

<https://blog.csdn.net/phenixyf/article/details/41823721>

public : 声明方法和属性可以被随意访问。

Protected : 声明的方法和属性只能被类本身和其继承子类访问。

private : 只能被定义属性和方法的类访问。

- 1、private修饰词，表示成员是私有的，只有自身可以访问；
- 2、protected，表示受保护权限，体现在继承，即子类可以访问父类受保护成员，同时**相同包内的其他类也可以访问protected成员。**
- 3、无修饰词（默认），表示包[访问权限](#)（friendly，[java语言](#)中是没有friendly这个修饰符的，这样称呼应该是来源于c++ ），同一个包内可以访问，[访问权限](#)是包级[访问权限](#)；
- 4、public修饰词，表示成员是公开的，所有其他类都可以访问；