面向对象

课程简介

- 认识对象
 - 1)认识对象
- 2)对象的方法
- 3)对象的遍历
- 4)对象的深浅克隆

- 认识函数的上下文

 - 1)上下文规则1 2)上下文规则2
- 3)上下文规则3
- 4)上下文规则4

- 4)上下文规则5 5)上下文规则6
- 7) call和apply

- 构造函数
 - 1)用new调用函数的四步走 2)构造函数
- 3) 类和实例

课程简介

原型和原型链

- 1) prototype和原型链查找 2) 在prototype上添加方法
- 3)原型链的终点

4)继承

上升到面向对象

- 1)上升到面向对象小案例1 2)上升到面向对象小案例2

JS的内置对象

- 1)包装类 2) Math对象
- 3) Date对象

谢谢!