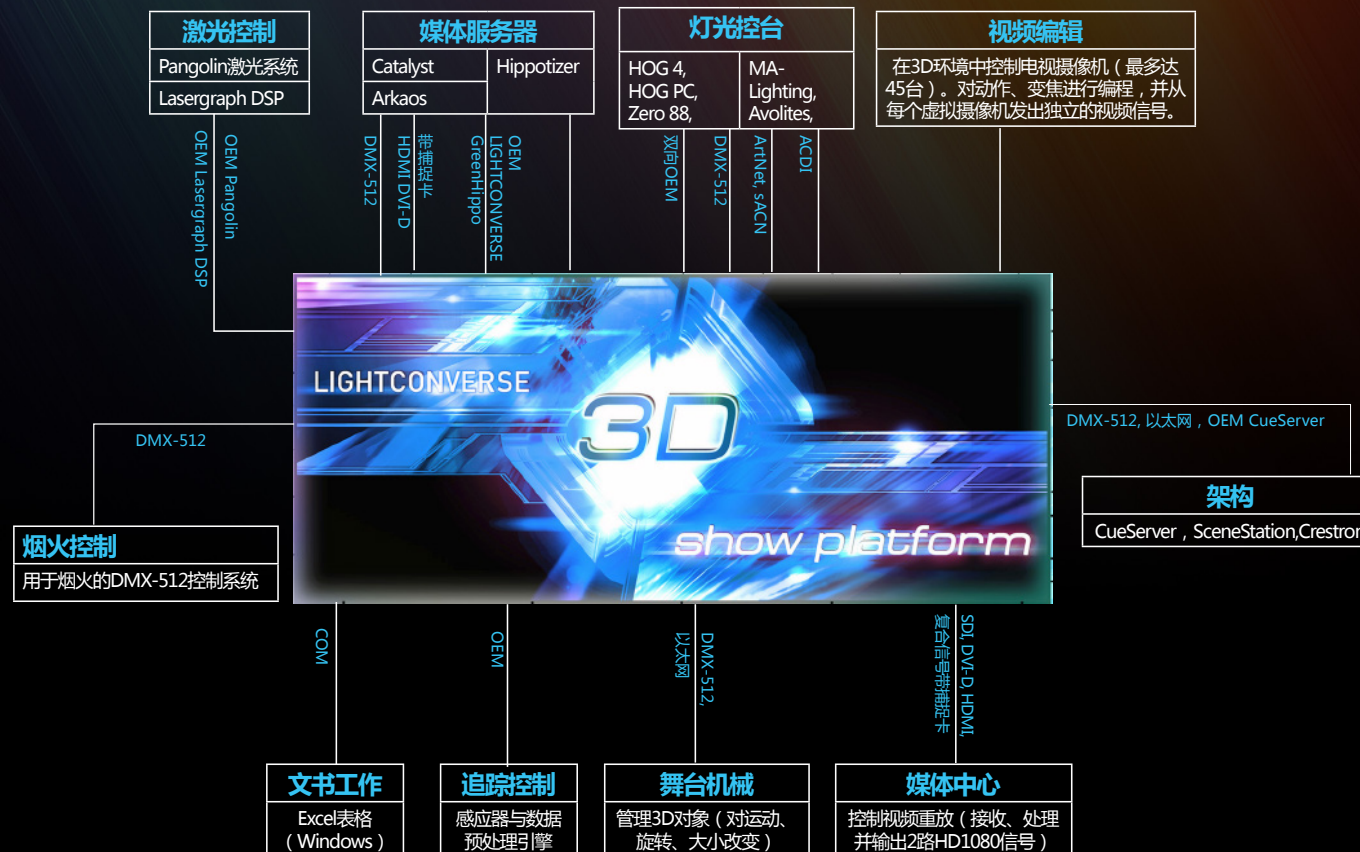


LIGHTCONVERSE软件

版本	PC机 载控制	最大控 制设备 数量	控制协议： Ethemet/ universes/ sACN-in/ ArtNet-in-out	支持控制类型： Video input/playback, Hippottzer / Pangolin Lasers / Lasergraph DSP / Avolites ACDI/ HES Wholehog3,HOG4/ Grand MA1/2	多媒体动 态图层/ 激光扫描/ 轨迹控制/	虚拟摄像机和 映射视频输出/ 3D-r输出立体投影/ (需搭配3D眼镜)
UNLIMITED	支持	2000	256	支持	支持	2
TRACE	支持	512	256	支持	支持	1
Media	支持	512	256	支持	不支持	不支持
Net-in	不支持	512	256	不支持	不支持	不支持
Design	支持	512	不支持	不支持	不支持	不支持



