



案例实训篇

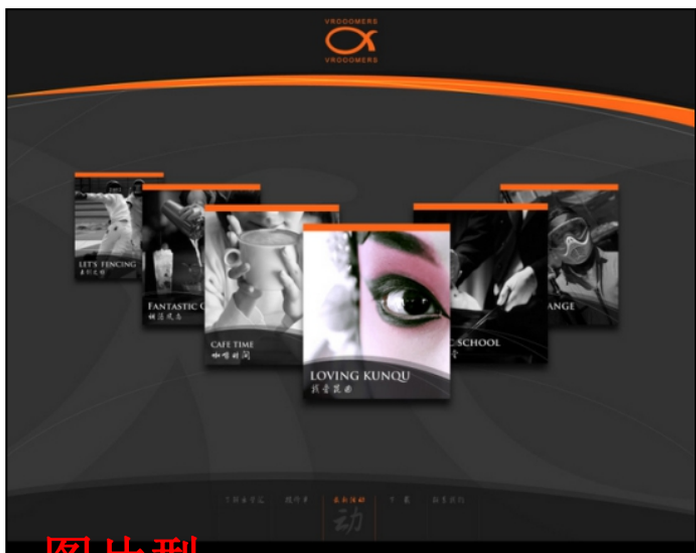
- ▲ 案例实训一 图标设计
- ▲ 案例实训二 Banner设计
- ▲ 案例实训三 APP界面设计
- ▲ 案例实训四 网页设计

