1. obj对象 以及 json对象操作 json对象转换等
2. 正则表达式 以及元字符
3. Es 6与es5的差别 ，了解es7
4. 关于循环
5. 数组，字符串的方法
6. Ajax 会写ajax以及其原理 适配器模式
7. Php基本方法
8. 实例
9. Promise then 红绿灯原理

10,了解关于作业的原理。以及各个步骤

11,闭包，深拷贝，浅拷贝，闭包的应用

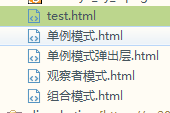
12,垃圾回收机制

13,继承（六种方式）原型对象 super等

14,飞机大战

15,call方法

16,面向对象

17,观察者模式等！

18,jquery文档的使用（必须熟练掌握）

19,assign

20,便利的方法

21,call、apply、bind

22,购物车

23,mvvm

24,gulp

25,amd cmd commonjs

26,阻止事件冒泡捕获，触发条件 阻止默认条件

1. loading图展示

## js中 object 详解、

创建对象：new构造函数方法

Var obj=new object（）o大写；obj.name=“我是帅哥”；

对象字面量添加方法

Var obj={name=“哈哈”，age=24}；key value键值对

对象的属性和方法

Constructor属性：

Var fo{

Name：“ll”，

Age：23

}

Console.log（fo.constructor）



Functon foo(){

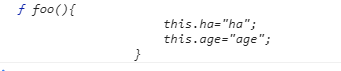
This.name:”name”;

This.age:”age”;

}

var fo=new foo();

Console.log(fo.constructor)



由以上代码我的理解为 constructor指向问题是指向了原始的object对象；

Hasownproperty（propertyname）方法

此方法判断propertyname是否在当前对象实例中，就比如说 arr【】，数组是我们常见对象也就是object事例 例子： 判断length是否在arr数组中，

Var arr=【】；console.log（arr.hasownproperty（“length”））；



Isprototypeof（object）

此方法判断object对象是否在传入的参数对象的原型链上

Var foo（）{}；var fo = new foo（）；console.log（object.prototype.isprototypeof(fo)）



Tostring 返回对象的字符串显示

Var date =new Date（）；

Console.log（date.tostring）



Object。Keys返回可枚举属性的key键名

Var str={

Firstname：“name”

}

Console.log(object.keys(str))