

# Design Guidelines For Dapps

一. 设计风格

二. 设计尺寸

三. 颜色

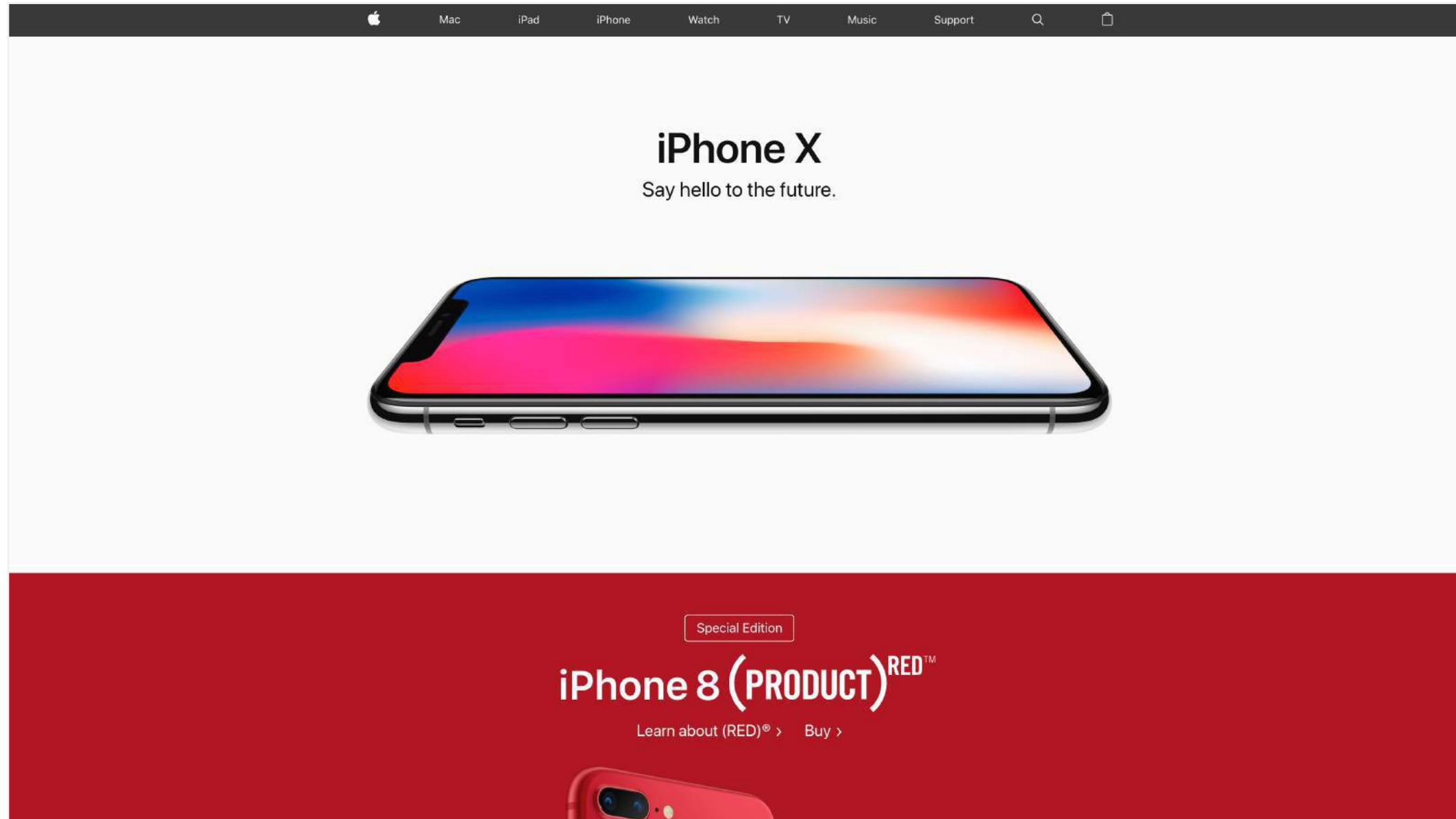
四. 字体

五. 常用组件

六. 开发模版库

# 1.0 设计风格

建议以现在流行的扁平风格为主，简洁，没有多余的装饰，突出内容本身。



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

A screenshot of the Medium website. At the top, there's a header with a search bar, a user profile icon, and a "Medium" logo. Below the header, there's a navigation bar with links for HOME, TECH, CULTURE, ENTREPRENEURSHIP, SELF, POLITICS, MEDIA, DESIGN, SCIENCE, WORK, POPULAR, and MORE. The main content area features a grid of article cards. Some cards include images, titles, authors, and brief descriptions. There are also sections for "New from your network" and "BASED ON YOUR READING HISTORY" with specific article recommendations.