课堂学习目标

- ◆ 认识网页界面的常用布局及结构
- ◆ 了解网页界面设计的规范
- ◆ 掌握网页的绘制方法



一、网页界面的布局及结构



图片型

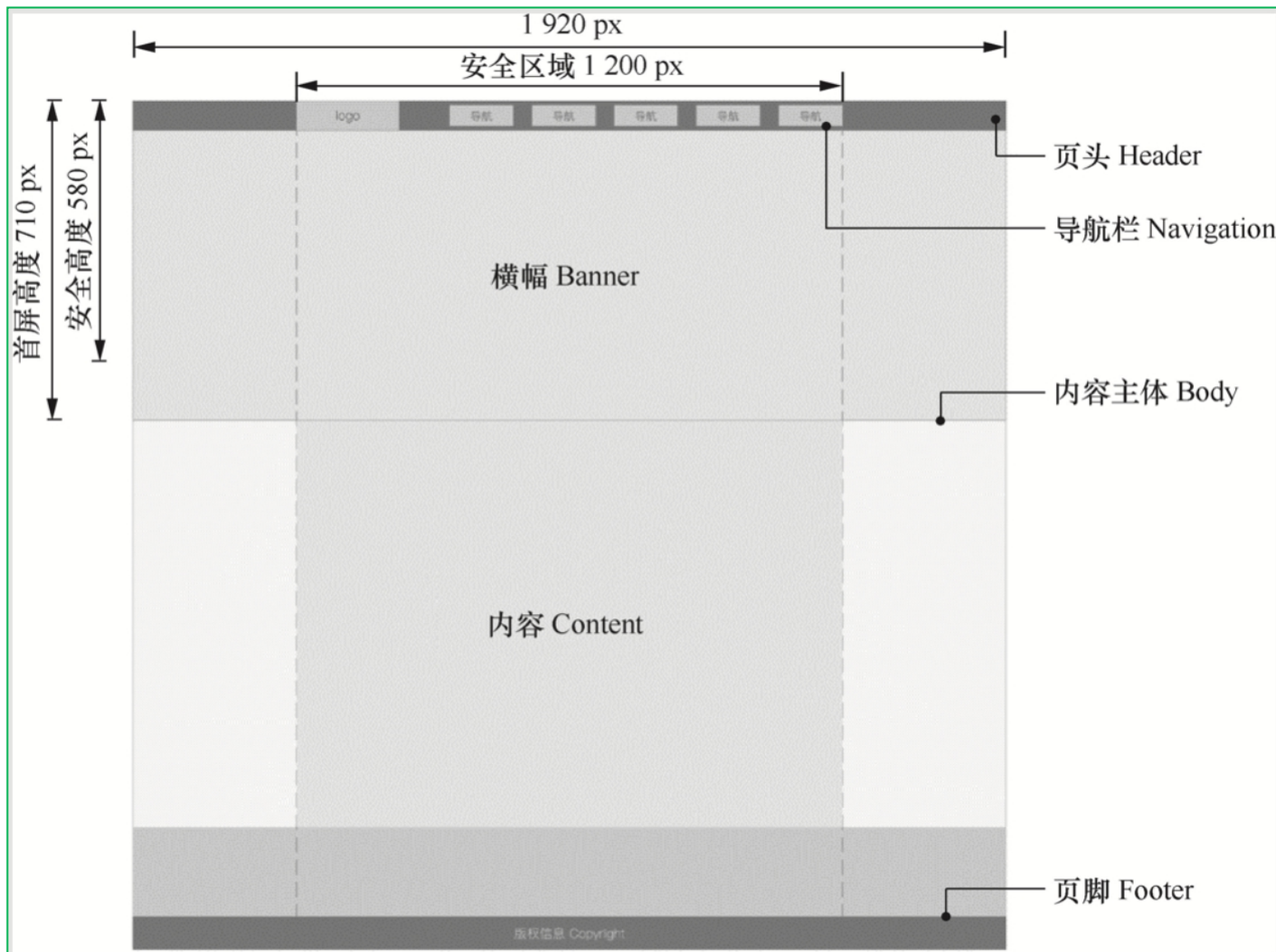


- ← 页头
- ← 导航栏
- ← 横幅 (轮播图区)
- ← 主要内容区
- ← 页脚

框架型



二、网页界面设计的规范 ----文件尺寸及结构





二、网页界面设计的规范

----网页的布局设计

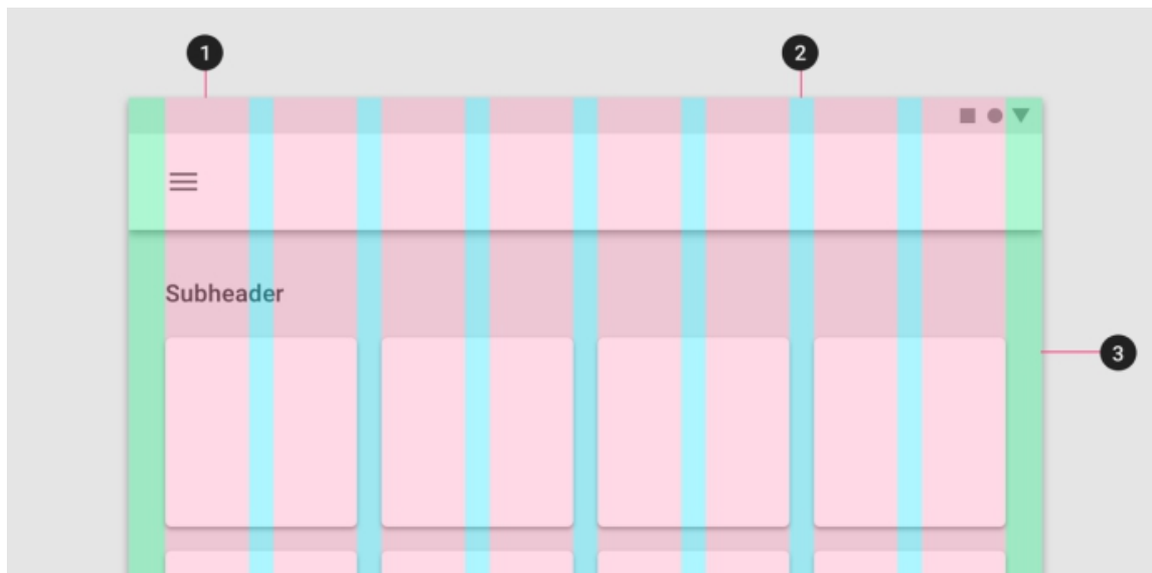


1. 利用列、水槽定位：

使用参考线或网格，将页面布局成列和水槽，以方便网页元素的定位。

水槽：水槽以及横向间距的宽度可以依照最小单元格8px为增量进行统一设置，如8、16、24、32、40。其中24px最为常用。

边距：以1920px为例的设计稿，网格系统一般在1200px的安全区域进行建立，此时边距自动生成。



①列、②水槽以及③边距

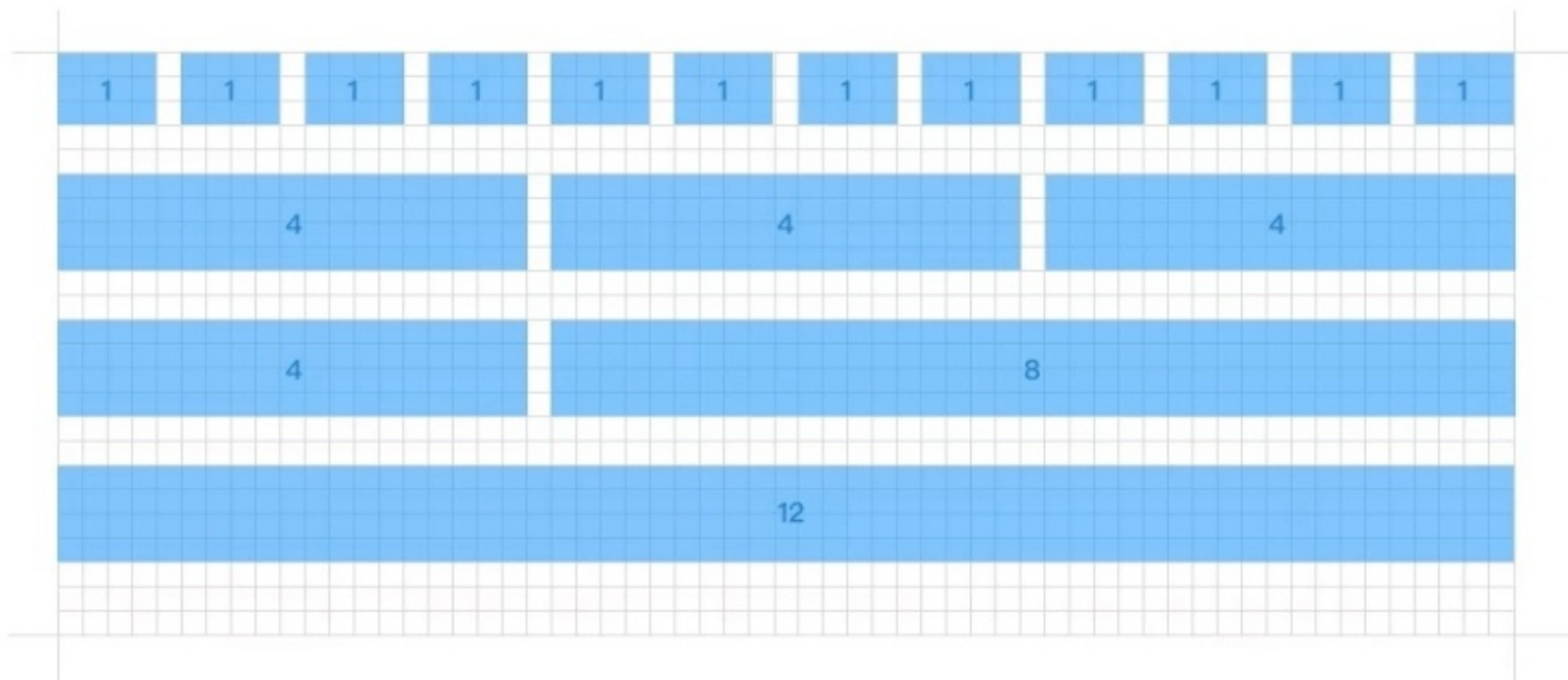


二、网页界面设计的规范 ----网页的布局设计



2. 利用网格系统定位

在网页界面设计中，也可以利用ps的网格，进行页面的布局设计，使布局规范简洁有秩序。



Ps的网格系统



二、网页界面设计的规范 ----网页设计的文字



1. 安全字体

Web安全字体是用户**系统中自带的字体**，如Windows系统的微软雅黑、Mac系统的苹方。另外CSS定义了5种通用字体系列：Serif 字体、Sans-serif字体、Monospace字体、Cursive字体、Fantasy字体。设计师可以大胆采用Web安全字体，常见的Web安全字体如图。

Windows系统	MacOS系统	非衬线安全字体 Sans Serif Web Safe Fonts	衬线安全字体 Serif Web Safe Fonts	等宽安全字体 Monospace Web Safe Fonts
微软雅黑 Microsoft YaHei	苹方 PingFang SC	Helvetica	Georgia	Menlo
黑体 SimHei	冬青黑体 Hiragino Sans GB	Arial	Times	Monaco
宋体 SimSun	华文细黑 STHeiti Light、ST Xihei	Tahoma	Times New Roman	Lucida Console
新宋体 NSimSun	华文黑体 STHeiti	Trebuchet MS	Palatino	Courier
仿宋 FangSong	华文楷体 STKaiti	Verdana	Palatino Linotype	Courier New
楷体 KaiTI	华文宋体 STSong	Arial Black	Garamond	Consolas
仿宋_GB2312	华文仿宋 STFangsong	Impact	Bookman	
楷体_GB2312		Charcoal	Book Antiqua	
		Geneva		
		Gadget		
		Lucida Sans Unicode		
		Lucida Grande		
		Comic Sans MS		
		cursive		

