

间接修改指针的地址 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/471/2021_2022__E9_97_B4_E6_8E_A5_E4_BF_AE_E6_c67_471201.htm 间接修改指针的地址

代码：

```
// test for a pointer.cpp : Defines the entry point for the console application.
// #include "stdafx.h"
#include using namespace std.
typedef struct { int *p. }Test.
int main( ) { int *p. // p[0] = 4. // p[1] = 3.
Test test. p = (int *)&test. p[0] = 1. cout cout return 0. }
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
```