[medium.com](http://medium.com)

# 1.0 设计风格

拟物风格不适合现在主流趋势，同时也对设计的水平是有较高要求的，一般不建议使用。

主要视觉感知：光影变化（立体的）和材质



锤子科技欢喜云官网

简洁 精致

理想中的拟物风格设计的样子



某游戏官网



第一周提交的 Dapp

拟物风格没做到位，拼凑感太强。

背景太过绚丽，导致用户视觉不能聚焦内容（文字信息和背景层级区分不够）。

配色种类不宜过多。（最好不超过三种）

现实中的糟糕的拟物风格设计

## 1.1 设计建议

不要对文字或者图形添加明显的阴影纹理还有高光等类似物特征。

**NEBULAS**



NO shadow

**NEBULAS**



NO Texture

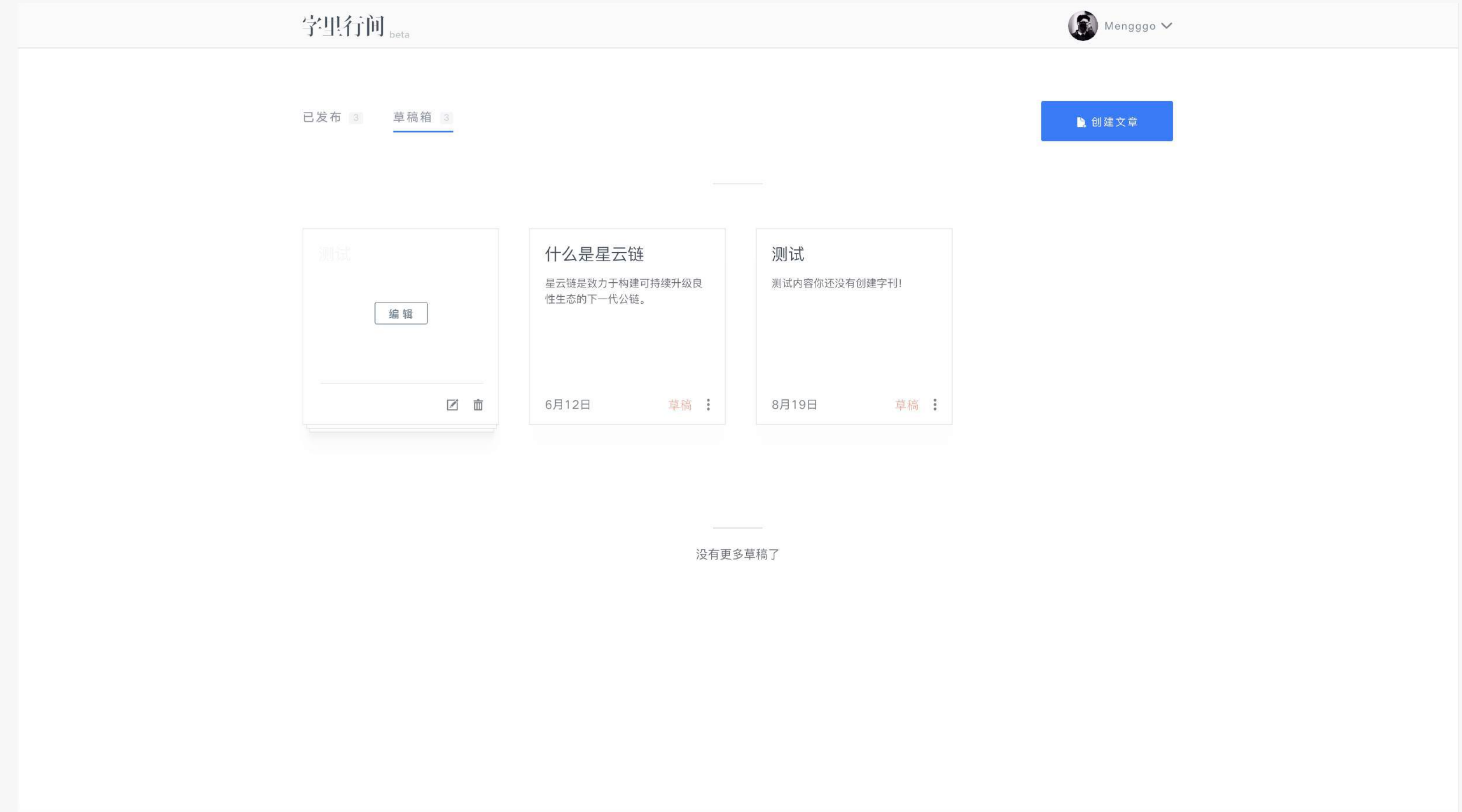
**NEBULAS**



## 1.2 推荐参考

Web 端工具类产品优秀视觉参考推荐

**字里行间**  
<https://zi.com/>



The screenshot shows the 'ZiLiXingJian' (字里行间) web application interface. At the top, there is a header with the logo '字里行间 beta' and a user profile 'Menggo'. Below the header, there are two tabs: '已发布' (3) and '草稿箱' (3), with '草稿箱' being the active tab. A blue button labeled '创建文章' (Create Article) is located on the right. The main content area displays three draft articles:

- 测试** (Test)  
编辑 (Edit)  
[Image thumbnail]  
6月12日 (June 12)  
草稿 (Draft) ::
- 什么是星云链** (What is Xingyun Chain)  
星云链是致力于构建可持续升级良性生态的下一代公链。  
6月12日 (June 12)  
草稿 (Draft) ::
- 测试** (Test)  
测试内容你还没有创建字刊!  
8月19日 (August 19)  
草稿 (Draft) ::

At the bottom of the draft list, there is a message: '没有更多草稿了' (No more drafts).

