

灵活使用GOTO语句 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/285/2021_2022__E7_81_B5_E6_B4_BB_E4_BD_BF_E7_c97_285153.htm 看了下面这个例子你

肯定会惊叹GOTO语言原来可以这样用啊，呵呵。 #include #include using namespace std. class B{ public: B(){ cout }. ~B(){ cout }. protected: private: }. int func(...){ cout return 0. }. int main (int argv,char* argc[]){ char * str_1 = "HelloTEST". char str_2[200] . func(1,"ABC",false). memset(str_2, ' F ' ,200). strcpy(str_2,str_1). const int ** p. int * const *q. while(1) { B b. //goto HEIHEI. 屏蔽掉goto 和开启goto 看看 B的析构函数是怎么跑的，能正确析构吗？ goto都干了什么。 } HEIHEI: int ABC = 0. 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