^{第5章} 详情页设计

详情页是一个网店商品的主要展示空间,所有的产品描述、性能、细节等都要在其中展示清楚,本 章将以多个案例的形式,介绍详情页的制作方法。

<u>本章学习目标</u>

• 熟练掌握详情页的制作方法





采用全频10W扬声器单元 360°环绕立体声 HIFI级别音频 搭配炫彩灯光 音质更出色



在网店设计工作中,详情页的设计是对文案、卖点进行视觉提炼、视觉表达的过程,需要把一个产品的卖点、特色通过视觉流畅地传达给买家,减少其阅读文字的时间成本、提升视觉带给买家的整体感受。

在设计详情页时,需要将产品的品牌要素、 商品要素、服务要素和营销要素结合起来,才能 达到近乎完美的营销效果。

 1.品牌要素:需要在商品详情页中展示品牌 特征,包括商家的信誉水平、商家的认证资质、 服务评价和商品品质等。

2. 商品要素:包括商品的标题、图片、规格、 库存、功效、工艺、使用场景,需要向买家传递 商品的价值。

 服务要素:服务至上是建立消费者购物信 任度的关键,只有商品附带丰富的、高质量的服务, 才能让买家感知销售服务的质量水平,进一步提 高购买商品的信心。

4. 营销要素: 主要指商品的促销活动与优惠 力度,常见的营销信息包括优惠信息、赠品、促 销信息等。

商品详情页让买家对商品的了解由浅入深, 由不信任到产生购买兴趣,从而逐渐影响买家对 商品的认知,如图 5-1 所示。



图5-1 详情页

02

08

04

05

第5章

详情页设计

06

07

08

09



详情页看似是一个整体,其实它是由多个模块组成的,本节就按照不同模块介绍详情页的制作方法。

5.2.1 广告模块

本小节介绍详情页中广告模块的制作方法。当买家进入商品详情页时,首屏的信息对于买家非常重 要,所以详情页的首屏一般设计为商品的广告模块,用吸引人的产品图片和文案,引导买家下单购买, 具体操作步骤如下。

步骤01: 启动Photoshop,新建宽度为790像素,高度为10000像素,分辨率为72像素/英寸的文档。

步骤02:选择"矩形工具",在属性栏中选择"形状"选项,设置填充颜色为灰色,并关闭描边,如 图5-2所示。



图5-2 设置属性

步骤03:在画布中绘制一个高度为570像素,宽度为790像素的矩形,如图5-3所示。

步骤04:打开"素材1"文件,并拖至当前文档中。按快捷键Ctrl+T调整图片大小,选择"素材1"图 层,执行"图层"→"创建剪贴蒙版"命令,如图5-4所示,此时素材图片只显示在矩形框内。



■
■
■
●
★
●
●
★
●
●
●
★
●
●
●
★
●
●
●
●
★
●
●
●
●
●
●
●
★
●
●
●
★
●
●
●
★
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
<li

步骤05:选择"矩形工具",在属性栏中设置填充颜色为黑色,并关闭描边,如图5-5所示。



图5-5 设置属性

步骤06:绘制一个宽度为370像素,高度为560像素的矩形,并在"图层"面板中降低该图层的不透明度,如图5-6所示。

步骤07:打开"摄像头侧面"素材,并拖至当前文档中,按快捷键Ctrl+T调整素材大小,再拖至如图 5-7所示的位置。



图5-6 绘制矩形

图5-7 调整素材尺寸和位置

步骤08:打开"图标"文件,拖至当前文档中,并调整到如图5-8所示的位置。

步骤09:选择"横排文字工具",输入"看家护店不求人"等文本,调整文字的字体和字号后,拖至 如图5-9所示的位置。



图5-8 置入素材并调整位置



图5-9 输入并调整文本信息

02

03

04

05

第5章

详情页设计

06

07

08

步骤10:选择"矩形工具",在属性栏中关闭填充,设置描边颜色为白色,描边宽度为2像素,在HD 1080P的位置上绘制一个矩形,如图5-10所示。

步骤11:在"图层"面板中选择顶部图层,按住Shift键选择倒数第二个图层,按快捷键Ctrl+G,将选中的图层编组,这样可以将制作的图层放置在"组1"中,如图5-11所示。



