**空格与运算符**

通常运算符 ( = + - \* / ) 前后需要添加空格:

**实例:**

var x = y + z;  
var values = ["Volvo", "Saab", "Fiat"];

**代码缩进**

使用 Tab来缩进代码块：

**语句规则**

简单语句的通用规则:

* 一条语句通常以分号作为结束符。

**实例:**

var values = ["Volvo", "Saab", "Fiat"];  
  
var person = {  
    firstName: "John",  
    lastName: "Doe",  
    age: 50,  
    eyeColor: "blue"  
};

复杂语句的通用规则:

* 将左花括号放在第一行的结尾。
* 左花括号前添加一空格。
* 将右花括号独立放在一行。
* 不要以分号结束一个复杂的声明。

**函数:**

function toCelsius(fahrenheit) {  
    return (5 / 9) \* (fahrenheit - 32);  
}

**循环:**

for (i = 0; i < 5; i++) {  
    x += i;  
}

**条件语句:**

if (time < 20) {  
    greeting = "Good day";  
}

else {  
    greeting = "Good evening";  
}

**对象规则**

对象定义的规则:

* 将左花括号与类名放在同一行。
* 冒号与属性值间有个空格。
* 字符串使用双引号，数字不需要。
* 最后一个属性-值对后面不要添加逗号。
* 将右花括号独立放在一行，并以分号作为结束符号。

**实例:**

var person = {  
    firstName: "John",  
    lastName: "Doe",  
    age: 50,  
    eyeColor: "blue"  
};

短的对象代码可以直接写成一行:

**实例:**

var person = {firstName:"John", lastName:"Doe", age:50, eyeColor:"blue"};

**变量名**

小驼峰和小写

**使用小写文件名**

你必须保持统一的风格，我们建议统一使用小写的文件名。