**智能3D实验平台技术要求**

1. 高性能伺服驱动器，配备高精度滑台模组，集成IO端口，一路DI输出及编码器信号输出功能。
2. 屏幕：7寸LED触控屏
3. 软件：HMI运行软件（包含急停预警系统）
4. 平台尺寸：600×315×80mm；
5. 滑轨行程：300mm
6. 工作模式：手动模式/自动模式
7. 编码器分辨率：0.001mm/tick
8. 重复定位精度：0.005mm
9. 重量：19kg
10. 供电：220V/50Hz
11. 输出：24V
12. 包含：外接电源线1.5米，运输费用，质保一年。