

深圳电子翻书空中翻书虚拟翻书制作

产品名称	深圳电子翻书空中翻书虚拟翻书制作
公司名称	深圳移动数码图像有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	珠海深圳市福田保税区帝涛大厦2栋10A
联系电话	852-23991349 13714286004

产品详情

www.szbaidong.com 0755-23991349 13714286004 张先生 深圳百动科技有限公司是专门针对科技馆、博物馆、城市规划馆、企业展厅、主题场馆、房地产行业、人防部门、军事、铁路、工业等单位 and 行业制作电子沙盘、数字沙盘、三维电子沙盘、互动投影沙盘、多媒体电子沙盘、互动投影、环幕电影、幻影成像、魔法书、多点触摸、大屏显示等。公司拥有自主研发的高科技展览展示厅、一站式数字体验平台的全部专利，受到国内外众多客户的认同与好评。以高端的科技技术领跑整个行业。电子翻书原理 电子翻书原理是利用红外感应方式获取参观者的动作，并将该动作传输给计算机进行处理，计算机内的应用程序则根据所捕捉的信号驱动多媒体动画进行翻书的效果表现。观众的操作方法如下：

投影机将画面投射到一本书的模型上，观众能看到一本书打开的样子；

通过两个按钮，观众可以选择书的内容，书的内容即时通过投影机投射出来；观众站在书模型前做挥手动作时，翻书感应器检测出挥手的方向，计算机立即控制图书翻页，既可以向前翻，也可以后翻；

电子翻书应用领域 电子翻书系统应用领域极为广泛，如博物馆，展览馆，临时展览，各类展厅等，或者是一些服务行业的自助型宣传广告，企业介绍等。电子翻书系统特点

1、整体设计简洁、现代感强、真正的书体模型。2、无摄像头、传感器等外露，逼真的书效果。

3、可实现两本或以上（需要定制）书内容的一键互换。4、一键开关机按钮，方便维护。

5、根据内容设置章节按钮，感兴趣的位置迅速查找。6、一键返回首页，或无人翻页时，自动回首页。

电子翻书系统主要设备 传感控制系统，投影机，应用服务器，书模，线缆辅材。实现方式

投影机方式：当展厅或展馆内光线条件允许时，建议优先使用投影机方式。

液晶电视方式：当展厅或展馆内光线过于明亮，从而影响投影机投影效果时，则可以使用此种方式。

适用场所 适合博物馆、科技馆、企业展厅、科普馆、纪念馆、图书馆、美术馆等场所。