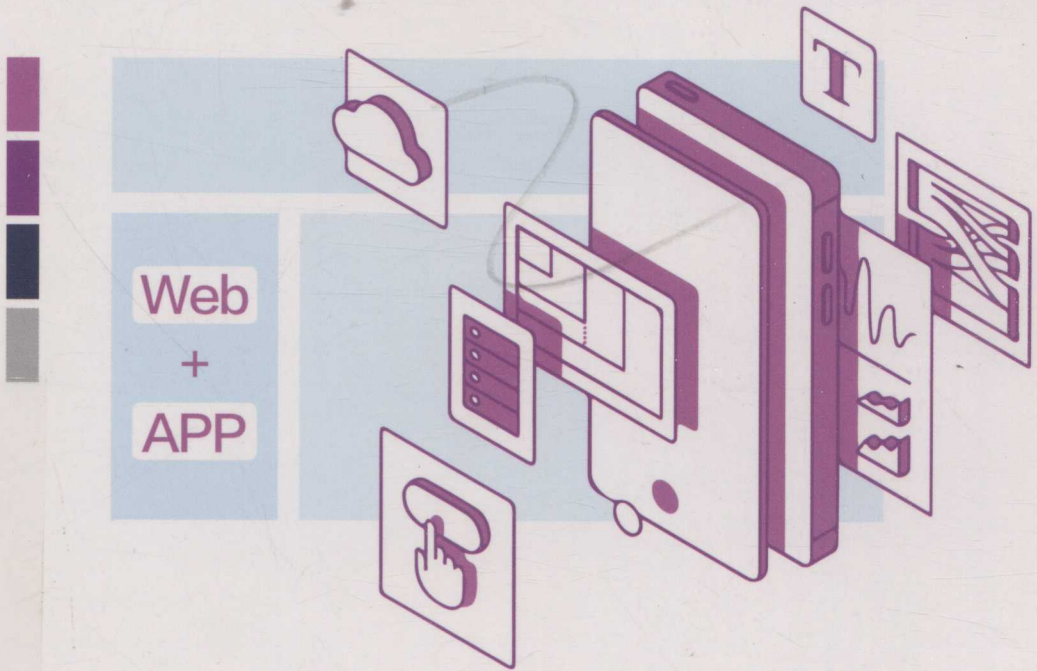


中文版

Axure RP 8.0

原型设计从入门到精通

张志科◎编著



- 全案例，注重实战 140个热门、经典案例，各个精彩
- 全干货，拿来可用 设计思路+设计步骤，流行案例大集萃
- 练中学，快速提升 在实践中领悟设计思维，在操作中掌握设计原则



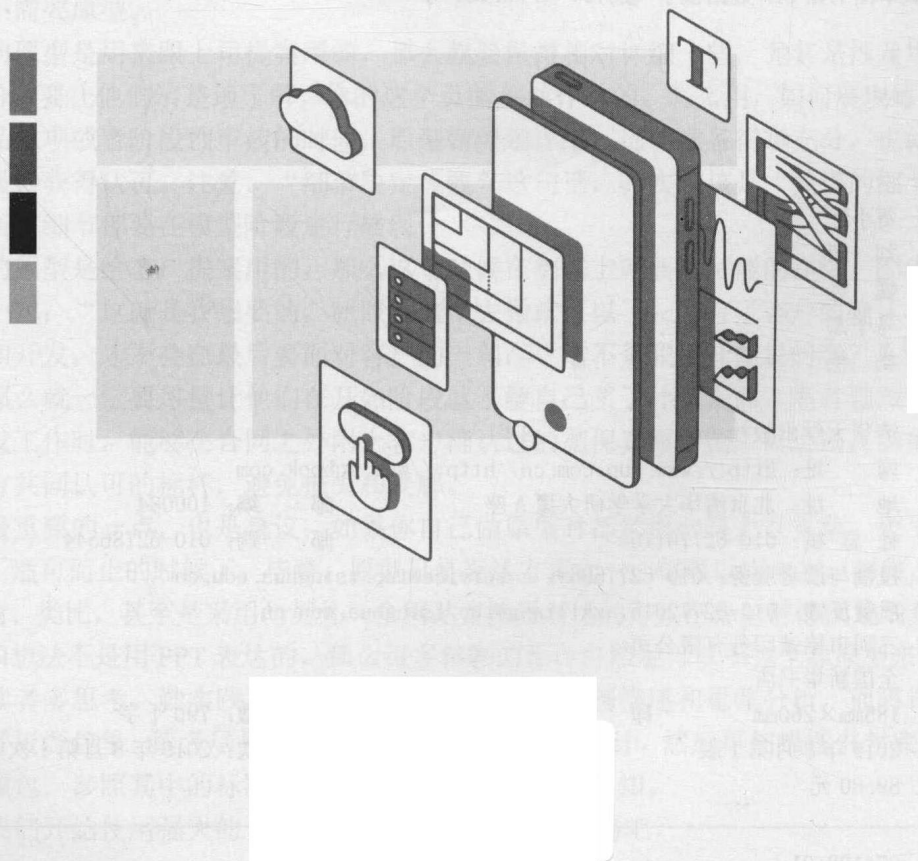
清华大学出版社

中文版

Axure RP 8.0

原型设计从入门到精通

张志科◎编著



清华大学出版社
北京

内 容 简 介

本书图文并茂，通过 140 个精美、实用的原型设计案例，详细介绍了 Axure RP 8 的使用方法和原型制作技巧。本书知识性、实用性和可操作性较强，案例选取上着眼于专业性和实用性，内容层面上涉及网站、手机端、微信及游戏等方面的制作，且每个案例都给出了案例描述、思路分析和操作步骤。读者一个个参照学习，即可快速掌握 Axure 的设计精髓，解决实际工作应用中的诸多难题。

