3-6

函数形参的类型和个数与实参的匹配程度

3-15

在调用getPower函数之前将显性转换为double类型的数据

如 double a2 = (double) a;

3-16

每一次函数的调用都为该调用中的局部函数划分新的存储区域，并在该调用结束后释放。

4-3

构造函数的调用为定义的类创造对象实例并进行初始化

析构函数在对象生存期即将结束时自动调用以进行清理。

4-5

可以不同。

两个对象中的数据成员的存储空间独立。

4-18

