

功能对比	CAM350 12.0	CAM350 15.0
图形用户界面	传统用户界面。许多功能，需要打开多个对话框才可以找到。	利用微软Windows功能区技术，重新设计了用户界面，类似Office风格。添加了图形预览，合并和删除了冗余的对话框，使图形用户界面更加直观，用户操作更方便。点击按钮即可执行功能。
操作系统	支持32位系统，不支持4G以上内存。	支持64位系统，支持4G以上内存，充分发挥电脑硬件性能。
分辨率	支持1080P分辨率。	支持4K分辨率。
网络名和D码编号	无	可以实时显示网络名和D码编号，也可以随时关闭显示。查询信息更方便。
提示信息	无	光标移动到设计数据时，显示光标下方的对象的信息。不需要单独执行查询命令。
功能区屏幕提示	无	光标移动到功能区时，自动显示光标下的命令的提示信息（命令的作用说明）。
3D视图	无	导入ODB++,IPC-2581,PADS ASC文件时，显示逼真的板子3D视图。
3D PDF	无	可以导出3D PDF文件。
自动导入	自动导入Gerber和钻孔文件。	可以自动导入所有设计相关的文件。比如自动导入D码表，IPC网表等。
叠层可视器	无	有了新的叠层可视器，可以图形化地查看PCB：正面，横截面，3D显示。可以为板子添加介电层，以及板子的材料等属性。
支持软硬复合板设计	无	支持导入/导出ODB++和IPC-2581软硬复合软设计数据，导入/导出嵌入式零件。
Visual Basic API	无	具有Visual Basic应用程序编程接口，支持用户编写VB脚本，扩展功能。
钢网设计器	无	可以创建来自锡膏层、阻焊层、顶部或其它图层类型的自定义锡膏钢网。
图层对齐	无	导入Gerbe文件时，自动对齐图层。
SZ 755-88859921 SH 21-51087906 www.kgssz.com.cn sales@kgs.com.hk BJ 10-51665102 HK +852-26371886		