本书可作为产品经理、交互设计师、UI 设计师、用户体验师、需求分析师、可用性专家、市场运营人员等学习参考使用。

本书封面贴有清华大学出版社防伪标签，无标签者不得销售。

版权所有，侵权必究。侵权举报电话：010-62782989 13901121933

图书在版编目（CIP）数据

Axure RP 8.0 中文版原型设计从入门到精通/张志科编著. —北京：清华大学出版社，2019
ISBN 978-7-302-52363-5

I. ①A… II. ①张… III. ①网页制作工具 IV. ①TP393.092.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2019）第 039031 号

责任编辑：贾小红

封面设计：刘超

版式设计：魏远

责任校对：马子杰

责任印制：杨艳

出版发行：清华大学出版社

网 址：<http://www.tup.com.cn>, <http://www.wqbook.com>

地 址：北京清华大学学研大厦 A 座 邮 编：100084

社 总 机：010-62770175 邮 购：010-62786544

投稿与读者服务：010-62776969, c-service@tup.tsinghua.edu.cn

质量反馈：010-62772015, zhiliang@tup.tsinghua.edu.cn

印 装 者：三河市铭诚印务有限公司

经 销：全国新华书店

开 本：185mm×260mm 印 张：30.25 字 数：790 千字

版 次：2019 年 8 月第 1 版 印 次：2019 年 8 月第 1 次印刷

定 价：89.80 元

产品编号：074108-01

前　　言

在现代企业中，尤其是互联网企业，无论企业规模大小，时间都意味着金钱。开发出的产品不符合最初的要求，不满足用户期待，会白白浪费大量的人力物力。所以决策者在将产品推向市场之前，都希望最大程度地了解最终的产品到底是什么样子的，但是又不能投入时间真正地做出一个真实的产品。所以，模型就成了最好的帮手。建筑行业中的设计图、汽车行业中的概念车、零售行业中小规模局部上市的一些实验商品，以及手机行业中的工程原型机，都是建模的好例子。

本书就是要向大家介绍如何使用 Axure RP 8 软件制作移动互联网的网站原型。例如，如何制作一个微信联系人对话框，如何制作一个类似 iOS 里面拖动的橡皮筋效果。本书通过 140 个热门、经典、流行的具体应用案例，让读者熟悉整个建模的过程，从而利用 Axure RP 8 这个神奇的工具，将自己的想法转化成可以向别人介绍的逼真的原型。然后通过这个原型，获得企业内部的资源支持或项目主导者的认可，讨论并确认需求，甚至获得潜在投资人的支持，把握一个机会。

如果你的原型就是用来跟你熟识的一些产品经理和工程师进行沟通交流，那么也许一个非常简单的用于示意的原型图就足够了。因为你们彼此了解，很多的沟通可以通过语言和默契来完成，甚至不需要原型。

如果你的原型是用来跟上司提案用的，那么就要做得相对详细一些，尤其是涉及用户交互和流程的部分。要让他们清楚地了解，你的这个页面是做什么的，怎么用，如何展现每个细节。尤其是在产品立项或者阶段性审核的时候，原型做得越详细，证明准备得越充分，也就越容易面对质疑，最终获得认可。注意，“细节决定成败”这句话，其实应该是“关键的细节决定成败”，并非所有细节都要在模型阶段进行展现。

如果你的原型是给客户提案用的，那么这个时候在制作上就要尽可能的详细。因为你希望客户能够说一句：“这就是我想要的，就照着这个去做就可以了。”有了客户的确认，你才能放心地制作和开发，才不会在最后要面对客户的一句：“这不是我们开始说的啊？”既然客户是消费者，那么就一定要尽量让他们在开始阶段就了解自己买了什么东西。笔者强烈建议在进行互联网开发工作时，能够在合同之外附上客户确认过的高保真原型图，以给项目的最终审批设定一个双方共同认可的标杆，避免损失和误解。

最后，最重要的一点，也是建议：如果你自己做原型时都觉得做得太过复杂，想不清楚，那么也就到了适可而止的时候了。毕竟，原型只是表达方式之一，你可以用文字、视频、面对面的交流、比喻、类比，甚至是采用与另外一个网站直接做对比的方式把你的想法阐述清楚。很多伟大的创意和想法不是用 PPT 表达的，那么很多精彩的设计自然也可以不完全靠原型来展现。

为鼓励读者多思考，勤实践，本书部分案例只给出了案例描述和思路分析，而将详细的设计过程放在了资源包里。读者尽量先根据思路提示进行独立设计，然后再扫描图书封底二维码，下载学习资源包，参照其中的标准步骤进行学习，加深实践认知。

