

酒店实训室建设优惠价格

产品名称	酒店实训室建设优惠价格
公司名称	北京利君成数字科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区厢黄旗2号楼2层X06-511室
联系电话	13611151651 13611151651

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京利君成数字科技有限公司

仿真实训室的体验效果

北京利君成数字科技有限公司主营产品包括：模拟导游实训室及智慧旅游体验中心、酒店管理理虚实一体化实训室、民航商务仿真实训基地、工程测量VR虚拟仿真实验室等等。

酒店实训室建设酒店实训室建设

三维交互，虚拟仿真实训室以独特的三维仿真技术将生产线上的环境完整的呈现，全新的三维仿真交互操作突破了以往传统的教学方式，让学员能够以多种视角对生产线上环境进行多维度的学习和认识。

立体可视化，虚拟仿真实训室通过虚拟现实的展示方法只要普通的电脑显示器，学员就可以观看到立体感极强的画面效果。培训人员、管理人员不用花费大量时间、精力，就可以通过仿真实训系统平台随意浏览厂区任意地方，通过文字、图片、影片介绍，学习生产线操作流程。

想要了解更多信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

航空科普教育中心

北京利君成数字科技有限公司主营产品包括：模拟导游实训室及智慧旅游体验中心、酒店管理理虚实一体化实训室、民航商务仿真实训基地、工程测量VR虚拟仿真实验室等等。

酒店实训室建设酒店实训室建设

航空科普教育中心可以用于民航商务、航空服务等专业的民航基础知识实践教学及青少年航空科普知识普及，并形成民航新技术、新成果的展示中心。

施工管理系列虚拟仿真实验教学

北京利君成数字科技有限公司主营产品包括：模拟导游实训室及智慧旅游体验中心、酒店管理理虚实一体化实训室、民航商务仿真实训基地、工程测量VR虚拟仿真实验室等等。

酒店实训室建设酒店实训室建设

施工管理系列虚拟仿真实验教学

(1) 建筑施工安全设施计算及施工专项方案编制

利用相关软件提供的施工现场安全计算功能，进行包含模板设计、脚手架设计、塔吊基础、大体积混凝土、混凝土、临时设施工程、钢筋工程、结构吊装工程等一系列安全计算；进行各施工专项方案的编制；进行施工工艺动画演示。

(2) 临时用电方案设计

依据《施工现场临时用电安全技术规范》（JGJ46-2005）的有关规定，运用相关软件采用TN-S保护系统以及三相五线制对临时用电系统进行设计，通过设定各种参数计算确定用电负荷；选择变压器、各主干线和支线的导线、总配电箱和分配箱内电气设备；绘制出临时供电系统图；快速生成完整详尽的施工方

(3) 施工现场平面布置

根据施工场地的基本特征和各种必要的参数，利用模拟软件进行施工现场的平面布置，编制施工平面图设计说明，分析施工平面设计的合理性。

(4) 网络进度计划编制

以智能网络计划编制软件为载体进行教学，学习绘制双代号网络图、横道图和单代号网络图，了解计划的优化，动态跟踪实际进度情况。

（5）岩土工程

进行深基坑工程模拟教学，包括：模拟实际基坑施工过程的分步开挖，支点拆除，运用相关软件的三维计算模块，进行双排桩、混凝土和钢桩、连续墙、SMW工法、内支撑、锚杆支撑等支护方案的空间有限元计算；根据国家规范和地方标准进行排桩、钢板桩、水泥土墙、地连墙、放坡、土钉墙、SMW工法的计算；完成内力分布图，酒店实训室建设，围护结构平面图和剖面图，节点详图，桩梁和连续墙配筋图，以及支护构件的配筋图等施工图纸。

上述施工管理系列虚拟仿真实验教学，主要穿插于土木工程施工、土木工程施工组织设计、工程项目管理等理论课程的教学及工程施工组织课程设计、毕业设计等实践性教学环节中。

想要了解更多信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

酒店实训室建设优惠价格由北京利君成数字科技有限公司提供。北京利君成数字科技有限公司（www.ljcsft.com）位于北京市海淀区厢黄旗2号楼2层X06-511室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前北京利君成在行业专用软件中享有良好的声誉。北京利君成取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。北京利君成全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.ljc-hotel.com）还是从事酒店管理仿真软件，酒店管理虚拟教学，酒店专业虚拟实训的厂家，欢迎来电咨询。