**石墨文档**  
<https://shimo.im/>

**Teambition**  
<https://teambition.com/>

## 2.0 设计尺寸

现在pc端主流的屏幕尺寸主要有 1920\*1080、1366\*768、1440\*900、1024\*768。

设计的尺寸以 1920\*1080 为准，安全区域建议为1200。 响应式设计的尺寸 1200\*700。



全局构图（特殊页面）比如 Google 文档的表格等

## 3.0 颜色

1. 需要有主色（品牌色）贯穿整个产品。
2. 需要有功能色来应对不同反馈场景提升用户体验。

PS: 颜色组合建议不超过三种，特殊情况除外。



应用场景包括：关键行动点，操作状态、重要信息高亮，图形化等场景。

一个产品首先需要有自己的品牌色来体现产品特性和传播理念。在色彩选取时，需要先明确品牌色在界面中的使用场景及范围。

功能色代表了明确的信息以及状态，比如成功、出错、失败、提醒、链接等。功能色的选取需要遵守用户对色彩的基本认知。我们建议在一套产品体系下，功能色尽量保持一致，不要有过多的自定义干扰用户的认知体验。

## 4.0 字体

优先使用系统默认的界面字体，或者使用符合自己产品气质的开源字体。

中文

macOS 优先

苹方-简

备用字体

冬青黑体

次级备用字体

微软雅黑

英文

优先字体

Helvetica Neue

备用字体

Open sans

次级备用字体

Arial

## 4.1 字号和字重

除了通过字号来区分信息的主弱外，还可以使用字重，建议只出现 regular 以及 medium 的两种字体重量，分别对应代码中的 400 和 500。

Aa- 系统字体字号

H1 标题

40px PingFang SC

H2 标题

30px PingFang SC

H3 标题

20px PingFang SC

B 正文

16px PingFang SC

字重

星云链

Regular

400

星云链

Medium

500

Aa- 正文示范

汉字如空气一般无处不在地包围着我们的生活，以致于我们对它的存在早已习以为常。仔细想来，汉字是如此不变的存在，我们和千百年前的古人一样，仍在使用汉字传情达意；作为唯一一个通用的表意文字，汉字又是如此灵活多变，可象形、可会意、可形声，可循古、可生造、可变形。与此同时，随着时间的更迭，汉字也在不断「进化」。Atelier MUJI 邀请字体研究与实践者厉致谦以及王诗韵……

