

在VC中对C_C运行时库不同版本编译指令简单说明计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_9C_A8V

C_E4_B8_AD_E5_AF_c97_645810.htm C Runtime Library : /MD

MSVCRT.LIB 多线程DLL的Release版本 /MDd MSVCRTD.LIB

多线程DLL的Debug版本 /MT LIBCMT.LIB 多线程静态链接

的Release版本 /MTd LIBCMTD.LIB 多线程静态链接的Debug版

本 /clr MSVCMRT.LIB 托管代码和非托管代码混合 /clr:pure

MSVCURT.LIB 纯托管代码 C Standard Library : /MD

MSVCPRT.LIB 多线程DLL的Release版本 /MDd

MSVCPRTD.LIB 多线程DLL的Debug版本 /MT LIBCPMT.LIB

多线程静态链接的Release版本 /MTd LIBCPMTD.LIB 多线程静

态链接的Debug版本 编辑特别推荐: 工厂方法和抽象工厂区别

C类成员属性的一种简洁实现 VisualC 很简单的木马代码

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com