# 代码的执行顺序 Js分为预编译期和执行期，预编译期所有申明的变量和函数先分配内存，执行期代码从上至下执行，因为js是单线程，碰到异步回调时，被回调的函数和定时器任务会被放在event loop里，等待线程里的任务执行完后才执行event loop里的代码。

# js怎么控制一次加载一张图片，加载完后再加载下一张

**方法一：**

**1.通过promis和generator进行控制执行顺序，通过img.complete作为判断条件**

**2.通过onreadyStatechange,判断readyState=="complete"||readyState=="loaded"**

**3.通过onload**

**方法二：JS取到所有src后，首先加载第一张，监听事件，ONEEROR或者ONLOAD事件被触发后，加载下一张**

**方法三：懒加载。**