根据开发优先级、设计美观度，从高到低进行排列

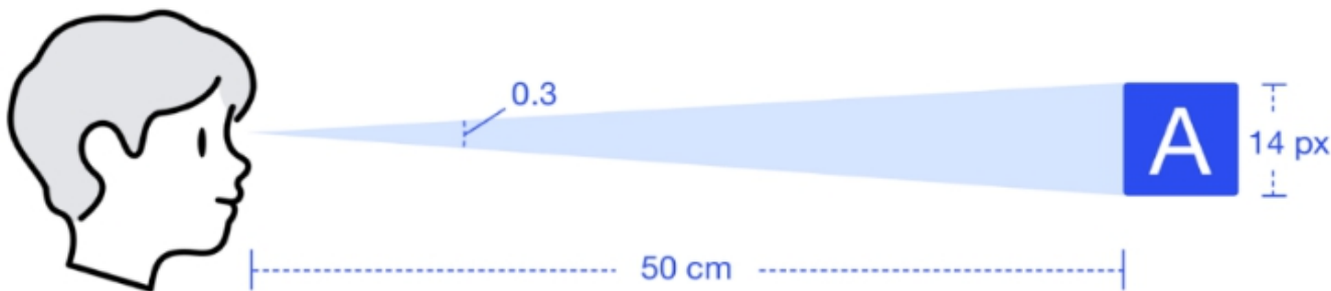


二、网页界面设计的规范 ----网页设计的文字



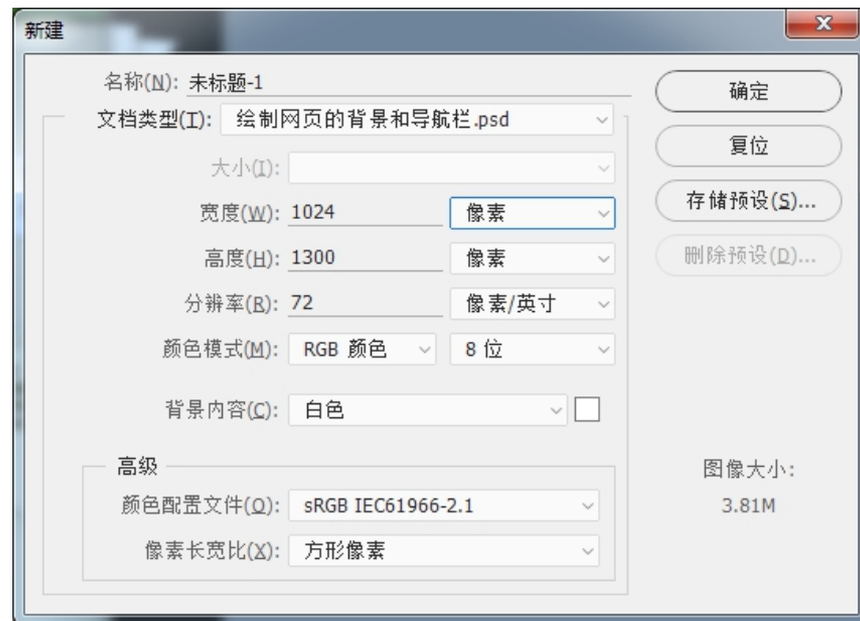
2. 字号大小

基于用户计算机显示器阅读距离（50cm）以及最佳阅读角度（0.3），14px字号能够保证用户在多数常用显示器上的阅读效率最佳。



