

GZC机械设备装调与控制技术仿真教学软件

产品名称	GZC机械设备装调与控制技术仿真教学软件
公司名称	广州众承机电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区思成路21号宏太智慧谷六号楼3楼 自编405-406房
联系电话	020-37038236 13332881502

产品详情

产品概述

《GZC机械设备装调与控制技术仿真教学软件》是针对机械中机械设备装调与控制技术的工作原理、结构、运动过程等教学内容，从而开发的一款智能化仿真教学软件；软件包括机械传动机构、送料部件、转塔部件、模具、机械式冲料机构五大机构类型，具备三维虚拟实际机械设备拆装、机械设备运行原理、三维爆炸图展示等功能，是解决机械传统教学问题的工具。

产品特点

独立型平台环境：

软件基于自主研发独立运行的虚拟3D仿真平台，无需依托任何第三方软件，所有机构结构模型根据工厂真实机构制作，实现软件操作和机械实训操作同步吻合。

智能化自动及手动拆装：

系统提供全套拆装工具，支持对机械设备手动拆装或自动拆装，能够直观了解机械设备的内部结构及拆装工艺等。

配套教师管理工具：

包含项目管理、课堂监控、账号管理、退出系统功能；能够控制学生进入实验项目权限，可监控所有学生实训情况；能够自定义用户信息，很好满足课堂管理需要。

运行原理动画：

系统提供机械设备3D运行原理动画，能直观展示机械设备运动原理。