下面让我们开始使用强大的 Axure RP 8 开启原型设计之路吧。

编者

目 录

第1部分 入门起点篇

第1章 进入角色	2	第2章 熟悉兵器	5
1.1 Axure RP 8 概述	2	2.1 工作环境	5
1.2 Axure RP 8 安装与 汉化	2	2.2 交互设计	6
		2.3 实用技巧	7

第2部分 基础知识篇

第3章 直言不讳	12	4.6 右键菜单	66
3.1 网站注册界面	12	4.7 全选与取消全选	69
3.2 用户登录界面	17	4.8 输入手机号码自动分段	74
3.3 找回密码	21	4.9 弹出框	74
3.4 精美提交按钮	27	4.10 输入验证码	75
3.5 文本框边框变色	32	第5章 滔滔不绝	76
3.6 带遮罩层的弹窗	36	5.1 文本超链接和页面跳转效果	76
3.7 邮箱格式验证	41	5.2 唯一选中项	79
3.8 验证手机号码	46	5.3 文本焦点效果	82
3.9 账号登录验证	46	5.4 保持固定位置	86
3.10 自定义复选框	47	5.5 拖动滑块设置数字	89
第4章 画龙点睛	48	5.6 单击按钮控制数字增减效果	92
4.1 添加文本链接	48	5.7 60s 倒计时获取验证码	95
4.2 导航栏鼠标悬停效果	52	5.8 单击显示/隐藏菜单效果	98
4.3 单击切换密码可见性	54	5.9 简单可扩展的全选效果	98
4.4 重置文本框信息	57	5.10 显示/隐藏二级菜单时一级菜单的 颜色切换	99
4.5 表格搜索数据	59		

第3部分 进阶提高篇

第6章 再接再厉	102	6.4 信息提交加载效果	116
6.1 地图点取坐标	102	6.5 轮盘按钮	121
6.2 放大/还原图像	108	6.6 向上漂浮	129
6.3 页面载入进度条	113	6.7 表格添加/删除操作	133

6.8 滑动验证效果.....	133	8.4 锚点滚动效果.....	192
6.9 表格分页.....	134	8.5 图片层叠滚动效果.....	196
6.10 双向列表操作.....	134	8.6 水泡导航栏.....	199
第 7 章 个性拼比	136	8.7 环形进度条.....	202
7.1 单行选中变色.....	136	8.8 二维码生成器.....	202
7.2 二维码扫描效果.....	139	8.9 单选按钮和选项组效果.....	203
7.3 制作产品列表.....	145	8.10 滑动鼠标页面自动切换.....	203
7.4 图片翻转.....	148		
7.5 秒表计时器.....	151		
7.6 模拟键盘输入.....	161		
7.7 本地上传图片.....	168		
7.8 嵌入自定义的百度地图.....	169		
7.9 开关效果.....	169		
7.10 环状运动.....	170		
第 8 章 随心所欲	171		
8.1 中心点逐渐放大效果.....	171		
8.2 图像放大效果.....	176		
8.3 搜索引擎.....	185		
		第 9 章 永无止境	205
		9.1 微博登录界面切换.....	205
		9.2 QQ 个性签名	209
		9.3 下画线伸缩效果.....	214
		9.4 弹球在区域内运动的效果.....	217
		9.5 添加标签交互效果.....	224
		9.6 时钟.....	228
		9.7 点动画效果.....	232
		9.8 商品列表中的购物车.....	233
		9.9 跑马灯文字链.....	233
		9.10 轨迹追踪与回放.....	234

第 4 部分 核心技术篇

第 10 章 海阔天空	236	11.5 商品列表页筛选排序.....	296
10.1 京东商城首页 banner 轮播效果.....	236	11.6 产品分类.....	301
10.2 天猫标签切换效果.....	243	11.7 根据选择数量自动计算商品总 金额.....	305
10.3 微信点赞效果.....	247	11.8 动态面板滑动效果.....	306
10.4 拖动排序.....	252	11.9 表格统计	306
10.5 动漫书签.....	260	11.10 下拉框省市二级联动	307
10.6 微博字数提示效果.....	264		
10.7 搜狗搜索提示效果.....	268		
10.8 拖动滑块改变透明度交互效果.....	269		
10.9 豆瓣电影评分.....	269		
10.10 图标菜单.....	270		
第 11 章 天衣无缝	271		
11.1 导航顶部吸附效果.....	271	第 12 章 精益创新	308
11.2 产品详情效果展示.....	276	12.1 计算器	308
11.3 选中复选框时文字添加到 文本框.....	281	12.2 统计图	314
11.4 跳动的心.....	290	12.3 获取当前时间	318
		12.4 心理测试	324
		12.5 键盘控制小人儿移动	338
		12.6 照片墙	341
		12.7 手风琴菜单	347
		12.8 人际沟通风格测试制作	347
		12.9 橱窗图片左右轮换	348
		12.10 长按 3 秒显示图片	349

