



**CyberGlove
Systems**

Haptic Workstation

触觉工作站是Immersion公司的突破性创新3D触觉产品。该产品是一套完整集成的仿真系统，配有左、右手整个手部的力反馈系统、沉浸式3D立体浏览系统以及简单易用的CAD模型操纵和互动软件。使用触觉工作站，您可以在制作昂贵的汽车原型之前体验到坐在自己设计的汽车里的感觉，可以把双手放在图形方向盘上，感觉十分真实。

交钥匙3D仿真平台。

触觉工作站代表了10余年研发的最高水平，多年积攒的宝贵经验和先进技术都融合在这款3D互动产品上。该产品是一款“交钥匙”模拟平台，配有双手触觉反馈系统以及交互软件和沉浸式3D浏览系统。触觉工作站尤为适合汽车和航空航天公司使用，可帮助用户提前体验设计产品，而无需首先制作出昂贵的实物原型。该产品还是虚拟现实、模拟培训、远程机器人、以及3D交互领域的研究人员的理想工具。

触觉工作站配有左/右手CyberForce整手触觉反馈系统，该系统安装在使用者身后的可调节柱上，站立、坐姿均可安装。CyberForce系统对每根手指和每只手提供参照力。对于坐姿应用，触觉工作站配备了可调节的汽车座椅。这种配置最适合在Immersion的数码座椅模拟器上使用（图1），可模拟包括方向盘在内的汽车仪表板的各个部件。用户可使用此功能对汽车内部设计的舒适度和实用性进行评估。站姿应用包括工作单元布局分析、发动机维修模拟、以及和医疗培训等。

本产品采用头戴式显示器提供沉浸式3D浏览功能。触觉工作站的设计极大地减少正面的视觉障碍，允许在CAVE或其它投影屏幕浏览环境中使用。Immersion公司的VirtualHand for V5软件让您能够轻松加载CATIA和其它3DCAD模型，并用双手对模型进行操纵和感觉。

产品特点

- 左/右手CyberForce系统，可安装在肩膀处使用
- 支持结构可垂直调节，适用于坐姿和站姿应用
- 头戴式显示器和头部跟踪器可提供沉浸式立体浏览。CAVE或其它投影屏幕浏览环境中使用
- VirtualHand for V5软件可加载CATIA和其它3DCAD模型并对其进行轻松操控
- 3D仿真计算机
- 可调式汽车座椅



SouVR.com
搜维尔

虚拟现实产品线上超市

3D/VR PRODUCTS ONLINE SUPERMARKET

产品全面 | 价格透明 | 服务及时

作为亚洲地区超大虚拟现实、增强现实、视觉仿真软件及硬件产品的首选网络经销商，我们的目标是将SouVR建设成产品全面、价格透明、服务及时的VR产品网上超市。

SouVR的核心团队有着超过十年的VR产品营销和推广经验，已在包括研发、教育、自动化、航空航天、军事、医疗、石油天然气、数字艺术、广播及安全等领域服务过上千客户。

SouVR坚持公开、公正、合理、透明和本土化的服务理念，不断的深入与虚拟现实原厂的合作关系，旨在为大中华区客户提供真实、有效、全面的虚拟现实产品和服务。截止到目前，SouVR共有13个大类，51个小类，共900多个产品，几乎囊括了全球所有的3D/VR产品。在此基础上，SouVR联合欧美虚拟现实原厂举办的“3D/VR产品展示季”活动，让中国客户零距离体验到新鲜、刺激、逼真的虚拟现实产品及技术，并赢得欧美原厂、业内专家和广大客户的一致好评。与此同时，SouVR还推出了《虚拟现实产品大全》，其产品种类、型号、价格等各种数据的对比，一目了然，使客户能够快速、准确的选择所需要的产品。

我们的产品线



- | 3D立体显示器
- | 头戴式显示器
- | 3D输入设备
- | 大型投影系统
- | 动作捕捉
- | 数据手套
- | 力反馈触觉式
- | 3D扫描器
- | 3D打印机
- | VR软件
- | 3D显卡
- | 位置追踪器
- | 眼动仪

联系我们

北京搜维尔国际贸易有限公司

SouVR中国站：<http://www.souvr.com>

SouVR国际站：<http://en.souvr.com>

电话：010-82772136 / 62986566

传真：010-62975695

手机：013910803448 / 13811981522

邮箱：sale@souvr.com

地址：中国·北京市海淀区上地七街1号汇众科技大厦819、821室（100085）

欢迎
点击

3D/VR产品展示季：<http://www.souvr.com/exhibition/>

虚拟现实产品大全：<http://www.souvr.com/Soft/Special/catalog/Index.html>

SouVR 聚焦中国、立足中国、服务中国

www.souvr.com