Line-height

Line-height

Ratio

Standard UI

1:1.75

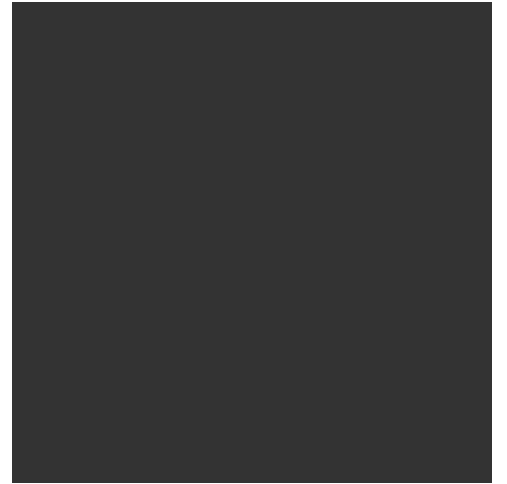
Headers

1:1.25

## 2.0 字体颜色

文本颜色如果和背景颜色太接近就会难以阅读。

建议使用以下三种层级（深、灰、浅）的颜色来区分信息的强弱关系。



#333333

**标题文字**  
大标题文字



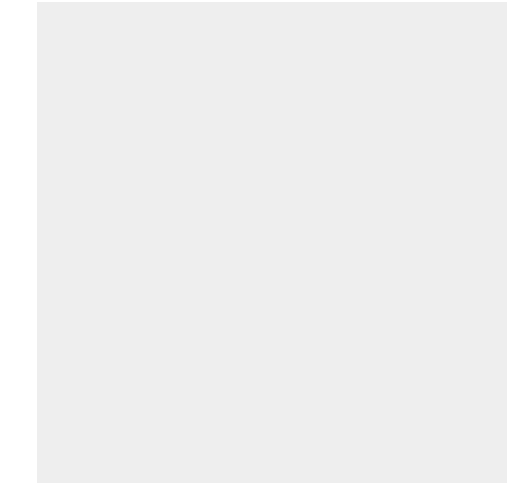
#666666

**正文文字**  
正文，大面积使用



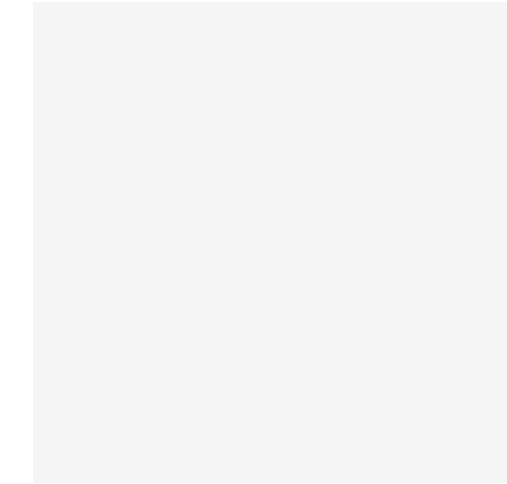
#999999

**次要文字**  
不重要



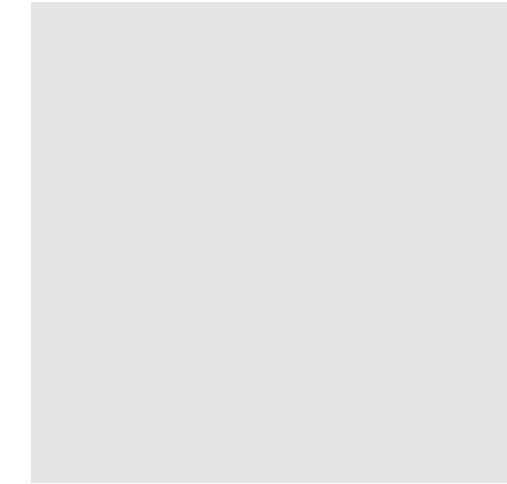
#EEEEEE

**提示性文字**  
不可点 不重要



#F5F5F5

**浅背景**  
大面积区域时使用

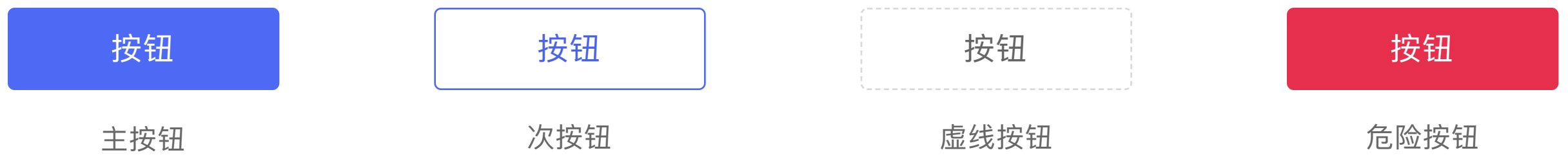


**直线**  
分割线

# 5.0 常用的组件-按钮

## 按钮类型

通过不同类型的按钮来引导用户操作，主按钮在同一个操作区域最多出现一次。



## 按钮交互

在与用户交互时需要有明确的反馈



## 按钮尺寸

设计大中小不同尺寸的按钮以适应不同的场景



# 5.0 常用的组件-图标

## 图标

提供常用的图标，图标的设计除了符合基础的设计原则外最好可以融入品牌基因。

没有设计资源的团队可以使用网络上开源的图标，以及其他组件库。

el-icon-info	el-icon-error	el-icon-success	el-icon-warning	el-icon-question	el-icon-back
el-icon-arrow-left	el-icon-arrow-down	el-icon-arrow-right	el-icon-arrow-up	el-icon-caret-left	el-icon-caret-bottom
el-icon-caret-top	el-icon-caret-right	el-icon-d-arrow-left	el-icon-d-arrow-right	el-icon-minus	el-icon-plus
el-icon-remove	el-icon-circle-plus	el-icon-remove-outline	el-icon-circle-plus-outline	el-icon-close	el-icon-check

