

便携式非线性编厂商 便携式非线性编 伟视科技

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 便携式非线性编厂商 便携式非线性编 伟视科技 |
| 公司名称 | 北京伟视科技有限公司业务部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市昌平区黄平路19号院2号楼1012 |
| 联系电话 | 18518315051 18518315051 |

产品详情

非线性编辑

非线性编辑的常用术语：层、通道、遮罩、关键帧、滤镜、抠像、运动跟踪、帧、场、压缩、虚拟内存、SMPTE时间码。

非线性编辑的工作流程：使用IEEE1394接口和连接线与PC机连接，进行数据的采集输入，经过编辑后再回放到摄像机中、刻录成光盘和输出为网页动画，便携式非线性编批发，这种数字化的流程大大提高了非线性编辑的工作效率。

非编系统优势

信号质量高使用传统的录像带编辑节目，素材磁带要磨损多次，而机械磨损也是不可弥补的。另外，为了制作特技效果，还必须“翻版”，便携式非线性编，每“翻版”一次，就会造成一次信号损失。导致为了质量的考虑，往往不得不忍痛割爱，放弃一些很好的艺术构思和处理手法。而在非线性编辑系统中，这些缺陷是不存在的，无论如何处理或者编辑、拷贝多少次，信号质量将是始终如一的。当然，由于信号的压缩与解压缩编码，多少存在一些质量损失，但与“翻版”相比，便携式非线性编厂商，损失大大减小。一般情况下，采集信号的质量损失小于转录损失的一半。由于系统只需要一次采集和一次输出，非线性编辑系统能保证得到相当于第二版质量的节目带，而使用传统线性编辑系统，不可能有这么高的信号质量。

非编系统优势

网络化

网络化是计算机的一大发展趋势，非线性编辑系统可充分利用网络方便地传输数码视频，实现资源共享，还可利用网络上的计算机协同创作，对于数码视频资源的管理，查询，更是易如反掌。在一些电视台中，非线性编辑系统都在利用网络发挥着更大的作用。

寿命长

非线性编辑系统对传统设备的高度集成，使后期制作所需的设备降至很少，有效地节约了投资。而且由于是非线性编辑，只需要一台录像机，在整个编辑过程中，便携式非线编招标参数，录像机只需要启动两次，一次输入素材，一次录制节目带。这样就避免了磁鼓的大量磨损，使得录像机的寿命大大延长。

便携式非线编厂商-便携式非线编-伟视科技由北京伟视科技有限公司提供。北京伟视科技有限公司在视讯会议系统这一领域倾注了诸多的热忱和热情，伟视科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。