

任务六:通过HTML及 CSS模拟报纸排版

普通

△ 导师小薇 (/mentor/detail/id/27) □ ⑤ 小薇学院 (/college/detail/id/9)

课程已结束

人数 有961人在学习该课程,有752人已经完成该课程时间 平均用时2.1天

关键词 HTML css

课程概述

作业提交截止时间: 04-24

重要说明

百度前端技术学院的课程任务是由百度前端工程师专为对前端不同掌握程度的同学设计。我们尽力保证课程内容的质量以及学习难度的合理性,但即使如此,真正决定课程效果的,还是你的每一次思考和实践。

课程多数题目的解决方案都不是唯一的,这和我们在实际工作中的情况也是一致的。因此,我们的要求不仅仅是实现设计稿的效果,更是要多去思考不同的解决方案,评估不同方案的优劣,然后使用在该场景下最优雅的方式去实现。那些最终没有被我们采纳的方案,同样也可以帮助我们学到很多知识。所以,我们列出的参考资料未必是实现需求所必须的。有的时候,实现题目的要求很简单,甚至参考资料里就有,但是背后的思考和亲手去实践却是任务最关键的一部分。在学习这些资料时,要多思考,多提问,多质疑。相信通过和小伙伴们的交流,能让你的学习事半功倍。

任务目的

- 深入掌握CSS中的字体、背景、颜色等属性的设置
- 讲一步练习CSS布局

任务描述

- 参考 PDS设计稿(点击下载) (http://7xrp04.com1.z0.glb.clouddn.com/task_1_6_1.psd), 实现页面开发,
 要求实现效果与 样例(点击查看) (http://7xrp04.com1.z0.glb.clouddn.com/task_1_6_2.jpg) 基本一致
- 页面中的各字体大小,内外边距等可参看 标注图(点击查看)(http://7xrp04.com1.z0.glb.clouddn.com/task_1_6_3.jpg)
- 页面宽度固定(定宽)

任务注意事项

- 只需要完成HTML, CSS代码编写, 不需要写JavaScript
- 设计稿中的图片、文案均可自行设定
- 在Chrome中完美实现符合标注中的各项说明
- 有能力的同学可以尝试跨浏览器的兼容性
- 有能力的同学可以在实现一遍后尝试用less, sass或者stylus等再实现一次

在线学习参考资料

- MDN HTML入门 (https://developer.mozilla.org/zh-CN/docs/Web/Guide/HTML/Introduction)
- MDN CSS入门教程 (https://developer.mozilla.org/zh-CN/docs/Web/Guide/CSS/Getting_started)

学员提交的作业 (752)

学员名 称	提交 时间	提交的代码	预览效果	评价数	平均得分	操作	
----------	----------	-------	------	-----	------	----	--

学员名 称	提交 时间	提交的代码	预览效果	评价数	平均得分	操作
延 (/use r/profile/i d/8580)	2017 -04-2 4 11: 58	点击查看 (https://gith ubuniverse.com/sate llite/experience.html)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/399 23)
畅 (/use r/profile/i d/8311)	2017 -04-2 4 10: 05	点击查看 (https://gith ub.com/Torero2016/I FE2017)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/376 39)
宗辉 (/u ser/profil e/id/104 2)	2017 -04-2 3 23: 45	点击查看 (https://gith ub.com/gslience/lear ngit)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/398 05)
履新 (/u ser/profil e/id/132 06)	2017 -04-2 3 23: 04	点击查看 (https://gith ub.com/)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/397 85)
赫 (/use r/profile/i d/8288)	2017 -04-2 3 22: 52	点击查看 (https://gith ub.com/route77777/ csswork6.2.git)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/167 75)
宇 (/use r/profile/i d/5782)	2017 -04-2 3 20: 33	点击查看 (https://gith ub.com/Kisky3/Baid u-IFE/tree/master/H TML/task1_1_6)	点击查看 (http://htmlprevie w.github.io/?https://github. com/Kisky3/Baidu-IFE/blo b/master/HTML/task1_1_ 6/task1_1_6.html)	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/319 80)
李 非璠 (/u ser/profil e/id/143 81)	2017 -04-2 3 20: 31	点击查看 (https://gith ub.com/pythonkerry/ IFET_baidu/tree/ma ster/xiaowei/task6)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/397 24)

学员名 称	提交 时间	提交的代码	预览效果	评价数	平均得分	操作
晓军 (/u ser/profil e/id/175 15)	2017 -04-2 3 19: 35	点击查看 (https://gith ub.com/iSunXiaojun/ IFE-2017/blob/maste r/XIAOWEI/task06/ta sk06.html)	无	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/397 06)
书鸿 (/u ser/profil e/id/176 01)	2017 -04-2 3 17: 25	点击查看 (https://gith ub.com/1320715168 2/2017/blob/master/t est6.html)	点击查看 (http://htmlprevie w.github.com/?https://githu b.com/13207151682/2017/ blob/master/test6.html)	1	7.0	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/395 77)
诗永 (/u ser/profil e/id/187 13)	2017 -04-2 3 15: 28	点击查看 (https://gith ub.com/a29446580 0/baidu-mission/blo b/master/xiaowei/mi ssion6.html)	点击查看 (https://a294465 800.github.io/baidu-missio n/xiaowei/mission6.html)	0	-	去评价获 取积分 (/ work/det ail/id/396 53)
点击加载更多						

课程优秀学习笔记

标题	发布时间	浏览量	点赞量			
CSS学习总结: 浮动	2017-02-26 16:22	2528	39			
点击查看更多课程优秀笔记 (/note/list?isElite=1&&courseId=99)						

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