图5-10 绘制矩形

图5-11 将图层编组

步骤12:执行"文件"→"存储为"命令,将文件保存为PSD格式,这样就完成了广告模块的制作。

5.2.2 产品功能介绍模块

本小节介绍产品详情页中产品功能介绍模块的设计方法,具体操作步骤如下。

步骤01:继续上一个案例的操作,选择"横排文字工具",输入文本"不仅仅是摄像机""智能无线高 录制 有了它高枕无忧",并调整文本的字体、字号和颜色,如图5-12所示。

步骤02:打开"图标"文件,将素材拖至当前文档上,并调整好位置,如图5-13所示。



步骤03:选择"横排文字工具",输入"无线WIFI连接"等文本,调整字体和字号,如图5-14所示。 步骤04:在"图层"面板上,选中本小节内容创建的图层,按快捷键Ctrl+G将当选图层编组,如图 5-15所示。

<标题-1 @ 100%(RGB/8#)	*		<u> </u>	
	不仅仅	是摄像林	L I	B
智能-	无线高录制	∥有了它高	枕无忧	•
	ц) / ((ц) / « () · () ·			
				铤
	Ŷ	U		<
尤缆WIFI连接	语首对讲功能	存储卡存储	手机远程监控	<
Ø			Ŕ	
高清录像回放	警报推送功能	720P高清视频	移动侦测警报	
% 790 像素 x 10000 像新	索 (72 ppi) 〉 〈		~ 	

