**解题思路：**

1. 进行网页布局
2. 发起ajax请求
3. 获取文件中的内容
4. 对内容进行json数据解析
5. 动态生成li元素，并添加到ul中进行展示

* 参考答案

首先创建HTML文件，并使用合适的元素进行网页布局。发起ajax请求。获取文件的内容，对内容进行json解析，。实现此作业需要按照如下步骤进行。

步骤一：新建HTML文件

首先新建一个名为index的html文件，进行网页布局。

代码如下所示：

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8">

<!-- 强制IE浏览器采用最新的edge引擎解析，chrome采用最新版本 -->

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge,chrome=1">

<!-- 双模式浏览器优先使用 webkit -->

<meta name="renderer" content="webkit">

<!-- 移动端视窗设置 -->

<!-- <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0, user-scalable=no"/> -->

<!-- title 标题 -->

<title>获取文章列表</title>

<!-- 描述 -->

<meta name="description" content="你的描述内容，一段完整的描述，150字以内">

<!-- 关键字 -->

<meta name="keywords" content="多个关键词用英文,号分割">

<!--css-->

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/reset.css" />

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/index.css" />

</head>

<body>

<ul id="list">

</ul>

<script src="js/index.js" type="text/javascript" charset="utf-8"></script>

</body>

</html>

步骤二：网页样式

对网页的样式进行调整，代码如下所示：

#list {

margin: 0 auto;

width: 320px;

border: 1px solid #666;

}

.item {

height: 200px;

position: relative;

}

.item img {

width: 100%;

}

.title {

position: absolute;

top: 50%;

text-align: center;

color: #fff;

font-size: 20px;

transform: translateY(-50%);

}

步骤三：发起请求

导入jQuery框架，发起ajax请求。代码如下所示：

<script type="text/javascript">

$(function() {

jQuery.ajax({

url: "text.json",

type: "GET",

})

.done(function(data, textStatus, jqXHR) {

})

.fail(function(jqXHR, textStatus, errorThrown) {

console.log("HTTP Request Failed");

})

.always(function() {

/\* ... \*/

});

})

</script>

步骤四：数据处理

对json数据进行解析，并动态生成内容，在网页上进行展示。代码如下所示：

var pics = data.objects;

console.log(pics);

for(var i = 0; i < pics.length; i++) {

var pic = pics[i];

$("#list").append('<li class="item"> <img src="'+pic.cover\_image.image+'"/> <p class="title">'+pic.title+'</p> </li>')

}

运行index.html， 查看效果

本案例的完整代码如下所示：

代码量比较大，请查看04作业答案/01\_获取图片列表