LIGHTCONVERSE软件

LIGHTCONVERSE是实时3D虚拟演出平台, 可以将多种与表演相关的元素整合在一起并进行可视化, 包括灯光、视频、激光、烟火和移动的对象 (如桁架、显示屏幕、舞台、乐器和表演者)。

这款软件可以为娱乐活动或建筑项目的各个方面进行可视化, 效果如同照片一般栩栩如生, 是用于编程或销售演示工具的强大解决方案。

LIGHTCONVERSE可以连接到任意DMX灯光控台或者通过一个可选的机载控制应用进行操作, 并提供与多种其他控制系统的无缝集成 (例如, 激光控制、烟火控制以及吊挂控制)。



1. 完美模拟**移动舞台元素**，TRUSS、升降舞台、360°无极旋转元素都能真实模拟，且能通过DMX控制。



2. 完美支持**3D Max模型**，随心所欲地导入各种场景元素，让设计的过程更加快捷。



3. 完美模拟**激光场景**，LC自带Pangolin、LaserAnimation等多款知名激光品牌软件。



4. 完全**自定义灯库**，设计师不再担心模拟软件没有灯库，可自定义灯具的所有属性，包括光斑，光束尺寸、切片，Gobo，灯具的光通量等等，能对真实的设备一比一模拟。

