

# 非编工作站4K非线性编辑系统配置推荐

产品名称	非编工作站4K非线性编辑系统配置推荐
公司名称	北京天创华视科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	北京市顺义区南法信镇府前街56号院1号楼7层1-720
联系电话	13120112347 13120112347

## 产品详情

非编工作站4K非线性编辑系统配置推荐TC studio300视频编辑器新增功能：后台渲染：剪辑时不实时渲染转为后台进行，而不会因为渲染而打断工作；

后台导出：时间线输出转为后台，进而避免长时间输出而带来的等待时间，并可以根据需要设置输出的优先级别；

GV Job Monitor：新增GV Job Monitor，可以方便实时查看后台输出任务的进度，并可以根据需要对作业进行优先级排序；

VST插件支持：增加对VST插件扩展支持，包括：降混、降噪、压缩器、音频限制；

图层和锚点自动追踪功能：可应用于字幕、图片、图像的多层轨道追踪，同时还可以对追踪目标设置锚点，实现动态浮动追踪；

支持265/HEVC的导入和导出：通过NVIDIA GPU的支持来加快H.265/HEVC的输出；新的“后台渲染”选项也可以使用此功能；

全新暗色调用户界面：具有更酷的外观，包括无限视频、音频、字幕和图形轨道；

草图预览模式：新增的草图预览模式可以实时播放任意多的轨道数量；

更加优化的性能：充分利用了Windows 10的先进技术，包括基于Intel Quick Sync Video提供的硬件加速、GPU支持以及更有效地利用多核CPU的潜力；

音频同步功能：EDIUS X为多机位编辑提供了更加便利的自动音频同步功能，可以根据音频波形数据的特征，将所有机位素材进行同步；

对摄像机编码格式的支持：EDIUS X支持几乎所有主流摄像机的编码，实时编辑而无需转码！

增强的SDK：可以紧密的集成更广泛的第三插件并提供无限的扩展可能。

TC STUDIO非编系统在稳定性、多文件格式支持性、4K、高、标清混合编辑的实时性、对新记录介质的兼容性上都表现了良好的性能，是理想的新闻、专题片、宣传片后期制作平台，集、4K、高、标清视频编辑、高清蓝光影碟发布于一体的非线性编辑系统。可满足电视台、影视制作机构、高等教育机构、企事业单位、视频网站，多种制作及发布的需要