图5-14 输入文本

组 2 组 1 背景 fx 🗖 🥥 🖿 🕀 🛍

- v 🖾 🖉 T 🛄 🖺

02

03

04

05

第5章

详情页设计

06

07

08

09

10

图5-15 编组

步骤05:存储文件,这样就完成了产品功能介绍模块的制作。

5.2.3 安装方法介绍模块

本小节介绍安装方法介绍模块的制作方法,具体操作步骤如下。

步骤01:继续上一个案例的操作,选择"矩形工具",在属性栏中设置填充颜色为黄色,宽度为790像素,高度为430像素,绘制一个如图5-16所示的矩形。

步骤02:选择"横排文字工具",输入"3步搞定安装"等文本,并调整字体和字号,如图5-17所示。



图5-16 绘制形状

图5-17 输入文本

步骤03:打开"图标"文件,拖至当前文档中,并调整至如图5-18所示的位置。

步骤04:选择"横排文字工具",输入"1.下载手机APP"等文本,并调整字体、字号和颜色,如图 5-19所示。



图5-18 添加素材文件

步骤05:在"图层"面板上,选中本小节内容创 建的图层,按快捷键Ctrl+G将当选图层编组,如 图5-20所示。

步骤06:存储文件,这样就完成了安装方法介绍 模块的制作。

Q 类型 🗸 🖂 🥥 T 🖾 🗗 •) 🖬 组3 1 组 2 > 🖿 組1 背景 🖸 🥥 🖿 🕀 🛍

图5-20 编组

5.2.4 使用方法介绍模块

本小节介绍产品详情页中使用方法介绍模块的设计方法,具体操作步骤如下。

步骤01:继续上一个实例的操作,选择"横排文字工具",输入"随意安装无死角"等文本,并调整 字体和字号,如图5-21所示。

步骤02:选择"矩形工具",在属性栏中设置填充颜色为灰色,关闭描边,设置宽度为790像素,高度 为530像素,绘制如图5-22所示的矩形。

步骤03: 打开"素材2"文件,并拖至当前文档中,执行"图层"→"创建剪贴蒙版"命令,为当前图 层创建剪贴蒙版,如图5-23所示。

步骤04:打开"手机正面素材"文件,拖至当前文档中,并调整位置,如图5-24所示。





图5-23 创建剪贴蒙版

图5-24 添加素材

K

步骤05:打开"摄像头素材"文件,并拖至当前文档中,按快捷键Ctrl+T调整素材大小,移至合适的 位置,再复制两个图层并调整角度和位置,如图5-25所示。

步骤06:选择"矩形工具",在属性栏中调整填充颜色为黄色,绘制一个如图5-26所示的矩形形状。

步骤07:选择"钢笔工具",在绘制的矩形路径上添加锚点,并调整锚点位置,从而修改调整形状, 如图5-27所示。

步骤08:选择"横排文字工具",设置文字颜色为白色,并输入"平放"文字,如图5-28所示。

步骤09:选择"形状层"和"文字层",按住Alt键单击拖曳,复制选中的对象,最后修改文字为壁装和吊装,如图5-29所示。

步骤10:在"图层"面板上,选中本小节创建的图层,按快捷键Ctrl+G将当选图层编组,如图5-30 所示。

详情页设计

06

07

08

09



图5-25 复制并调整素材的角度和位置



图5-26 绘制矩形



图5-27 添加锚点并调整位置



图5-28 输入文本



图5-29 复制图形并修改文字



图5-30 编组

步骤11:选择"横排文字工具",输入"云台360°全景查看"和"手机控制旋转,垂直-5°~90°, 水平355°,室内景象一览无余"文本,并调整字体、字号和颜色,如图5-31所示。

步骤12:打开"摄像头素材"文件,拖至当前文档中,并调整位置,如图5-32所示。



图5-31 输入文本

图5-32 添加素材

步骤13:选择"横排文字工具",输入"水平旋转 0°~355°"和"垂直旋转-5°~90°"文本,并 调整字体和字号,如图5-33所示。

步骤14:选择"矩形工具",在属性栏中设置描边颜色为黑色,描边宽度为2像素,绘制如图5-34所 示的矩形。



图5-33 输入文本

图5-34 绘制矩形

步骤15: 打开"小手机素材"文件,拖至当前文档中,并调整到合适的位置,如图5-35所示。

步骤16:选择"钢笔工具",在属性栏中选择"形状"选项,设置描边颜色为黄色,描边宽度为3像 素,描边样式为"虚线",如图5-36所示。

01

详情页设计



步骤17:使用"钢笔工具"在画布中围绕摄像头绘制虚线,如图5-37所示。

步骤18:继续使用"钢笔工具",绘制水平方向的虚线,如图5-38所示。



图5-37 绘制虚线

图5-38 绘制水平方向的虚线

步骤19:选择"三角形工具",在属性栏中设置填充颜色为黄色,绘制一个三角形,并拖至虚线上。 按快捷键Ctrl+T旋转三角形的角度,再复制两个三角形并调整位置,如图5-39所示。

步骤20:在"图层"面板中,选中本小节创建的图层,按快捷键Ctrl+G将当选图层编为一组,如图 5-40所示。

步骤21:选择"矩形工具",设置填充颜色为浅蓝色,宽度为790像素,高度为580像素,绘制一个矩形,如图5−41所示。

步骤22:选择"横排文字工具",输入"114°室内广角"等文本,并调整文字属性,如图5-42所示。

步骤23:打开"摄像头白模素材"文件,拖至当前文档中,按快捷键Ctrl+T调整素材大小,并拖至合适的位置,如图5-43所示。



图5-41 绘制矩形

50% 790 像素 x 10000 像素 (72 ppi) >

图5-42 输入文本

790 像素 x 10000 像素 (72 ppi))

步骤24:选择"矩形工具",设置填充颜色为蓝灰色,宽度为790像素,高度为280像素,绘制如图 5-44所示的矩形。



图5-43 添加素材

图5-44 绘制矩形

06

步骤25:在"图层"面板中选中"矩形"图层,将该图层的不透明度设置为50%。选择"添加锚点工 具",在矩形上添加锚点并移动位置。选择"转换点工具",调整锚点的状态,如图5-45所示。

