

D E S I G N G U I D E L I N E

# 自营工作台设计指南

VISUAL DESIGN GUIDELINE | 2019

消费者平台研发中心

SELF-OPERATION

## 版本记录

更新时间	版本名称	更新内容	更新人	审核人
2019.11.04	1.0	规范制订	杨天睿、易志雄、陈博文、孙铖皓	李月奎
2019.11.06	1.1	新增弹窗、加载、默认图	易志雄、杨天睿	李月奎
2019.11.18	1.2	楼层定位，样式修改	杨天睿	李月奎

# 目录

## 1 设计语言

- 1.1 设计目标
- 1.2 设计原则
- 1.3 设计方向

## 2 基础样式

- 2.1 色彩
- 2.2 文字
- 2.3–4 按钮
- 2.5 图标
- 2.6 其他（分割线、圆角、阴影）

## 3 框架布局

- 3.1 页面布局
- 3.2 栅格
- 3.3 顶部导航
- 3.4–5 页签导航
- 3.6 面包屑
- 3.7–9 页面导航
- 3.10 分页器
- 3.11 楼层定位

## 4 组件规范

- |         |         |         |        |
|---------|---------|---------|--------|
| 4.1–4   | 输入框     | 4.20    | 表单     |
| 4.5–6   | 选择器     | 4.21–22 | 表格     |
| 4.7     | 级联选择器   | 4.23    | 列表     |
| 4.8     | 时间选择器   | 4.24    | 时间轴    |
| 4.9–10  | 日期选择器   | 4.25    | 步骤条    |
| 4.11–12 | 时间日期选择器 | 4.26    | 气泡     |
| 4.13    | 树形结构    | 4.27    | 警告     |
| 4.14    | 单选项     | 4.28    | 通知     |
| 4.15    | 复选框     | 4.29    | 弹窗     |
| 4.16    | 步进器     | 4.30    | 加载&默认图 |
| 4.17    | 开关      | 4.31    | 异常情感   |
| 4.18    | 标签      |         |        |
| 4.19    | 上传      |         |        |

D

E

S

I

G

N

G

U

I

D

E

1

设计语言

DESIGN LANGUAGE

## 1.1 设计目标 target

统一设计标准，规范设计语言

保持用户体验一致性

提高项目团队效率

提升用户协同能效

### 一致

与现实生活一致：与现实生活的流程、逻辑保持一致，遵循用户行为习惯、认知心智的语言和概念；在界面中一致：所有的元素和结构需保持一致，比如：设计样式、图标和文本、元素的位置等。

### 高效

构建一套提升设计与开发沟通效率的工作方式，让UED的工作能够尽可能多的投入在用户调研、用户体验，设计的过程中更多的投入与创意，而非日复一日的重复绘图。

### 自然

在设计的执行中，利用场景分享、行为分析、人工智能、数据属性等一系列方式，辅助用户有效决策、减少用户额外操作，从而节省用户脑力和体力，让人机交互行为更自然。

### 标准化

将复杂或者重复出现的局部封装成组件，提供有限接口与其他模块互动，最终全面减少系统的复杂度，进而增进可靠性以及可维护性。设计者可运用现有的组件/模板或者自行抽象可复用的组件/模板，节约无谓的设计且保持系统一致性，让『设计者』把创造力专注在最需要的地方。

