

合肥实训系统 耀安 3年升级服务 智能实训系统

产品名称	合肥实训系统 耀安 3年升级服务 智能实训系统
公司名称	合肥耀安科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区望江西路创新产业园一期C3栋一层
联系电话	13966793537

产品详情

虚拟现实系统---核1电站仿1真培训VR培训系统。

核1电站中涉及的设备设施种类繁多，结构复杂，包括核反应堆、压力容器、蒸汽发生器、主循环泵、汽轮发电机组等，另外还有反应堆冷却控制系统、蒸汽和动力转换系统、循环水系统、发电机和输配电系统等难于在有限空间内进行观察学习。而且针对各种实际核1电设备的学习具有一定危险性。

核1电站仿1真模拟VR培训系统却能够很好地解决这些问题，实训系统价格，通过建立三维立体仿1真模型，并结合人机交互技术使得用户能够对各种设备模型进行操作控制，让用户近距离观看到危险的核反应现象及了解其它高放射性作业工作，实训系统多少钱，真正做到高效、安全培训。

国家虚拟仿1真实验教学项目

从学生的需求出发设计实验项目，能切实提高学生专业实践能力，支撑学生综合能力培养。将有限的经费都集中投入打造精品实验项目，重视项目质量和教学效果，并使之真正应用于教学。同时应界面效果好，智能实训系统，具有较强的交互性、易用性、友好性、教育性、科学性、必要性、适用性。院级开放式虚拟仿1真实验教学管理平台，合肥实训系统，可以实现校内各学院实验教学流程化、规范化、信息化，从实验课程管理、开课管理、选课管理、理论教学、实验教学管理、成绩统计、实验数量统计、实验使用统计、师资统计等环节，提供实验教学管理全流程监控，保障实验教学的顺利进行。

实训系统

虚拟仿1真又称虚拟现实技术或模拟技术，就是用一个虚拟的系统模仿另一个真实系统的技术。虚拟仿1真技术，是将仿1真技术与虚拟现实技术相结合的产物。作用：虚拟仿1真实训系统完全摒弃传统实训教学的高支出费用、节约场地，减少教师与学生实际操作时的危险，使教师能够更细致更便捷的指导大批学生，更好的培养学生们的动手能力、设计能力和创新能力。

合肥实训系统-耀安 3年升级服务-

智能实训系统由合肥耀安科技有限公司提供。合肥耀安科技有限公司（www.hfyaoan.com）是安徽合肥，其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在合肥耀安领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创合肥耀安更加美好的未来。同时本公司（www.aqtygj.com）还是从事安徽安全体验馆，江苏安全体验馆，浙江安全体验馆的厂家，欢迎来电咨询。