el-icon-more	el-icon-more-outline	el-icon-star-on	el-icon-star-off	el-icon-location	el-icon-location-outline
el-icon-phone	el-icon-phone-outline	el-icon-picture	el-icon-picture-outline	el-icon-delete	el-icon-search
el-icon-edit	el-icon-edit-outline	el-icon-rank	el-icon-refresh	el-icon-share	el-icon-setting
el-icon-upload	el-icon-upload2	el-icon-download	el-icon-loading		

图标示意来自「饿了么组件库」

# 5.0 完整组件展示

来自 Ant.Design

Navigation

Affix 固钉

Breadcrumb 面包屑

Dropdown 下拉菜单

Menu 导航菜单

Pagination 分页

Steps 步骤条

Data Entry

AutoComplete 自动完成

Cascader 级联选择

Checkbox 多选框

DatePicker 日期选择框

Form 表单

Input 输入框

InputNumber 数字输入框

Data Display

Avatar 头像

Badge 徽标数

Calendar 日历

Card 卡片

Carousel 走马灯

Collapse 折叠面板

List 列表

Feedback

Alert 警告提示

Modal 对话框

Message 全局提示

Notification 通知提醒框

Progress 进度条

Popconfirm 气泡确认框

Spin 加载中

Other

Anchor 锚点

BackTop 回到顶部

Divider 分割线

LocaleProvider 国际化

网址 <https://ant.design/>

更多的详细组件请参考 [Ant.Design](#)

## 6.0 成熟的开发模版 方便、快速、美观

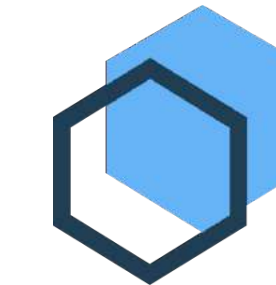
如果您的团队设计资源有限，建议您使用以下对外免费且优秀的开发模版库。



Ant.Design

🌐 <https://ant.design/>

⌚ <https://github.com/ant-design/ant-design/>



CARBON DESIGN SYSTE

🌐 <http://www.carbondesignsystem.com/>

⌚ <https://github.com/carbon-design-system/carbon-components>