步骤26:选择"直线工具",属性设置为"形状",填充为"黄色",粗细大小为2像素,绘制直线, 如图5-46所示。



图5-45 调整图形形状

图5-46 绘制直线

步骤27:选择"钢笔工具",属性设置为"形状",描边为"黄色",描边大小为2像素,绘制弧线, 如图5–47所示。

步骤28:选择"三角形工具",绘制两个三角形并调整位置和角度,如图5-48所示。



图5-47 绘制弧线

图5-48 添加箭头

步骤29:选择"横排文字工具",输入"114[°]对角"文本,并调整字体、字号和颜色,如图5-49 所示。

步骤30:在"图层"面板中,选中本小节后半部分创建的图层,按快捷键Ctrl+G将选择的图层编组。 存储文件,这样就完成了使用方法介绍模块的制作。



图5-49 输入文本

5.2.5 商品展示模块

本小节介绍产品详情页中商品展示模块的设计方法,具体操作步骤如下。

步骤01:继续上一个实例的操作,选择"矩形工具",设置宽度为790像素,高度为600像素,并绘制 如图5-50所示的矩形。

步骤02: 打开"素材5"文件,拖至当前文档,按快捷键Ctrl+T调整素材位置,并执行"图层"→"创 建剪贴蒙版"命令,创建剪贴蒙版,如图5-51所示。



图5-50 绘制矩形

图5-51 创建剪贴蒙版

步骤03: 打开"摄像头侧面素材"文件,拖至当前文档中,并调整到合适的位置,如图5-52所示。

01

02

03

04

05

第5章

详情页设计

06

步骤04:选择"横排文字工具",输入"要保护个人财产选择我们就对了"文本,并调整字体和字 号,如图5-53所示。



图5-52 添加素材

图5-53 输入文本

步骤05:选择"矩形工具",设置描边宽度为4像素,描边颜色为白色,在文字上绘制矩形,如图 5-54所示。

步骤06:选择"矩形选框工具",在文字位置定义矩形选区,在"图层"面板中选择"矩形"图层, 按住Alt键单击"创建剪贴蒙版"按钮,如图5-55所示。



图5-54 绘制矩形

图5-55 创建剪贴蒙版

步骤07:在"图层"面板中选中本小节前半部分创建的图层,按快捷键Ctrl+G编组,如图5-56所示。

步骤08:选择"矩形工具",设置填充颜色为黄色,宽度为790像素,高度为180像素,绘制如图 5-57所示的矩形。



步骤09:选择"横排文字工具",输入"智能移动侦测时刻监控公司财产"文本,并调整字体和字 号,如图5-58所示。

步骤10: 打开"素材6"文件,拖至当前文档中,按快捷键Ctrl+T调整素材大小,并拖至合适的位置, 如图5-59所示。



图5-58 输入文本

图5-59 添加素材

示题-1 @ 50% (图层 20, RGB/8#)*

步骤11:执行"图像"→"调整"→"去色"命令,将图片调整为黑白效果,如图5-60所示。 步骤12:在"图层"面板中,创建"曲线"调整图层,在"属性"面板中调整曲线,从而将图片调暗, 如图5-61所示。

第5章



图5-60 转换灰度



步骤13:选中曲线调整图层,执行"图层"→"创建剪贴蒙版"命令,如图5-62所示。

步骤14:选择"曲线1"图层的蒙版,选择"画笔工具",在蒙版上涂抹,使图片中间变亮,如图 5-63所示。



图5-62 创建剪贴蒙版

图5-63 绘制蒙版

步骤15:打开"瞄准素材"文件,拖至当前文档中,在"图层"面板中将混合模式调整为"滤色",效果如图5-64所示。

步骤16:打开"摄像头向下素材"文件,拖至当前文档中,按快捷键Ctrl+T调整素材大小,并移至画面的右上角,如图5-65所示。



图5-64 添加瞄准素材

图5-65 添加摄像头向下素材

步骤17:选择"钢笔工具",在属性栏中选择"形状"选项,设置填充颜色为红色,在摄像头上绘制不规则形状,如图5-66所示。

步骤18:在"图层"面板中,选择不规则形状图层,调整"不透明度"值为80%,并创建图层蒙版。 选择"渐变"工具,在蒙版上填充黑白渐变,如图5-67所示。调整后的效果如图5-68所示。