### 可控

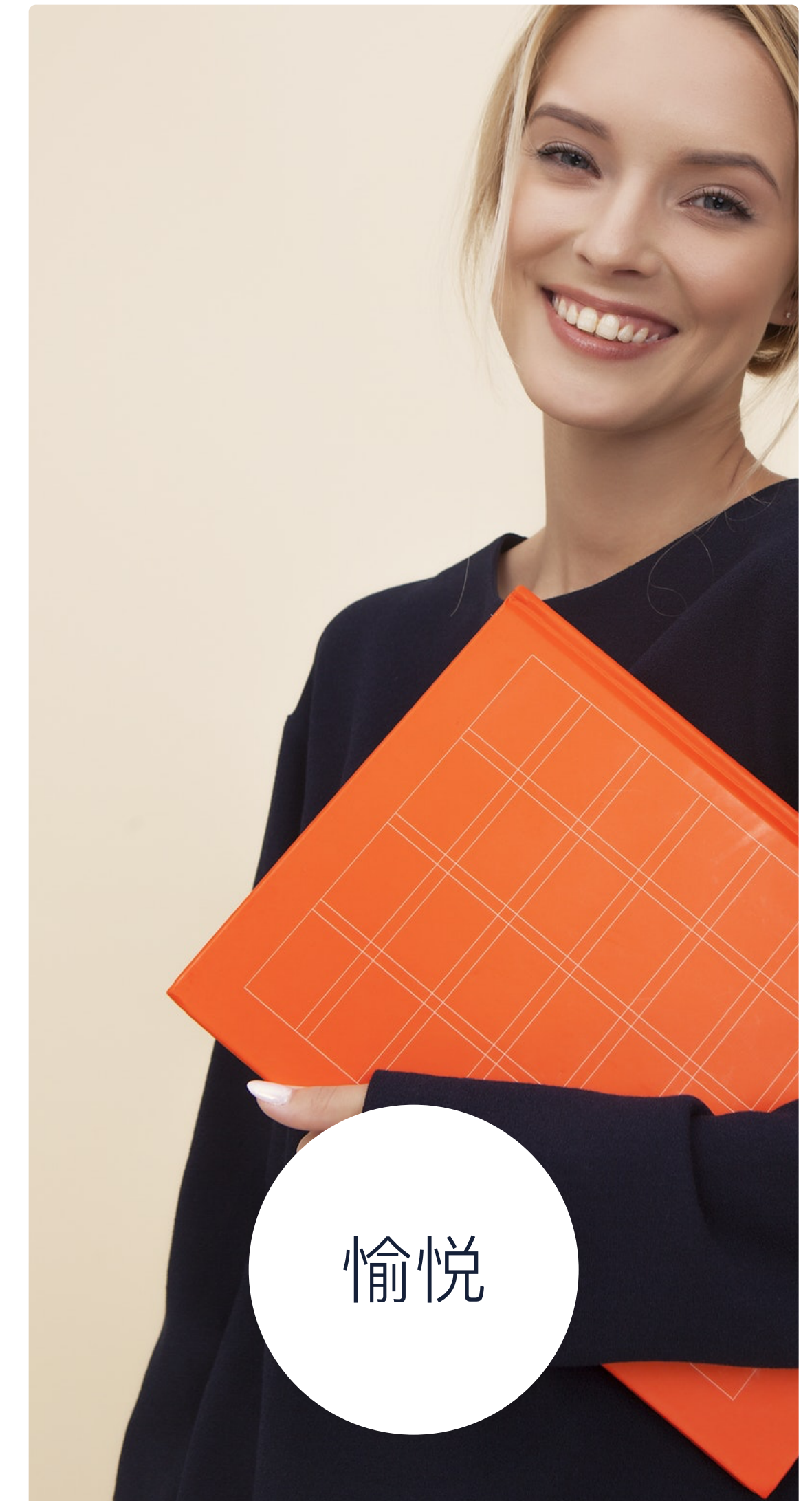
用户决策：根据场景可给予用户操作建议或安全提示，但不能代替用户进行决策；  
结果可控：用户可以自由的进行操作，包括撤销、回退和终止当前操作等。