字号大小选择

课堂案例 ----制作游戏网站首页

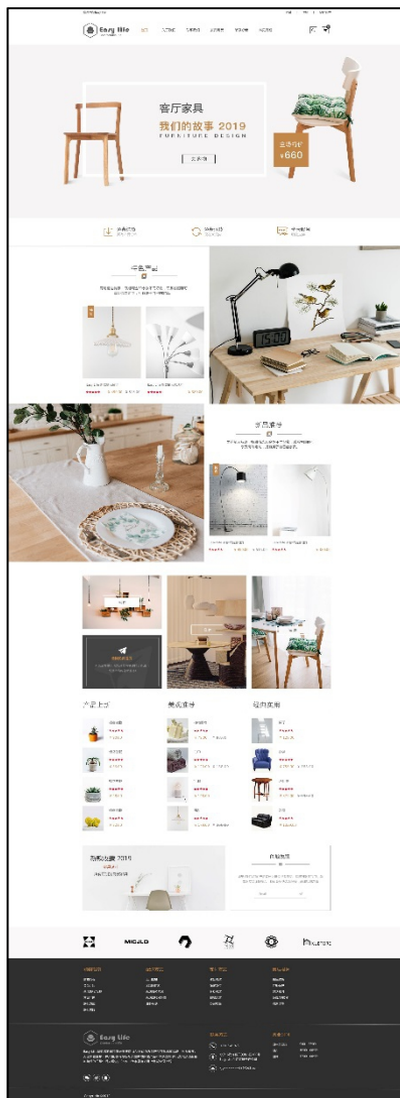


效果图



课后练习

——制作Easy Life家居电商网站首页

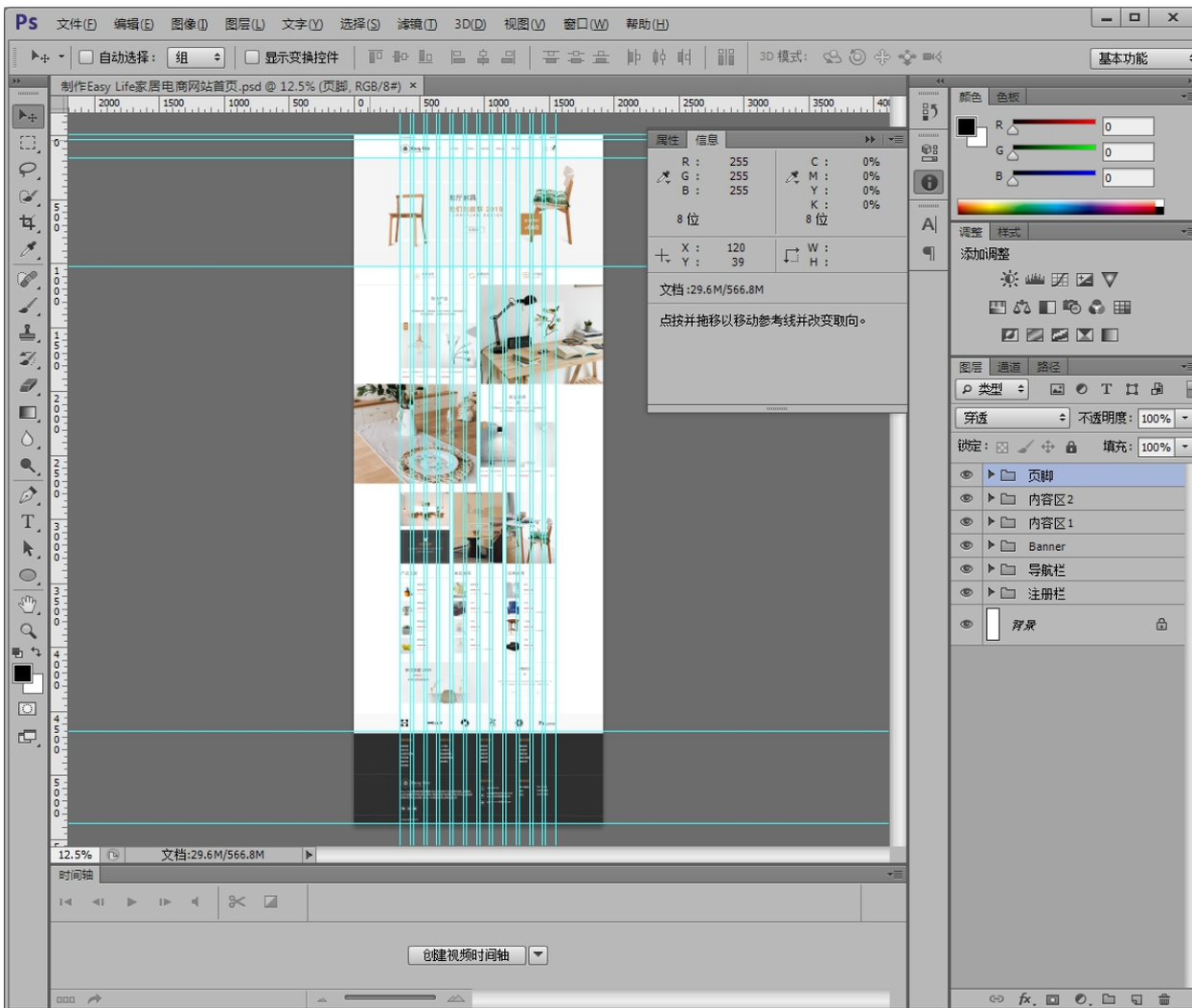


效果图



课后练习

——制作Easy Life家居电商网站首页



设计窗口