第 5 部分 高手终极篇

第 13 章 绚丽多彩	352		
13.1 分享到 QQ 空间.....	352	14.5 石头剪刀布游戏.....	425
13.2 图片拖动定位.....	360	14.6 抓阄小游戏.....	435
13.3 ios 单选按钮交互效果.....	363	14.7 记忆连连看游戏.....	436
13.4 通讯录字母导航.....	373	14.8 随机双色球.....	437
13.5 签到效果.....	377	14.9 眼睛跟随鼠标转动的小熊	437
13.6 搜索引擎.....	388	14.10 飞扬的小鸟	438
13.7 底部返回按钮效果.....	389		
13.8 手机拨号效果.....	390	第 15 章 天衣无缝	439
13.9 商城列表页页面布局.....	390	15.1 手机滑动删除效果	439
13.10 模块跟随鼠标移动方向滑动 效果.....	391	15.2 微信看一看下拉刷新	446
第 14 章 趣味游戏	392	15.3 手机垂直划屏效果	458
14.1 九宫格拼图游戏.....	392	15.4 手机多屏幕滑动	463
14.2 幸运大转盘.....	399	15.5 微信导航菜单	467
14.3 掷骰子猜大小.....	405	15.6 手机滑动解锁	470
14.4 抽奖赢金币.....	416	15.7 微信启动闪屏效果	471
		15.8 视频弹幕	472
		15.9 手机聊天对话框	472
		15.10 侧滑菜单	473

第1部分

入门起点篇

- ▶ 第1章 进入角色
- ▶ 第2章 熟悉兵器

第1章



进入角色

1.1 Axure RP 8 概述

Axure RP 是美国 Axure Software Solution 公司旗舰产品，是一款专业的快速原型设计工具，让负责定义需求和规格、设计功能和界面的专家能够快速创建应用软件或 Web 网站的线框图、流程图、原型和规格说明文档。作为专门的原型设计工具，它比一般创建静态原型的工具如 Visio、OmniGraffle、Photoshop、Illustrator、FireWorks、Dreamweaver、Visual Studio 要快速、高效，同时支持多人协作设计和版本控制管理，并且支持 Windows 和苹果 Mac 双系统。

Axure 已被一些大公司采用。Axure RP 的使用者主要包括用户体验设计师、交互设计师、商业分析师、信息架构师、可用性专家、产品经理、IT 咨询师、界面设计师等，另外，架构师、程序开发工程师也在使用 Axure。

在互联网行业中，产品经理的一项重要工作，是进行产品原型设计（Prototype Design）。而产品原型设计最基础的工作，就是结合批注、大量的说明以及流程图绘制框架图，将自己的产品原型完整而准确地表述给 UI、UE、程序工程师、市场人员，并通过会议进行沟通，反复修改 prototype 直至最终确认，开始投入执行。

1.2 Axure RP 8 安装与汉化

1. Axure PR 8 安装

(1) 在 Axure 官网 (<https://www.axure.com.cn>) 上找到 Axure RP 8 下载地址，下载到本地，打开“Axure8 安装包”文件夹，双击 setup.exe 文件开始安装向导，进入提取文件界面，如图 1-1 所示。