图5-66 绘制图形



图5-67 添加蒙版

步骤19:复制一个形状图层,选择"直接选择工具",调整锚点的位置,如图5-69所示。 步骤20:选择创建的图层,按快捷键Ctrl+G将图层编组,如图5-70所示。

步骤21:选择"矩形工具",设置填充颜色为黄色,宽度为790像素,高度为180像素,绘制如图 5-71所示的矩形。 05

第5章

详情页设计

06

07

08

09



图5-70 编组

图5-71 绘制矩形

步骤22:选择"横排文字工具",输入"支持1080P高清画质采用大光圈高精度光学300万镜头"文本,并调整字体和字号,如图5-72所示。



图5-72 输入文本

步骤23:选择"矩形工具",设置填充颜色为灰色,宽度为790像素,高度为600像素,绘制如图 5-73所示的矩形。

步骤24: 打开"素材7"文件,拖至当前文档中,缩放大小并拖至合适的位置。

步骤25:选择素材图层,执行"图层"→"创建剪贴蒙版"命令,创建剪贴蒙版,如图5-74所示。



图5-73 绘制矩形

图5-74 创建剪贴蒙版

步骤26:选择素材图层,执行"滤镜"→"模糊"→"高斯模糊"命令,在弹出的"高斯模糊"对 话框中,设置"半径"为6像素,如图5-75所示。

步骤27:打开"显示器素材"文件,拖至当前文档中,按快捷键Ctrl+T调整大小,并拖至合适的位置,如图5-76所示。







085

02

03

04

05

第5章

详情页设计

06

07

08

09

步骤28:将素材拖至显示器屏幕区域,并调整大小,如图5-77所示。

步骤29:在"图层"面板中选中本小节后半部分创建的图层,按快捷键Ctrl+G编组,如图5-78所示。 这样就完成了商品展示模块的制作。







图5-78 图层编组

5.2.6 产品信息模块

本小节介绍产品详情页中产品信息模块的设计方法,具体操作步骤如下。

步骤01:继续上一个实例的操作,选择"矩形工具",设置填充颜色为灰色,关闭描边,设置宽度为 790像素,高度为500像素,并绘制如图5-79所示的矩形。

步骤02:选择"横排文字工具",输入"产品信息"文本,并调整字体和字号。

步骤03:打开"摄像头侧面素材"文件,拖至当前文档中,并调整到合适的位置,如图5-80所示。



图5-79 绘制形状

图5-80 添加素材

步骤04:选择"钢笔工具",在属性栏中选择"形状"选项,设置描边颜色为蓝色,描边大小为2像

素,并在文档中绘制多条线段,如图5-81所示。

步骤05:选择"椭圆工具",设置填充颜色为蓝色,并绘制圆点,如图5-82所示。



图5-81 绘制多段线

图5-82 绘制圆点

01

05

第5章

详情页设计

06

07

08

09

10

步骤06:选中圆点,按住Alt键拖曳进行复制,并移至线段的端点处,如图5-83所示。

步骤07:选择"横排文字工具",输入"WIFI接收器""存储卡""麦克风""重置按钮""状态指 示灯"文本,并统一调整字体和字号,如图5-84所示。



图5-83 复制圆点

图5-84 输入文本

步骤08:在"图层"面板中选中本小节创建的图层,按快捷键Ctrl+G编组,这样就完成了产品信息模 块的制作。

5.2.7 绘制表格

在网店详情页中经常需要绘制表格,用于数据的罗列,本小节就介绍具体的操作方法。

步骤01:继续上一个实例的操作,选择"直线工具",设置描边颜色为灰色,描边宽度为2像素,绘制 如图5-85所示的直线。

步骤02:使用"移动工具"选中绘制的直线,按住Alt键向下拖曳进行复制,共复制12条直线,如图 5-86所示。



步骤03:选择13条直线,调出"对齐"面板,单击"垂直居中分布"按钮,将直线等间距对齐,如图 5-87所示。

步骤04:选择"直线工具",绘制一条垂直直线,并与右侧对齐,如图5-88所示。



步骤05:使用"移动工具"选中垂直直线,按住Alt键拖曳复制,如图5-89所示。

步骤06: 选中第二条直线, 按快捷键Ctrl+T缩短直线, 如图5-90所示。

步骤07:选中第3条到第11条直线,按快捷键Ctrl+T自由变换,缩短直线,并调整位置,效果如图 5-91所示。

步骤08:选择垂直直线,按住Alt键拖曳进行复制,如图5-92所示。

÷ 1

分布间距:



