```
#include < iostream >
using namespace std;
class Peason{
public:
  /**1.构造函数
  没有返回值,不用写void
  函数名与类名相同
  构造函数可以有参数,可以发生重载
  创建对象的时候,构造函数会自动调用,而且只调用一次
  */
  Peason(){
     cout<<"调用构造函数"<<endl;
  }
  /**1.析构函数
  没有返回值,不用写void,在名称前加~
  函数名与类名相同
  构造函数不可以有参数,不可以发生重载
  对象的在销毁时,构造函数会自动调用,而且只调用一次
  */
  ~Peason(){
     cout<<"调用析构函数"<<endl;
  }
};
int main(){
  Peason p;
  return 0;
}
```