

# 后盾人 人人做后盾

[www.houdunwang.com](http://www.houdunwang.com)

## 原生微场景开发

后盾网 2011-2017

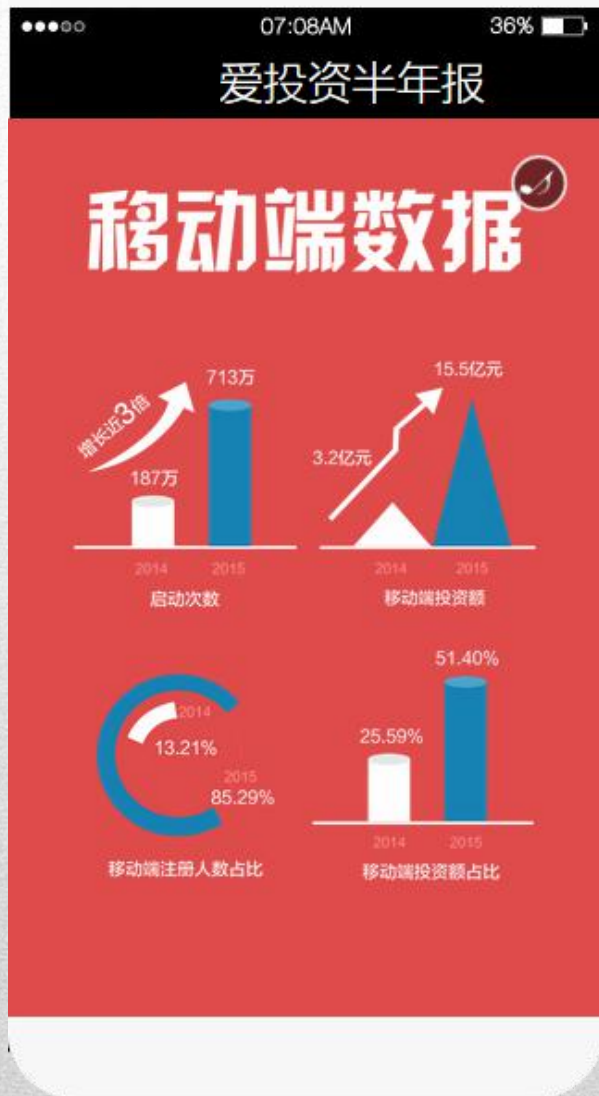
---

随着国家“互联网+”战略的提出，中国的互联网进入高速井喷阶段，企业对WEB前端工程师的需求越来越大。尤其是近年来手机等移动设备的普及率越来越高，这个根本不用举例，大家可以想一下现在手机在自己的生活中是一个怎样重要的地位 ^\_^。作为IT从业者，掌握最新的潮流技术更是迫在眉睫。现在打开微信、微博，各种炫丽的微场景扑面而来，华丽的企业简介，炫酷的活动宣传，结婚了，也要做个微场景晒一下幸福。

## 微场景—互联网浪潮的产物

---





- HTML
- DIV+CSS
- JavaScript
- JQuery

## 所需要的知识点

---



- 纯css运动框架animate.css
- zepto.js框架

## 用到的框架

---

Animate.css是一个有趣的，跨浏览器的css3动画库，我们可以用这个动画库轻松的实现各种炫酷的运动效果。

使用方法：

1. 首先引入animate.css文件
2. 给指定的元素加上指定的动画样式名

```
<div class="animated fadeInLeft"></div>
```

## **animate.css**

---



效果查询：[daneden.github.io/animate.css](http://daneden.github.io/animate.css)

下载地址：[github.com/daneden/animate.css](https://github.com/daneden/animate.css)

## **animate.css**相关网站

---

Zepto是一个轻量级的针对现代高级浏览器的  
JavaScript库，它与jquery有着类似的api。如果你会  
用jquery，那么你也会用zepto

官方在线手册：[zeptojs.com](http://zeptojs.com)

中文在线手册：[www.css88.com/doc/zeptojs\\_api](http://www.css88.com/doc/zeptojs_api)

# zepto.js

---



为了让页面更好的适应移动端，在做开发的时候往往在代码头部加入以下代码

```
<meta content="width=device-width, initial-scale=1.0, maximum-scale=1.0, user-scalable=0;" name="viewport" />
```

## 移动端优先

---