### 易读

通过页面结构、信息层级的设计，让用户能够迅速有效的浏览到数据信息，并帮助用户做出可行的决策。设计时需要考虑各种复杂场景，以满足用户对信息获取为重要准则。

## 1.3 设计方向 direction

设计语言  
DESIGN LANGUAGE



D

E

S

I

G

N

G

U

I

D

E

2

基础样式

Basic style

## 主色

主色是延用豆芽的墨绿色作为主色调

#34BB9C

主色

## 辅助色

辅助色是具有代表性的颜色，常用于信息提示，比如成功、警告和失败。

#E89B00

警告

#FF635E

失败

#17BE6B

成功

## 中性色

中性色常用于文本、背景、边框、阴影等，可以体现出页面的层次结构。

#152038

标题

#4A5263

正文/图标

#797E8C

辅助/图标

#C4C7CC

占位/图标

#03B38A

链接色

#7DD8D4

一级边框

#DBDFE6

二级边框

#E3E7ED

三级边框

#EAEEF5

四级边框

#F0F0F2

全局背景

#F1F6FA

浅色背景1/表单检索底色

#F8FBFD

浅色背景2

#FFFFFF

组件背景

#182634

深色背景1

#213243

深色背景2

## 字体家族

自营工作台主要用户为豆芽工作台系统，为了使还原度达到最佳效果，在设计高保真统一使用微软雅黑和Arial字体。

中文

微软雅黑

数字

Arial 12345678

## 文字粗细

我们对字体进行统一规范，力求在各个操作系统下都有最佳展示效果。

Light : 细体 lighter

您好，欢迎来到工作台！

Regular : 常规 normal

您好，欢迎来到工作台！

Bold : 粗体 bold

您好，欢迎来到工作台！

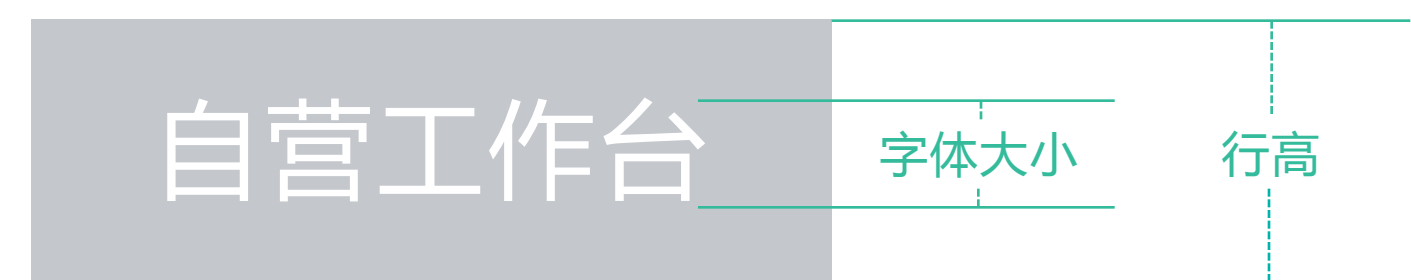
## 字号

我们对字体进行统一规范，力求在各个操作系统下都有最佳展示效果。

文字体	示例	粗细	颜色	字号
一级标题	我是标题	默认	#152038	16px
二级标题	我是标题	默认	#152038	14px
二级标题	我是标题	加粗	#152038	14px
三级标题	我是标题	加粗	#4A5263	12px
正文	我是正文	默认	#4A5263	12px
辅助文字	我是辅助文字	默认	#797E8C	12px
占位文字	我是占位文字	默认	#C4C7CC	12px
失效文字	我是失效文字	默认	#CCC	12px
链接文字	我是链接文字	默认	#429E89	12px

## 文字行高

设置行高用于严格段落文本易读性，建议采用常规1.5倍行高，特殊情况可以参考1.3倍或1.7倍。



Lineheight-1 : 1 无行高

Lineheight-2 : 1.3 密集

Lineheight-3 : 1.5 常规

Lineheight-4 : 1.7 宽松

## 行高使用场景分类

\*上述使用场景用作参考，具体页面可在字号规范内调整。

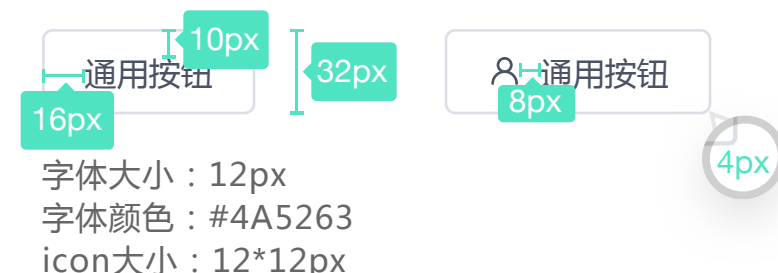
## 2.3 按钮 button

基础样式  
BASIC STYLE

### 用法

- 1、Button 组件提供默认三种尺寸，可以在不同场景下选择合适的按钮尺寸；
- 2、按钮中，一个页面当中建议最多出现1个主要按钮，其余按钮可根据场景与需求使用。