(2) 提取文件后，进入欢迎安装界面，如图 1-2 所示，根据向导单击 Next 按钮跳到下一步界面。

(3) 在“许可证协议”界面，选中“*I Agree*”复选框，如图 1-3 所示。Next 按钮呈可用状态，单击 Next 按钮。

(4) 进入“选择路径”界面，默认安装路径为 C 盘，可以根据自己的需要来选择安装路径，如图 1-4 所示。单击 Next 按钮。

(5) 在“程序快捷方式”界面，设定 Axure 工具在开始菜单中显示的名称，一般默认设置，如图 1-5 所示。单击 Next 按钮。

(6) 这一步不需要任何的配置，如图 1-6 所示，直接单击 Next 按钮即可跳转到下一步。

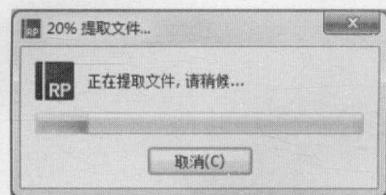


图 1-1 提取文件

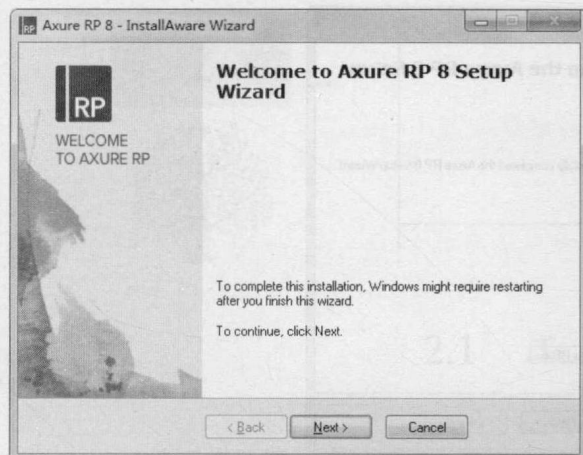


图 1-2 欢迎安装界面

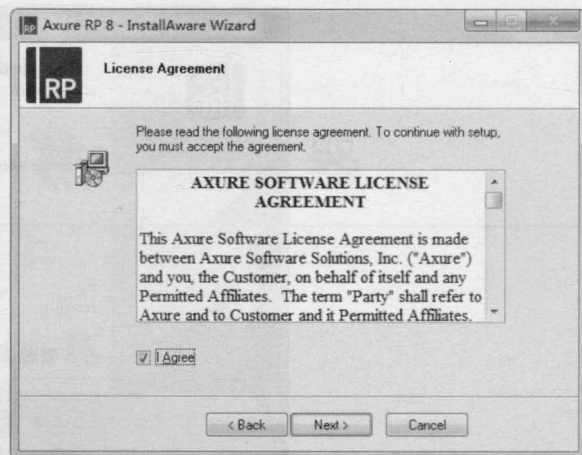


图 1-3 “许可证协议”界面

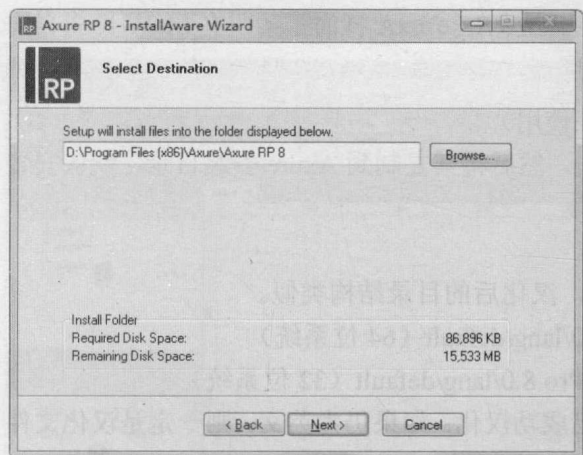


图 1-4 选择路径



图 1-5 设置程序快捷方式

(7) 这一步配置需要几分钟的时间，请耐心等待进度条加载完成，如图 1-7 所示。

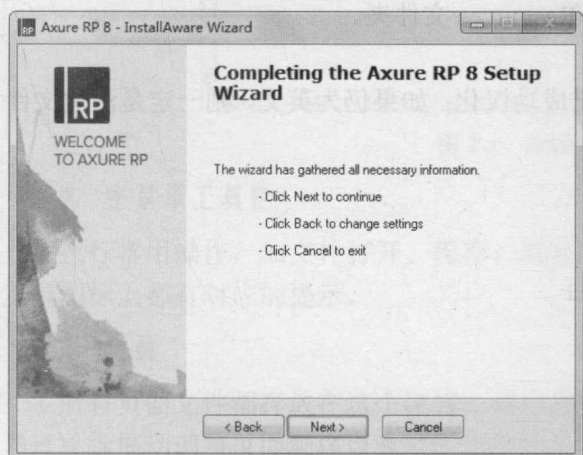


图 1-6 完成 Axure PR 8 安装向导界面

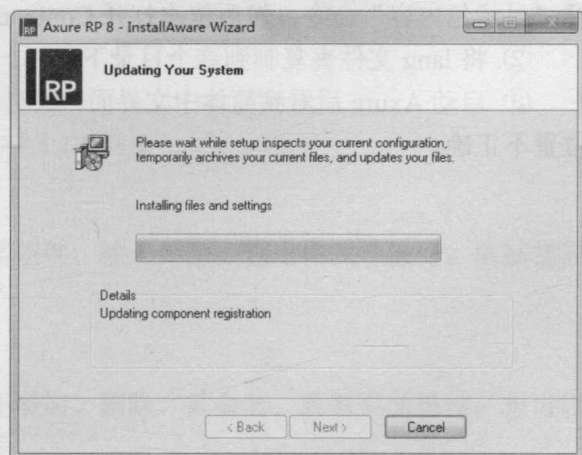


图 1-7 更新你的系统界面

(8) 加载完成后，已成功完成了 Axure RP 8 的安装，如图 1-8 所示。接下来即可正常使用 Axure RP 8 工具进行原型制作。

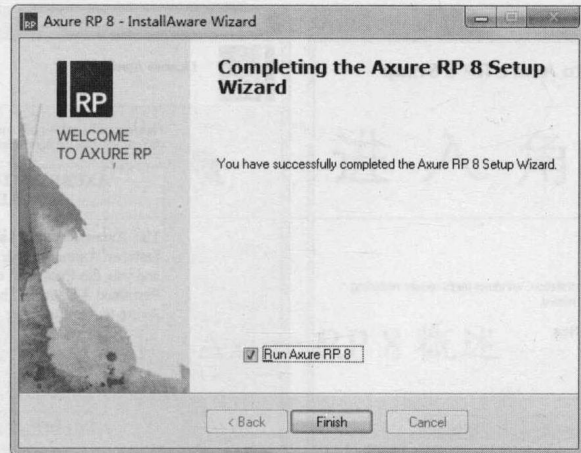


图 1-8 完成安装界面

2. Axure RP 8 汉化

(1) Axure RP 8 软件汉化方法

- ① 首先退出正在运行中的 Axure (如果正在使用)。
- ② 将汉化包.rar 文件解压, 得到 lang 文件夹, 然后将其复制到 Axure 安装目录, 默认安装 Axure 后是没有 lang 文件夹的, 所以要复制进去。

