	浏阳市集里街道道吾村杨家组10号
联系电话	13548768828

产品详情

变压器模型基本结构是由铁芯和绕组组成，一般可分为器身、油箱、冷却装置、保护装置、出线装置。实训系统设备加工方式采用全透明（剖视）、结构分色、电动、灯光演示、按比例缩小的方式展现，各用户可根据需求指定定制，学员通过学习、观摩、对比应用掌握设备知识

电力变压器仿真模拟实训模型

变压器模型基本结构是由铁芯和绕组组成，一般可分为器身、油箱、冷却装置、保护装置、出线装置。实训系统设备加工方式采用全透明（剖视）、结构分色、电动、灯光演示、按比例缩小的方式展现，各用户可根据需求指定定制，学员通过学习、观摩、对比应用掌握设备知识；让学员熟悉电力变压器装置设备结构、工作原理、生产应用及安装操作等项目内容，初步熟悉电力变压器装置设备工艺功能，培养学员理论联系实际及解决实际问题的意识和能力，并为专业课程的学习及今后工作打下良好的基础。实现对系统结构功能的形象化教学；使学员不出校门就能感受电力变压器系统装置作业环境、工作过程，达到现场实习的目的。

实训系统将110kV、220kV、500kV、750kV、1000kV等级变压器模型进行微缩模拟模型方式展现，学员通过对模拟模型的观摩认识学习，使学员：

1、110kV主变压器的主要技术参数

(1) 型号: SFPSZ-63000/110

(2) 型式:三相、油浸风冷、三绕组、有载调压变压器模型;

2、220kV变压器的主要技术参数

(1) 型号: SFSZ-1500000/220

(2) 型式: 三相、风冷却、强迫油循环、三绕组、有载调压模型;

3、500kV主变压器的主要技术参数

(1) 型号:ODFSZ-400000/500

(2) 型式: 自耦、单相、油浸风冷、三绕组、有载调压变压器模型;

4、750kV主变压器的主要技术参数

(1) 型号:ODFPS-1000000/750 ;

(2) 型式:户外、单相、自耦、三线圈、无励磁调压油浸式变压器模型 ;

5、1000kV主变压器的主要技术参数

(1) 型号:ODFPS-1000000/1000 ;

(2) 型式:户外、单相、自耦、三线圈、无载调压变压器模型 ;