考虑

Class Char\_vec{

Int sz;

char element[l];

public:

static Char\_vec\* new\_char\_vec(int s);

char & operator[](int i){return element[i]}

};

定义new\_char\_vec()为Char\_vec对象分配连续的存储区，使其中的元素可以像上面所示的那样用下标经过element访问。在什么环境中这个技巧会导致严重的问题？