

# 虚拟现实产品大全目录





## VR研究院 ( CaseStudy )

成功案例 • 解决方案 • 常见问题 • 行业应用

## 解决方案大全

每月新增3个解决方案



## 展示季 ( exhibition )

携手国际知名虚拟现实原厂滚动推出春夏  
秋冬四季联展零距离接触虚拟现实产品  
本季展品.....

## 项目制作 ( Project )

倾力打造虚拟现实项目创意和制作服务



## 本期推荐



3Dconnexion

- 传统的鼠标操作会给操作者一种隔离感，而SpacePilot产品能拉近您与3D设计的距离，达到人机合一的效果。在操作过程中，SpacePilot充当了操作者的虚拟延伸，使用3Dconnexion宇航者，您可以通过平推、拖拽、倾斜或扭转“宇航者”控制帽来实现3D图像的摇景、放大和旋转。3Dconnexion的获奖技术将多个3D程序的导航系统整合起来，给用户提供了自然的工作方式
- 人体工程学设计和高效舒适的控制装置
- 功能齐全，随心所欲
- 自适应键和视图键提供模型和场景的快速定位

型号：魔幻手 SpaceNavigator、SpacePilot宇航者、探索者 SpaceExplorer



Ascension

- Wanda 是一种同时拥有操纵杆及三个可供编辑使用按钮的操作设备。内嵌 6 自由度的传感器，此产品与传统的鼠标或控制器最大的不同是可在3D 虚拟实的空间环境中使用，因此 Wanda 主要可让使用者在沉浸式虚拟现实环境中轻易地操作 3D 对象。
- 使用 Ascension 的产品可以依照您的需求同时与许多其他设备（像是单独或复数以上的追踪器、ISA 或 PCI 等输入设备）相互整合。



Logitech 3D Mouse

- Logitech头部跟踪器是一款价格合理的超声波跟踪系统，可完美应用于桌面VR产品中。该产品可插入串行端口，使用简便，能提供3D 6自由度（X、Y、Z坐标、斜度、偏航角度、旋转）的控制。
- Logitech头部跟踪器由发射器、头盔式接收器和控制箱组成，通常安装于虚拟现实和仿真应用领域的头戴式显示器或眼镜上。3D鼠标是一款高精度自由旋转式手持（3D）或桌面（2D）设备，一般用于在CAD制图和虚拟现实领域中对物体进行操控，同时还可对视点进行操控。

## 桌面型3D输入设备

人民币（未税）

品牌	产品名称	产品型号	价格（元）
3Dconnexion	3Dconnexion 魔幻手 SpaceNavigator	SpaceNavigator	1,900
	3Dconnexion 探索者 SpaceExplorer USB	SpaceExplorer USB	2,900
	3Dconnexion SpacePilot宇航者	SpacePilot	4,500
	3Dconnexion 探索者 SpaceExplorer serial	SpaceExplorer	3,900
	3Dconnexion SpacePilot PRO	SpacePilot PRO	询价
	3D Connexion SpaceMouse 专业版	SpaceMouse 专业版	询价

## 手持式3D输入设备

人民币（未税）

品牌	产品名称	产品型号	价格（元）
Ascension	Ascension Wanda 3D Navigator/Pointer with Embedded Sensor and 5 f8 (10.7m) cable	Wanda	27,300
	Ascension 6D Mouse	6D Mouse	7,234
	Ascension SpacePad,1 Sensor	1 Sensor	13,604
	Ascension SpacePad,2 Sensor	2 Sensor	16,289
	Ascension SpacePad,3 Sensor	Sensor	19,064
	Ascension SpacePad,4 Sensor	4 Sensor	21,749
	Ascension Wanda - without Embedded C D Magnetic Sensor and Cable	Wanda	23, 00.
Logitech 3D Mouse	Logitech 3D Mouse	3D Mouse	27,300
Immersion SoftMouse	Immersion SoftMouse	SoftMouse	20,520



## 高端虚拟现实应用系统集成商

邮编：100085

