

毕业设计助手优点

毕业设计助手助手有以下优点：

※驱动代码自动生成，驱动代码放心使用

我们的所有驱动代码自动生成；减少了硬件驱动的调试；减少了 70%到 90%的开发工作量；驱动代码千锤百炼，不存在 bug 或极少；用户可以方便使用；

※构件化的模块驱动，方便移植

构件化设计，函数之间的耦合性很弱，函数内部有强的内敛性；模块驱动方便添加与剪裁；

※涵盖多种单片机驱动；实现驱动和单片机无缝连接

每种驱动对应当前市面上常用单片机的驱动程序；减少了用户对模块驱动的移植；

※原理图只要稍稍更改，不用绘制

原理图我们按照统一的编程风格设计，原理图的中 90%工作我们已经做好；用户要做的只是简单的选择和管脚冲突的更改；

※注释详细，便于阅读

我们的原理图和程序中添加了详细的注释，原理图中还添加了模块的照片；

※工程架构清晰，方便调试

我们的工程架构层析分明，当出现问题时方便问题的定位和查找；

※文档全面，资料丰富；每一个文档都是工程师的调试心得和方法；

※提高开发效率，缩短开发周期

※驱动功能齐全，减少了检索时间

※开发环境友好，便于上手

※统一的编程风格，方便工程师编程习惯培养