

API函数ExtractIcon的使用计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_API\\_E5\\_87\\_BD\\_E6\\_95\\_B0E\\_c97\\_646021.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_API_E5_87_BD_E6_95_B0E_c97_646021.htm) ExtractIcon 说明 - 获取包含在可执行文件或 DLL 中的图标数或图标句柄. 图标索引范转从 0 到图标数减. 要获取图标数, 传递 -1. 参数 - hInst 是应用程序实例句柄. 调用 GetClassLong 来获取该值. LpIconPath 一个指向要获取相关图标的文件的指针. 该文件可以用在注册表中的应用程序的文件扩展名来关联. LpIcon 图标索引 (以零为基数). 返回值 - 一个图标句柄或文件中的图标数. 宿主文件 Shell32.dll 在 Visual FoxPro 中的定义 DECLARE INTEGER ExtractIcon IN Shell32. INTEGER hInst, STRING @lpszExeFileName, INTEGER nIconIndex Visual FoxPro 示例 \* 用 FOXTTOOLS 函数来获取窗口句柄 InHwnd = MainHWnd() InHinstance = GetClassLong(InHWnd, GCL\_HMODULE) InIconCount = ExtractIcon(InHinstance, lcf, -1) InFirstIcon = ExtractIcon(InHinstance, lcf, 0) 编辑特别推荐: 全国计算机等级考试二级vf练习一 全国计算机等级考试二级vf练习二 全国计算机等级考试二级vf练习三 全国计算机等级考试二级vf练习四 全国计算机等级考试二级vf练习五 全国计算机等级考试二级vf练习六 全国计算机等级考试二级vf练习七 全国计算机等级考试二级vf练习八 全国计算机等级考试二级vf练习九 全国计算机等级考试二级vf练习十 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](http://www.100test.com)