第九天到第十一天:来做一 个漂亮的网站

进阶

△ Varsha (/mentor/detail/id/2) □ 零基础学院 (/college/detail/id/5)

开始学习

人数 有 936 人在学习该课程,有 528 人已经完成该课程

时间 平均用时 4.8 天

关键词 HTML css

课程概述

作业提交截止时间: 09-01

第九天到第十一天,来做一个漂亮的网站

课程目标

经过前面八天的练习,我们基本把HTML和CSS的基本知识进行了一遍学习,新的任务,将会用三天的时间,来学习如何将一个设计稿转化为网页,通过这个过程实战我们之前学到的各种CSS知识。

课程描述

复习

首先对上一个任务进行复习,如果还没有完成上一课任务的同学,请先完成上一个任务。

阅读

按照设计师提供的设计稿,实现HTML页面,需要将设计稿切分成为最终在页面中呈现的一个个图片,我们一般称之为"切 图",在不同公司,切图的工作可能是不同职位做,可能是设计师、可能是重构工程师、可能是前端工程师。但不管怎样,这 是我们需要掌握的一个基本功能,正常来说,小半天我们就能基本掌握这项技能了。

- 前端开发人员也要会的切图技巧 (https://blog.csdn.net/xiaoermingn/article/details/53239914)
- 前端工程师必备的PS技能——切图篇 (https://www.imooc.com/learn/506)
- 做一个会PS切图的前端开发 (https://www.cnblogs.com/w-wanglei/p/5598336.html)

编码

使用VS Code等开发工具,按照如下设计图,进行页面的实现

- PSD : 链 接 : https://pan.baidu.com/s/18pPf7E0JOEbLqLUaQyUPdg
 (https://pan.baidu.com/s/18pPf7E0JOEbLqLUaQyUPdg) 密码: 33q7
- JPG:链接: https://pan.baidu.com/s/1ZhJh-N2_CFnJKzeol1nuiA (https://pan.baidu.com/s/1ZhJh-N2_CFnJKzeol1nuiA) 密码: e6th

要求:

- 代码风格符合某种编码规范
- 尽可能按照设计稿的尺寸进行实现
- 设计稿中的图片或文字素材在实现时可以不一致
- 充分应用上之前学习到的各种布局方式,尽可能几种方式都运用尝试一次,比较各种布局的适用场景
- 设计稿中下方导师介绍图片,左上角灰色底表示,鼠标hover到图片上时的效果变化。
- 不需要考虑兼容IE浏览器

再次阅读

将之前的材料以及自己搜索到的材料进行多次阅读,并重点阅读W3C规范

- W3C Visual formatting model (https://www.w3.org/TR/2011/REC-CSS2-20110607/visuren.html#q9.0)
- W3C Flexbox (https://www.w3.org/TR/2017/CR-css-flexbox-1-20171019/)

重构你的代码

根据上面的阅读学习,重构你的代码,优化代码结构及细节

提交

把你的代码提交到 Github,把 Github 地址提交到作业里,如果有余力的同学,可以学习如何在Github中预览你的HTML代 码,并提交预览地址。

• 这里有很多方法 (https://www.zhihu.com/question/24156818)

总结

依然把今天的学习用时,收获,问题进行记录

下一个任务预告

下一个的任务依然是一个逼近实战的练习。

课程优秀学习笔记

标题	发布时间	浏览量	点赞量
居中详解 (/note/detail/id/	2018-05-11 20:43	641	17
第九天到第十一天 (/note/	2018-05-06 15:20	656	8
学习切图 (/note/detail/id/	2018-05-06 05:02	456	2

点击查看更多课程优秀笔记 (/note/list?isElite=1&&courseId=43)

友情链接: 百度EFE (http://efe.baidu.com) 百度校园 (http://campus.baidu.com/) 百度校园招聘 (http://talent.baidu.com/external/baidu/campus.html) 百度技术学院 (http://bit.baidu.com/?fr=ife/)

资源: IFE 2015 (https://github.com/baidu-ife) IFE 2016 (http://ife.baidu.com/2016/static/index.html) IFE 2017 (http://ife.baidu.com/2017)

©2017 Baidu 使用百度前必读 (//www.baidu.com/duty/) 意见反馈 (http://jianyi.baidu.com) 京ICP证030173号