(2) 如果使用的为 Windows 版

- ① 将 lang 文件夹复制到 Axure 安装目录下, 汉化后的目录结构类似。
 - C://Program Files/Axure/Axure RP Pro 8.0/lang/default (64 位系统)
 - C://Program Files (x86)/Axure/Axure RP Pro 8.0/lang/default (32 位系统)
- ② 启动 Axure 后看到简体中文界面, 说明已成功汉化; 如果仍为英文, 则一定是汉化文件位置不正确。

(3) 如果使用的为 MAC 版

- ① 在“应用程序”文件夹中找到 Axure RP 8.app 程序, 然后右击, 在弹出的快捷菜单中选择“显示包内容”命令, 然后依次打开 Contents/Resources 文件夹。
- ② 将 lang 文件夹复制到这个目录下。
- ③ 启动 Axure 后看到简体中文界面, 说明已成功汉化; 如果仍为英文, 则一定是汉化文件位置不正确。

第2章



熟悉兵器

2.1 工作环境

Axure 的工作环境可进行可视化拖曳操作，可轻松快速地创建带有注释的线框图。无须编程就可以在线框图中定义简单链接和高级交互。Axure 可一体化生成线框图、HTML 交互原型、规格说明 Word 文档。下面对 Axure RP 8 的工作环境进行简单介绍，如图 2-1 所示。

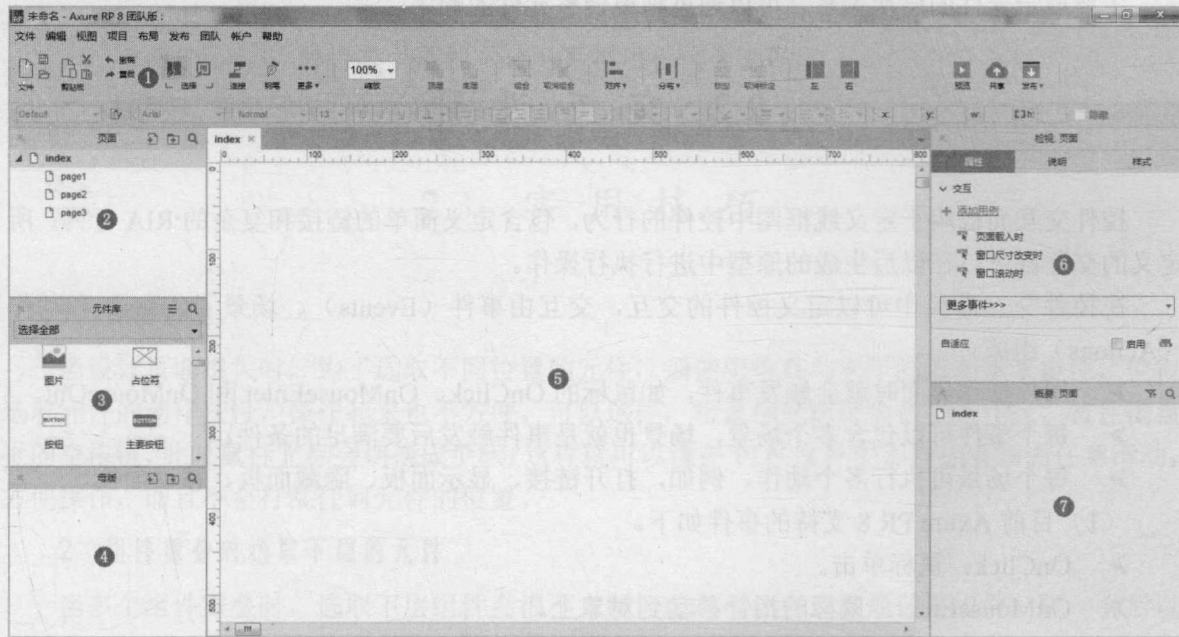


图 2-1 Axure RP 8 工作环境

1. 主菜单工具栏

执行常用操作，如文件打开、保存、格式化控件、输入原型、输出格式等操作。鼠标移到工具图标上都有对应的提示。

2. 页面

所有页面文件都存放在这个区域，可以进行增加、删除、重命名、查看页面操作，也可以通过鼠标拖动调整页面顺序以及页面之间的关系。

3. 元件库

所有软件自带的元件和加载的元件库都在这里，可以执行创建、加载、删除元件库的操作，可根据需求显示全部元件或某一类型的元件，还可以导入需要的元件库。

4. 母版

可以创建或删除类似页面头部、导航栏重复出现在每一个页面的对象，可将其绘制在母版里面，然后加载到需要显示的页面中，这样在制作原型时就不用再重复这些操作。

5. 页面编辑区

页面编辑区是用来绘制产品原型的操作区域，放置在这个区域的各个组件将会生成为HTML出现在原型中。

6. 检视：页面

- (1) 属性：可设置当前页面的属性，设置页面加载时触发的事件和交互样式。
- (2) 说明：为元件添加说明，可设置说明文字的样式，也可自定义字段。
- (3) 样式：可设置元件的位置和尺寸、填充、阴影、边框、圆角半径、不透明及其他样式。

