JavaScript极速入门 对象,方法简单介绍

主讲人与课程设计: 耕耕

什么是对象

对象是复合型的数据类型,你可以理解为对象是你的"对象"



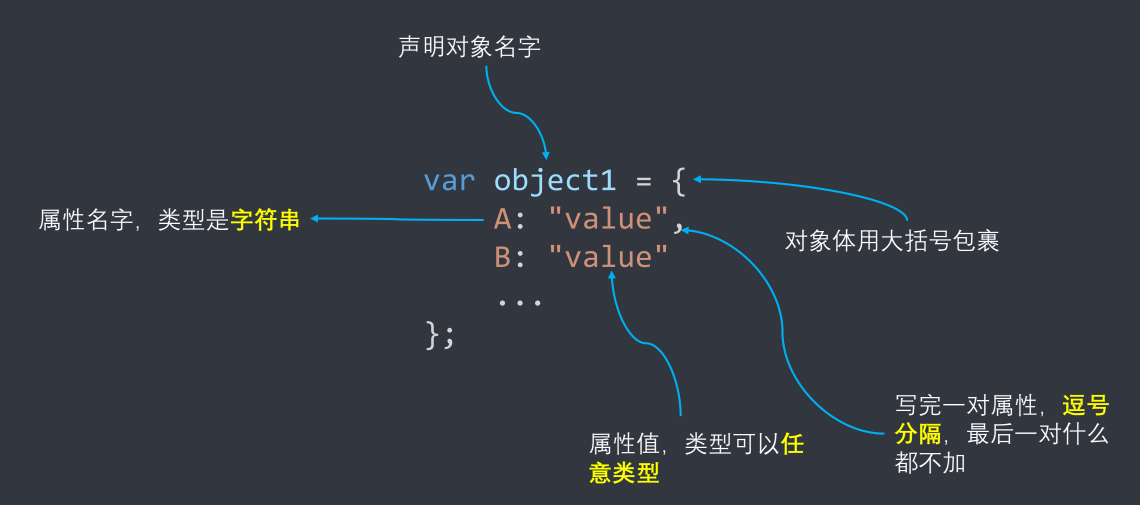
特征: 有胡子, 有墨镜, 蓝裤子等等

行为:唱歌,挥手,跳舞等等

总结: JavaScript中的任何对象可以拥有特征(属性)和行为(方法)

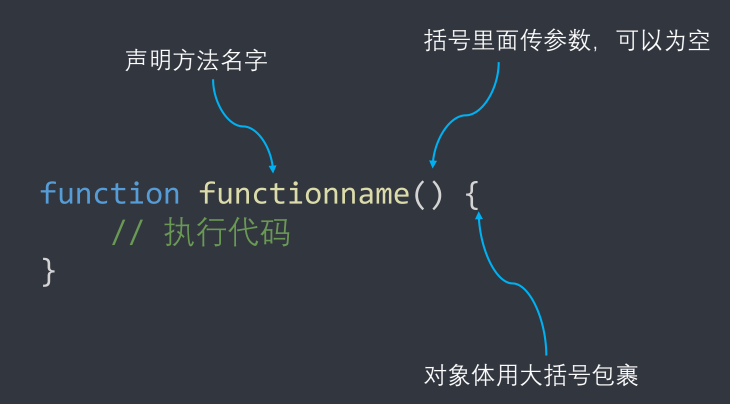
一个对象

对象直面量数据格式



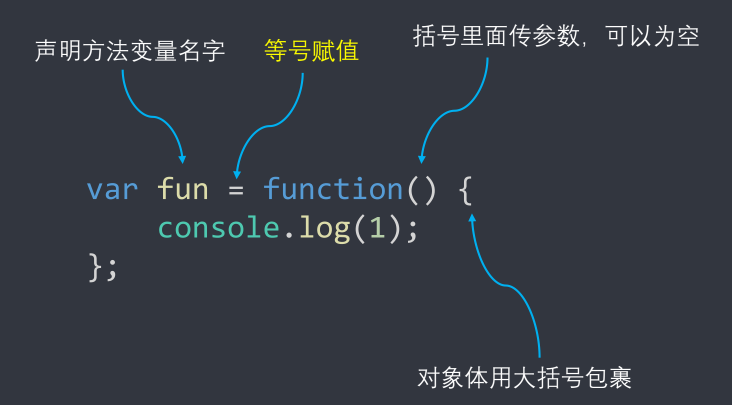
方法 (函数)

函数就是包裹在花括号中的代码块,前面使用了关键词 function:



方法 (函数)

另外一种定义方法的方式, 跟定义变量类似



对象声明

JavaScript 对象是拥有属性和方法的数据

```
var object2 = {
    name: "小明",
    "age": 8,
    "my-friend": "小红",
    play: function() {
        console.log("haha")
    }
};
```

对象使用

1. 用点的方式 object2.name

2. 用中括号

object2["name"]

注意要带引号, 因为是字符串

JavaScript数据类型分类(了解)

- 1. 基本类型,变量是存放在<mark>栈</mark>内存(Stack)里的 undefined、null、string、number、boolean、symbol(ES6)
- 2. 引用类型(目前可以理解为都是对象),保存在<mark>堆</mark>内存(Heap)中的对象(Object) Object、Array、RegExp、Date、Function

