(function(a){  
    console.log(a);   //firebug输出123,使用（）运算符  
})(123);  
  
(function(a){  
    console.log(a);   //firebug输出1234，使用（）运算符  
}(1234));  
  
!function(a){  
    console.log(a);   //firebug输出12345,使用！运算符  
}(12345);  
  
+function(a){  
    console.log(a);   //firebug输出123456,使用+运算符  
}(123456);  
  
-function(a){  
    console.log(a);   //firebug输出1234567,使用-运算符  
}(1234567);  
  
var fn=function(a){  
    console.log(a);   //firebug输出12345678，使用=运算符  
}(12345678)

可以看到输出结果，在function前面加！、+、 -甚至是逗号等到都可以起到函数定义后立即执行的效果，而（）、！、+、-、=等运算符，都将函数声明转换成函数表达式，消除了javascript引擎识别函数表达式和函数声明的歧义，告诉javascript引擎这是一个函数表达式，不是函数声明，可以在后面加括号，并立即执行函数的代码。

**加括号是最安全的做法**，因为！、+、-等运算符还会和函数的返回值进行运算，有时造成不必要的麻烦。