7. 概要：页面

主要展示元件的层次关系，可以通过拖曳调整元件的顺序。

2.2 交互设计

控件交互面板用于定义线框图中控件的行为，包含定义简单的链接和复杂的 RIA 行为，所定义的交互都可以在以后生成的原型中进行执行操作。

在控件交互面板中可以定义控件的交互，交互由事件（Events）、场景（Cases）和动作（Actions）组成。

- 用户操作界面时就会触发事件，如鼠标的 OnClick、OnMouseEnter 和 OnMouseOut。
 - 每个事件可以包含多个场景，场景也就是事件触发后要满足的条件。
 - 每个场景可执行多个动作，例如，打开链接、显示面板、隐藏面板、移动面板。
- (1) 目前 Axure PR 8 支持的事件如下。
- OnClick：鼠标单击。
 - OnMouseEnter：鼠标的指针移动到对象上。
 - OnMouseOut：鼠标的指针移出对象外。
 - OnFocus：鼠标的指针进入文字输入状态（获得焦点）。
 - OnLostFocus：鼠标的指针离开文字输入状态（失去焦点）。
 - OnPageLoad：页面或模块载入。

大多数对象只具备常见的 3 种触发事件：OnClick、OnMouseEnter 与 OnMouseOut，一些特殊的控件可触发的事件有些不同。

- 按钮控件只有 OnClick。
 - 单选按钮和复选框则具有 OnFocus、OnLostFocus。
 - 文本框、文本域、下拉列表框、列表框则具有 OnKeyUp、OnFocus、OnLostFocus。
 - 页面加载或模块被载入时则发生 OnPageLoad。
- (2) 动作名称。
- Open Link in Current Window：在当前窗口打开一个页面。

- Open Link in Popup Window: 在弹出的窗口中打开一个页面。
- Open Link in Parent Window: 在父窗口中打开一个页面。
- Close Current Window: 关闭当前窗口。
- Open Link in Frame: 在框架中打开一个页面。
- Set Panel state(s) to State(s): 为动态面板设定要显示的状态。
- Show Panel(s): 显示动态面板。
- Hide Panel(s): 隐藏动态面板。
- Toggle Visibility for Panel(s): 切换动态面板的显示状态（显示/隐藏）。
- Move Panel(s): 根据绝对坐标或相对坐标来移动动态面板。
- Set Variable and Widget value(s) equal to Value(s): 设定变量值或控件值。
- Open Link in Parent Frame: 在父页面的嵌框架中打开一个页面。
- Scroll to Image Map Region: 滚动页面到 Image Map 所在位置。
- Enable Widget(s): 把对象状态变成可用状态。
- Disable Widget(s): 把对象状态变成不可用状态。
- Wait Time(s): 等待多少毫秒（ms）后再进行这个动作。
- Other: 显示动作的文字说明。

2.3 实用技巧

1. 页面移动

当设计页面很大时，为了选取不同位置的元件，须使用垂直与水平的滚动条来定位，使得选取元件的动作变慢，操作起来也不方便。可以这样，将鼠标光标聚焦在主操作区，按住键盘上的空格键，此时鼠标光标会切换成手状，这样就可以像在 PDF 文件中那样抓着画面任意滑动，方便操作，而且不会打乱任何元件的位置。

2. 组件重叠时选取下层的元件

当多个组件重叠时，选取下层组件会很不方便，此时可以先选取最顶层组件，隔一会后以左键按一下顶层组件，再放开鼠标左键时，就可以穿透上层组件，选取到位于下层的组件。这种方法只适用于两层的情况，超过两层时，可在“概要：页面”区域选择需要选择的元件。

3. 引用其他软件的内容

例如 Word、PowerPoint、Excel、Visio、Photoshop 等直接贴到 Axure RP 中。一般来说，文本信息会变成文本块，其他类型的内容会变成图片。例如 Axure RP 中的表格功能是比较弱的，可以先在 Word 文档编辑区中将表格样式设计好，然后再截图插入 Axure RP 中；当然也可以先复制 Axure RP 中的元件，然后粘贴到其他软件中。

4. 单选按钮组效果

单选按钮顾名思义只能选择一项，Axure RP 中默认每项之间是相互独立的，即每项都可以单击并选中。选择编辑区中所有的单选按钮，单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“设置单选按钮组”命令，设定单选按钮的组。这样当这些单选按钮输出到原型时，就会形成真正意

义上的单选功能。

5. 重用类似的交互设计代码

如需添加一连串类似的事件交互，可以在“属性”面板中选择某个事件 Case，单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“复制”命令，复制事件，选择须添加事件的元件，在“属性”面板中的事件上单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“粘贴”命令，粘贴交互事件，然后在粘贴的交互事件中进行修改即可，这样可以快速地完成对象的交互设置。

6. 在刚开始设计时应注意模板的设置

如果一开始可以整理出哪些界面区块未来将是共享区块，如页首、页尾、导航条等，就开始建立模板，可以节省其他页面设计的重复工作。在设计过程中经常需要复制粘贴的部分就是要留意的对象，而且多用模板可以加快生成的原型页面的打开速度。模板管理起来也很方便，拖曳即可使用，“添加到页面”可以一次添加很多页面，“从页面中删除”也可以一次从多个页面中移除，如果要更改类似于 ICON 图表，只需在模板中修改，所有页面即可同步更新。