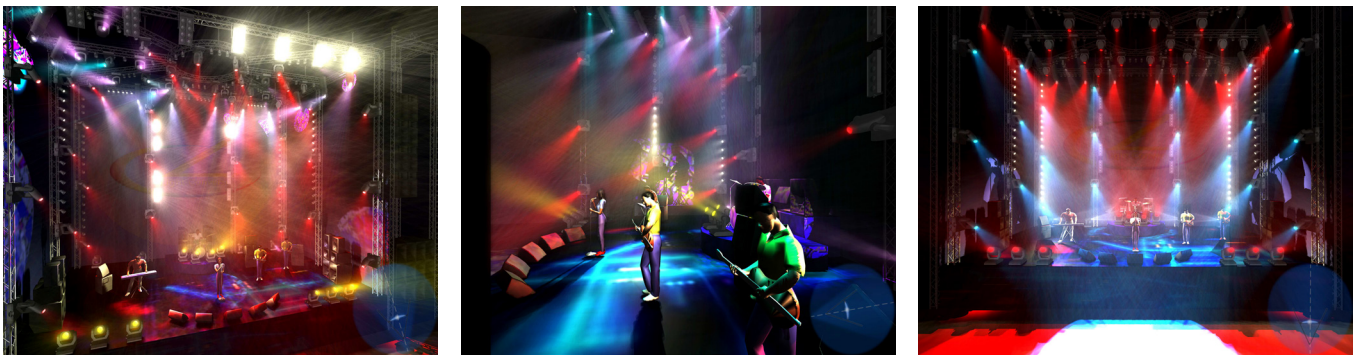


5. 完美输出表格，支持Excel软件，直接输出场景内设备的灯号、DMX地址、设备位置、旋转角度等，方便施工搭建。

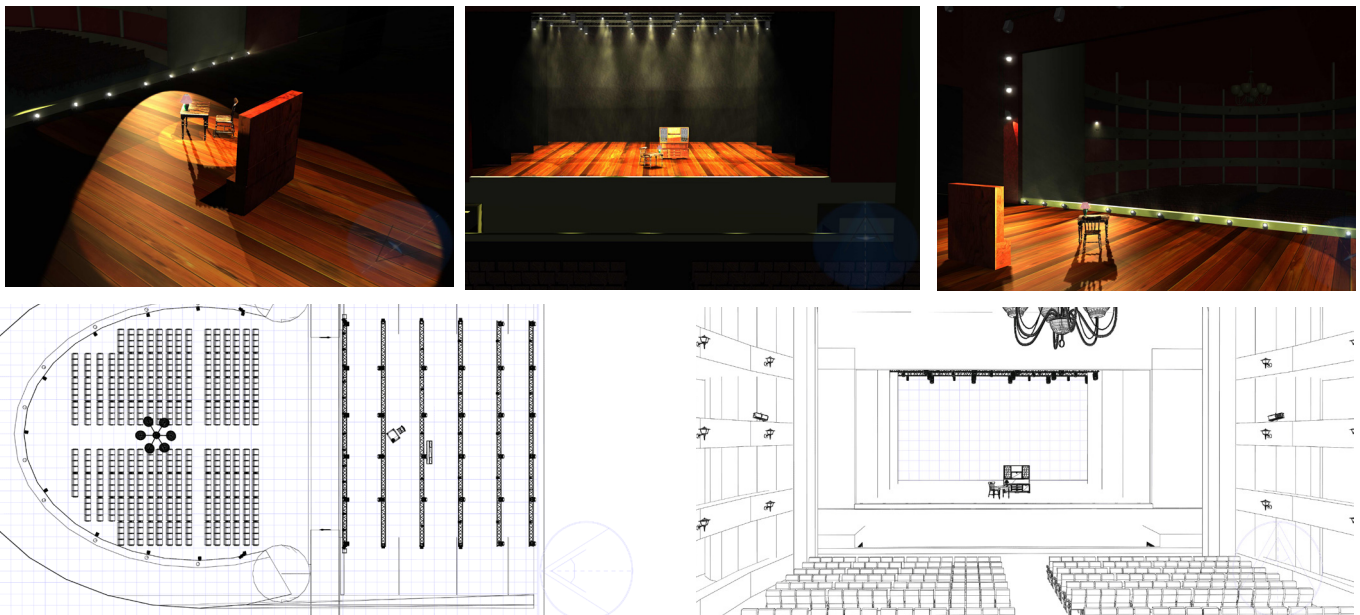
编号	ID	DMX 配接		名称	分组	图层	FILTER			激光	灯具ID	位置			位置			旋转		
		输入	输出				类型	名称	配接			X	Y	Z	X	Y	Z	X	Y	Z
1	201	B001		High End Technospot	1						0:0203	5.70	-2.48	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	202	B038		High End Technospot	1						0:0203	3.65	-2.48	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	203	B075		High End Technospot	1						0:0203	1.48	-2.48	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	204	B112		High End Technospot	1						0:0203	-1.46	-2.48	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	205	B149		High End Technospot	1						0:0203	-3.43	-2.48	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	206	B186		High End Technospot	1						0:0203	-5.60	-2.48	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	207	B223		High End Technospot	1						0:0203	5.70	3.62	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	208	B260		High End Technospot	1						0:0203	3.65	3.62	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	209	B297		High End Technospot	1						0:0203	1.48	3.62	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	210	B334		High End Technospot	1						0:0203	-1.46	3.62	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	211	B371		High End Technospot	1						0:0203	-3.43	3.62	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	212	B408		High End Technospot	1						0:0203	-5.60	3.62	1.30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15		D001		Blinder-8x	1						2:0007	4.64	-2.74	1.25	0.0	45.0	10.0	0.0	0.0	
16		D002		Blinder-8x	1						2:0007	2.56	-2.74	1.25	0.0	45.0	10.0	0.0	0.0	
17		D003		Blinder-8x	1						2:0007	-2.40	-2.74	1.25	0.0	45.0	10.0	0.0	0.0	
18		D004		Blinder-8x	1						2:0007	-4.48	-2.74	1.25	0.0	45.0	10.0	0.0	0.0	



6. 完美支持移动摄像机位，能通过DMX或ArtNet等协议随意控制模拟软件的视觉角度，更真实地把舞台呈现于人眼前。



7. 完美支持灯位图，让虚拟空间的灯位以平面图形式输出。



8. 支持Vectorworks, AutoCAD模型，再独特造型的灯具也不用担心没有对应的灯具模型。