#### 尺寸-L



#### 尺寸-M



#### 尺寸-S



#### 尺寸-L

##### 纯文本按钮

Normal	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Hover	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
click	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Disabled	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮

##### 带icon按钮

Normal	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	
Hover	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	
click	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	
Disabled	通用按钮	主要按钮	次要按钮	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	
正确样式				✓	错误样式			

##### 纯icon按钮

Normal	<	>
Hover	<	>
press	<	>
Disabled	<	>

## 2.4 按钮 button

基础样式  
BASIC STYLE

尺寸-M

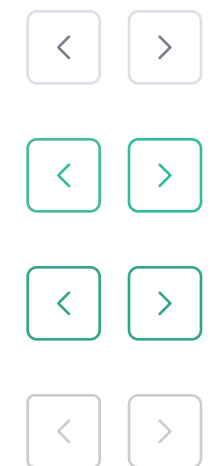
纯文本按钮

Normal	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Hover	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Click	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Disabled	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮

带icon按钮

Normal	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮
Hover	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮
Click	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮
Disabled	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮

纯icon按钮



尺寸-S

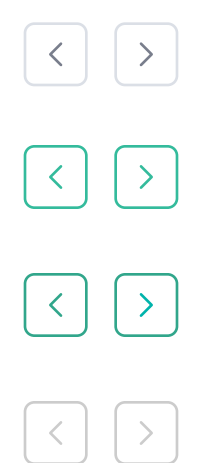
纯文本按钮

Normal	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Hover	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Click	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮
Disabled	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮	成功按钮	信息按钮	警告按钮	危险按钮

带icon按钮

Normal	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮
Hover	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮
Click	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮
Disabled	虚线按钮	通用按钮	次要按钮	主要按钮

纯icon按钮



## 2.5 图标 icon

基础样式  
BASIC STYLE

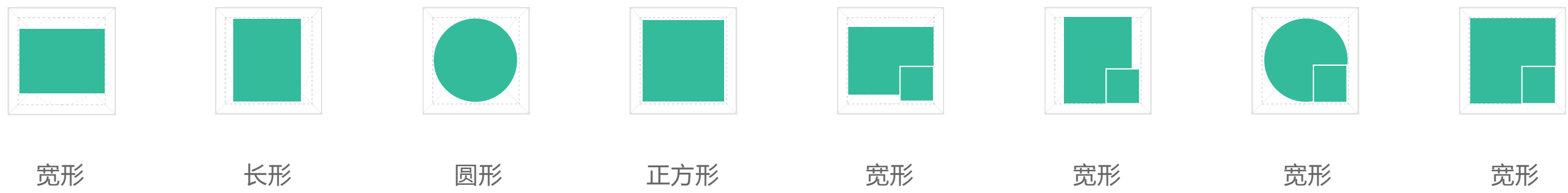
### 图标尺寸

在常规使用中，为避免图标尺寸数过多，选择8px(最小尺寸)、12px、16px、20px、24px、32px、48px、64px(最大尺寸)作为主要图标尺寸。图标设计风格遵循自营工作台设计语言，采用圆润简单的设计风格。



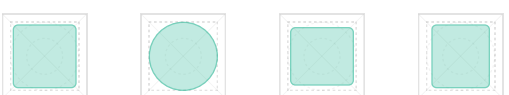
### 视觉面积

为了保持整体图形占比与体量感的统一，图形设计时保持整体图形视觉面积基本一致，以 $64 \times 64$ 为例，相应的图形区域供参考：



### 组件图标

1. 组件图标大小为 $32 \times 32\text{px}$ ，使用线性设计风格；
2. 核心区域为 $26 \times 26\text{px}$ ，主视觉传达区域，建议不要超过此区域绘制。



