

# Web第二次作业

---

## 环境配置

---

首先确保已安装 Node.js 及 npm (>6)。解压文件夹之后，在文件夹内打开终端，运行 `npm install` 安装相关依赖。

## 项目运行

在项目文件夹内打开终端，运行 `npm run serve` 启动本地服务器。启动之后会在终端看到如下输出：

```
You may use special comments to disable some warnings.
Use // eslint-disable-next-line to ignore the next line.
Use /* eslint-disable */ to ignore all warnings in a file.
App running at:
- Local:    http://localhost:8080/
- Network:  http://192.168.233.1:8080/
```

在浏览器中输入 `localhost:8080` 即可看到项目首页。

## 项目说明

- 基本功能
  - 标题：简介美观，大气
  - 电影列表：动态解析json文件生成，每页10个电影，布局合理。当电影海报无法加载出时，会用系统默认图片进行替换。
  - 分页功能：每页下方有页面跳转按钮，点击即可跳转至相应页面
- 附加功能：
  - 电影详情页：
    - 在每个电影的标题上进行点击，即可进入每个电影的详情页面，包含了电影的海报，上映时间，内容简介等。
    - 当电影海报无法加载出时，会用系统默认图片进行替换。
    - 在电影详情页点击浏览器的 **返回** 按钮，即可返回之前的电影列表页。
  - 搜索功能：
    - 在电影列表页中，在标题下方的输入框中输入想搜索的电影的全名，点击 **搜索** 按钮，即可搜索相应电影。
    - 若搜索成功，则会跳转到相应电影的详情页，点击浏览器的 **返回** 按钮，即可返回之前的电影列表页。
    - 若搜索失败，页面则会刷新显示“抱歉，未找到您搜索的电影”。点击下方 **返回** 按钮，即可返回之前的电影列表页。