C_C 中动态链接库的创建和调用 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/286/2021_2022_C_C_E4_B 8_AD_E5_8A_c67_286797.htm 动态连接库的创建步骤: 一、 创建Non-MFC DLL动态链接库 1、打开File > New > Project选 项,选择Win32 Dynamic-Link Library >sample project >工程名 : DIIDemo 2、新建一个.h文件DIIDemo.h以下是引用片段: #ifdef DIIDemo_EXPORTS #define DIIAPI ___declspec(dllexport) #else #define DIIAPI ___declspec(dllimport) extern "C" //原样编译 { DIIAPI int __stdcall Max(int a, int b). //__stdcall使非C/C 语言内能 够调用API } #endif 3、在DIIDemo.cpp文件中导入DIIDemo.h文 件,并实现Max(int,int)函数以下是引用片段: #include "DIIDemo.h" DIIAPI int __stdcall Max(int a, int b) { if(a==b) return NULL. else if(a>b) return a. else return b. } 4、编译程序生成动态 连接库二、用.def文件创建动态连接库DIIDemo.dll。1、删 除DIIDemo工程中的DIIDemo.h文件。 2、在DIIDemo.cpp文件 头,删除#include DIIDemo.h语句。3、向该工程中加入一个 文本文件,命名为DIIDemo.def并写入如下语句:LIBRARY MyDILEXPORTS Max@14、编译程序生成动态连接库。 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