LEP.exe

使用C++編譯

默認

LEP.exe默認讀取路徑為 LEP\v00

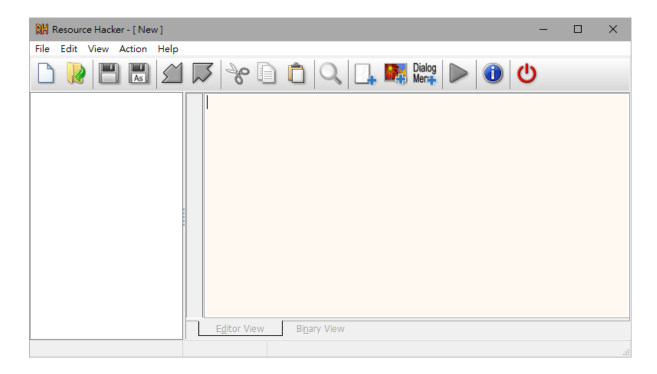
如果在創建時勾選了[加LE] [相對路徑],並且 LEP 只被使用了一次 (即只有v00文件)

不影響exe運行
在 LEP 與 bat 的位置相同時,只需將 LEP.exe 複製到 bat 旁邊即可使用 (或勾選[加exe])

具體使用方法:

使用 LEPortableHelper-Plus 創建bat,必須勾選[加LE]

如果勾選了[相對路徑]的話,請將 LEP.exe 複製到 bat 旁邊 (沒有勾選的話放哪裡都可以) 接著啟動 ResourceHacker.exe



U

注意: [請注意一定要對複製品進行操作, 不要對 (自訂exe\LEP.exe) 本體直接進行操作!]

將 LEP.exe 拖移至 ResourceHacker 視窗

依序點開 String Table, ★ 7:1028



接下來先回到存放 bat 的資料夾,右鍵 bat, 選擇[編輯],即可查看 bat 內容 (改txt也行)

可以看到最下方有[exe序列編號], 將它的路徑複製起來:

```
exel字列編號:
LEP\\v01
```

然後反白101的文字串, 貼上文字:

```
STRINGTABLE
LANGUAGE LANG_CHINESE, SUBLANG_CHINESE_TRADITIONAL
{
    100, "請在下方填寫序列編號的路徑 (注意:路徑要用 \\ 符號)"
    101, "LEP\\v00"
}
```

在做完這個動作後應該可以看到上面的箭頭亮起,請點擊他



接著在按左上角的儲存按鈕即可

儲存完後,會在原來的exe旁邊看到一個加了 _original 後墜的exe,請刪掉他 (他只是備份) 這樣就修改完成了! (bat刪除也不會影響喔!)

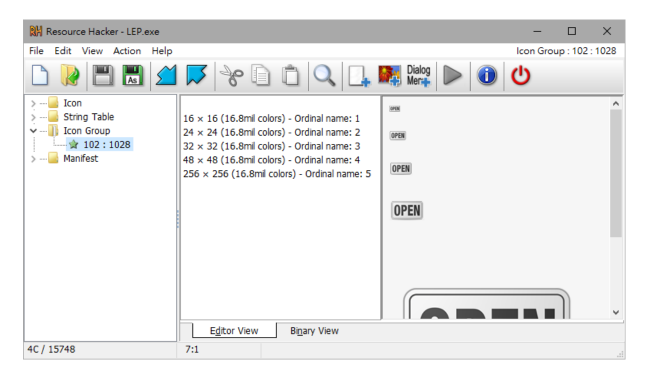
[下面是ico相關以及注意事項↓]

更改ico圖像:

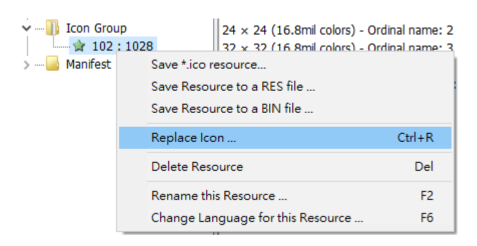
啟動 ResourceHacker.exe

將 LEP.exe 拖移至 ResourceHacker 視窗

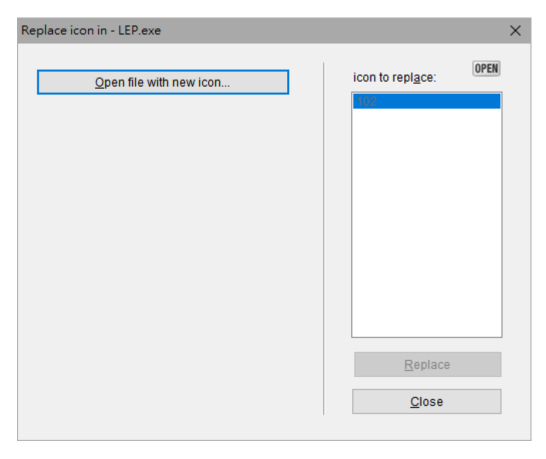
依序點開 Icons Grup, ★ 102:1028



右鍵 ★ 102:1028, 選擇 Replace Icon ...



之後應該會跳出這個視窗



儲存完後,會在原來的exe旁邊看到一個加了 _original 後墜的exe,請刪掉他 (他只是備份) 這樣就修改完成了!

注意事項:

如果想要同時更改 String Table 和 Icons Grup, 請一定要先修改 String Table 並保存不可以先保存 Icons Grup, 也不可以兩邊都改好一起保存, exe高概率會無法執行(每次保存重啟 ResourceHacker.exe 一次則不用擔心順序問題)

不建議刪除 Icons Grup,本人有刪除後被防毒軟體阻擋執行的經歷 (也可能是巧合?) 在 自訂exe 資料夾有事前準備好的 (no image),請放心使用