**让你认识JS**

你知道吗，Web前端开发师需要掌握什么技术?也许你已经了解HTML标记(也称为结构)，知道了CSS样式(也称为表示)，会使用HTML+CSS创建一个漂亮的页面，但这还不够，它只是静态页面而已。我们还需使用JavaScript增加行为，为网页添加动态效果。准备好，让JavaScript带你进入新境界吧!

**JavaScript能做什么？**

1.增强页面动态效果(如:下拉菜单、图片轮播、信息滚动等)

2.实现页面与用户之间的实时、动态交互(如:用户注册、登陆验证等)

**JS中级篇学习什么？**

在**JavaScript入门篇**中，我们学习了如何插入JS、输出内容及简单的DOM操作，**JavaScript中级篇**让您进一步的了解JS的变量、数组、函数、语法、对象、事件、DOM操作，制作简单的网页动态效果。

**任务**

我们先来回顾下JS入门篇的基础内容，在网页中插入JS代码，实现输出"JS中级篇",并弹出对话框，内容为"关注JS高级篇"。

**注意:**

1. JS是区分大小写的，如：classname和ClassName是不一样的。同时注意方法、属性、变量等的大小写吆。

2. JS中的字符、符号等一定要在英文状态下输入吆。

<script type="text/javascript">

document.write("JS进阶篇");

alert("关注JS高级篇");

</script>

## 编程练习

小伙伴们，实现在html页面中的插入JavaScript脚本，打开页面时，在页面中显示一句话 : "系好安全带,准备启航--目标JS"，并弹出一个提示框："准备好了，起航吧！"

**温馨提示**: 完成任务后，请验证是否与实践要求一致，如一致，恭喜您，已经掌握此技能。否则，请重新学习课程内容吆，直到实践编写代码与实践要求一致。

### 任务

第一步:把注释语句注释。

第二步:编写代码，在页面中显示 “系好安全带,准备启航--目标JS”文字；

第三步:编写代码，在页面中弹出提示框“准备好了，起航吧！”

提示: 可以把弹框方法写在函数里。

第四步:使用引入JS外部文件的方式实现以上的任务。

<!DOCTYPE HTML>

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<title>系好安全带,准备启航</title>

<!--引入外部文件的方式-->

<script src="script.js" type="text/javascript"></script>

<script type="text/javascript">

//多行注释

/\*我是多行注释！

我需要隐藏，

否则会报错哦！\*/

//在页面中显示文字

document.write("准备好了，起航吧！");

//页面中弹出提示框

alert("准备好了，起航吧！");

//单行注释

//我是单行注释，我也要隐藏起来！

</script>

</head>

<body>

</body>

</html>