7. 只更新当前页面到原型

当设计的项目很大时，生成原型的速度会慢很多，如果只是修改了其中的某个页面，只需重新生成当前页面，不用全部重新生成。在生成菜单，选择将当前页面重新生成为原型，或者直接按 Ctrl+F5 快捷键，Axure RP 不会产生任何对话框，只会感觉到鼠标指针闪了一下，此时，再回到原型上去重新加载这一页就会看到已经更新的页面。需要注意的是，重新加载时不要刷新，有时候刷新会加载不成功，可以先点击到其他页面再点回来即可。

8. 用内部框架来嵌入 Flash

内部框架组件可用来插入 Axure RP 目前不支持的内容，例如 Flash，只要在内部框架组件上连续单击鼠标左键两下，就可以选择想要加载到框架的网页，如果要建立一个包含 Flash 对象的 HTML 文件，就可以将对象的页面地址嵌入到内部框架，这样即可在原型中呈现。

9. 原型中元件上文字的复制

在 Axure RP 中，在组件上输入文字内容生成原型之后，无法直接利用鼠标左键来选取文字进行复制，除文本块组件外。一种变通的方法是，在原型页面上全选整个画面，然后贴到 Notepad 或 Word 中，这样能将整个页面中的文字都选取出来并进行复制。

10. 在外部链接增加变量当参数传递

Axure RP 可以指定外部链接为某个 URL+变量，但是这个指定方式是固定的，无法随着 Axure RP 的内部变量的变化而变化。指定外部链接的方式是在链接属性对话框中，选择第二种链接方式——链接到外部网址或文件，输入网址，如 <http://www.url.com?keyword=variable>。

另外一种实现方式是通过多事件交互设计来完成的，例如要模拟链接到不同的 url1、url2、url3（或者同一个 url 但是带不同参数），可以分别设定 OnClick 事件的 case1、case2、case3 来实现不同的条件链接到不同页面。

11. Axure RP 生成原型放到网站上读取中文名称页面的诀窍

Axure RP 生成原型时，如果左侧站点页面列表是用中文命名的，在本地计算机上可以正常点选链接，但是加载到网站上就会发生无法读取的情况，单击左侧选项，右侧无法显示对应的

页面和数据。这个问题出在上传到网站上的方法以及网站所在服务器操作系统是否支持中文。以操作系统来区分，把原型上传到网站上的方法如下：

(1) Web 放在 Windows 操作系统（已经支持中文），可以直接把原型复制到网站可读取的目录之下，这样不会有问题。

(2) Web 放在 Linux 之类的操作系统（必须支持中文），采用 FTP 上传时，必须将 FTP 的传输模式改成 UTF8，否则当 FTP 以其他编码传输到 Linux 上时，Apache 是无法辨认出这种编码的文件的。

12. Axure RP 中文输入问题的解决方法

Axure RP 在中文环境的兼容性上并没有问题，可以输入中文，也可以显示中文，唯一会跟中文环境有不兼容的情况是，有些元件无法正常输入中文，如复选框/单选按钮/表格/矩形/形状按钮等。此时可以尝试以下几种方法：

(1) 按 Ctrl+S 快捷键保存，很多时候保存之后，在元件上就可以输入中文了。

(2) 再单击一次文字输入位置，确认切换至正确的输入法之后，再单击一次该元件的输入位置，然后继续输入。

(3) 以文本块元件来代替，有时候多加一个文本块元件虽然会增加选择组件的难度，但可以提高工作效率。

(4) 在记事本或者 Word 中先输入好文字信息，复制后再进行粘贴。

13. 减小原型文件大小提升加载速率

设计的页面原型大到一定程度时，Axure RP 的操作速度会减慢，计算机资源消耗大，操作起来不太顺手。

下面的方法可以使原型文件变小：

(1) 尽量重用对象，发挥好模板的功能，增加页面元素重复使用率，减少对象的数量，这个是最有效的提升效率的方法。

(2) 尽量减少使用表格和菜单元件，因为它们的共同特性是每一个小格就是一个实体页面对象，在 Axure RP 中输出的原型都是比较消耗资源的。

(3) 对嵌入 Axure RP 的图片做优化。在编辑区中选择“图片”元件，单击鼠标右键，在弹出的快捷菜单中选择“优化图片”命令来优化图片，这样以降低图片质量来减小原型文件的大小。

(4) 切割原型。如果网站的框架定好了，便可以将网站原型切割成几个 RP 文件单独进行设计。待各部分设计完成后，再以导入的方式合并所有的 RP 文件，导入的方法是选择“文件”|“从 RP 文件导入”命令。

14. Axure RP 文件损坏恢复

毁损的原因可能是计算机硬盘造成，或者 Axure RP 软件本身的问题，避免这个问题最好的办法是经常备份文件，或者使用 Axure RP 的“恢复文件”功能来取回过去自动备份的 RP 文件。通过“文件”|“恢复文件”的功能（前提是开启了自动保存功能，“文件”菜单>自动保存），回滚到以前的设计版本，可以选择要恢复的几天前的版本，选择之后再另存为新的文件即可。