步骤09:这样就完成了表格的制作。选择"横排文字工具",输入文本,每个文本都在单独的图层,可以将文本图层对齐,如图5-93所示。

步骤10:详情页的设计高度为7123像素,当时新建文档的高度是10000像素,详情页制作差不多用了 3/4,所以要对下面的空白区域进行裁剪。选择"裁剪工具",将详情页的空白区域裁掉。

步骤11:执行"图像"→"图像大小"命令,在弹出的"图像大小"对话框中查看详情页的最终尺寸, 如图5-94所示。

089

甘花山	型号	DR-1625			
2510	参数	100W像素			
	传感器类型	1/4 PROGRESSIVE SCAN			
	快门	快门自适应	E	像大小	
	镜头	4MM	1 III r	1	
	云台角度	水平0°≈355°			1
摄像头	镜头接口类型	M15			
	日转夜模式	ICR红外滤片式		7	
	数字降噪	3D数字降噪			į
	宽动态范围	数字宽动态			
	视频压缩标注	H.264			
	最大图像尺寸	1280*720		_	-

图5-93 输入文本



 \times

尺寸: ── 790 像素 × 7123 像素 调整为: 「原稿大小

✓ 重新采样(S): 自动

确定

制作完成的详情页效果如图 5-95 所示。













图5-95 制作完成的详情页



产品信息



	교육	DR1625		
843	参放	100//依末		
	传感激类型	1/4 PROGRESSIVE SCAN		
	18/7	快门自适应		
	领头	4MM		
	云台角度	水平0**355*		
長御御	镜头探口类型	M15		
	日转夜模式	ICREF外部时式		
	数字阵辕	3D数字牌幅		
	変动态范围	数字宽动态		
	祝叔压结标注	H.264		
	最大图像尺寸	1280*720		



切片主要是将制作好的详情页,通过"切片工具"划分为多张图片,以便后期网页制作软件进行再 处理。

5.3.1 切片

本小节介绍切片的操作方法,具体的操作流程如下。

步骤01:按快捷键Ctrl+R显示标尺,从标尺上拖曳出参考线,设置参考线在1000像素左右的位置,后 期导出的图像高度也在1000像素左右,如图5-96所示。

步骤02:采用同样的方法在2000像素左右的位置创建参考线,尽量把参考线放置在每部分结束的位置,如图5-97所示。



图5-96 创建第一条参考线

步骤03:采用同样的方法再创建5条参考线,如图 5-98所示。

步骤04:选中"切片工具",在属性栏中单击 "基于参考线切片"按钮,如图5-99所示,切片 后的效果如图5-100所示。



图5-97 创建第二条参考线



图5-98 创建参考线

03

01

02

04

05

06

07

09



5.3.2 存储为 Web 所用格式

本小节介绍将详情页存储为 Web 所用格式的方法,具体的操作如下。

步骤01:执行"文件"→"导出"→"存储为Web所用格式"命令,弹出"存储为Web所用格式" 对话框,将格式选择为JPEG,"品质"调整为100,如图5-101所示。



图5-101 "存储为Web所用格式"对话框

步骤02:单击"存储"按钮,弹出"将优化结果存储为"对话框,在"格式"下拉列表中选择"仅限 图像"选项,如图5-102所示。 步骤03:单击"保存"按钮,存储切片文件。打开保存的文件夹,可以看到切片的文件,如图5-103 所示。



之后就可以将切片文件上传到天猫店铺的图片空间了,发布宝贝详情页的时候选择上传的切片图片 即可。 第5章

详情页设计

06

07

08