## 2.6 其他 other

### 分割线

全局分割线宽度为1PX，边距可参考布局规则

最弱分割线：

#EAEEF5

常规分割线：

#E3E7ED

强调分割线：

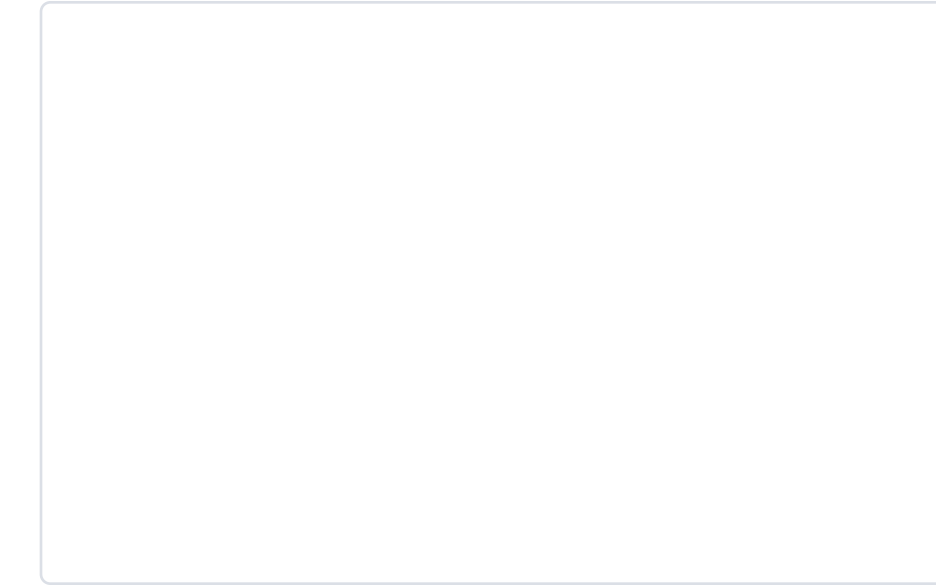
#DBDFF6

虚线分割线：

#DBDFF6

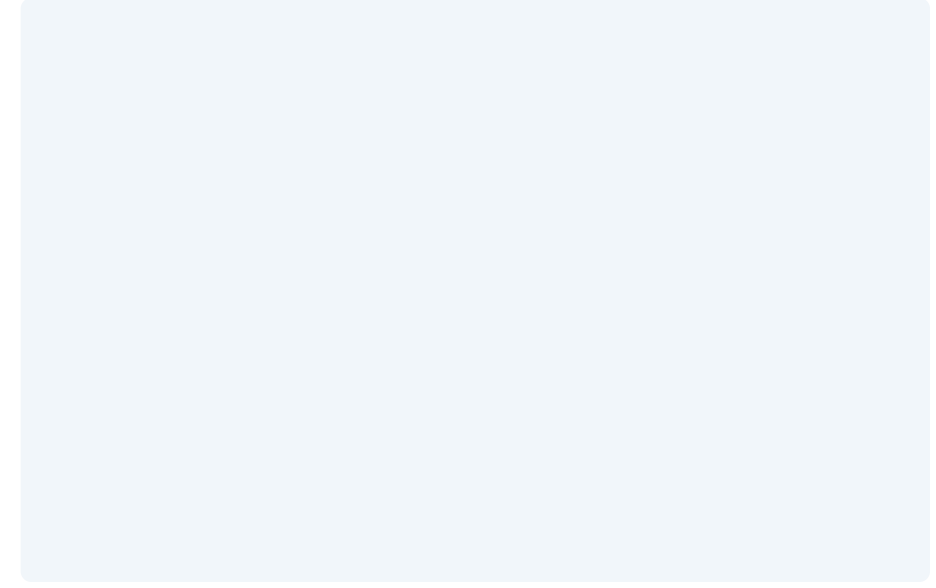
### 圆角

适用于组件/弹窗/卡片/表单/按钮 border-radius: 4px



### 表格检索底色

适用于区分表格检索功能区与表格功能按钮功能区



### 阴影

提供以下3种阴影以供选择，基础投影建议在底色与前景色区分较明显场景，浅色投影建议在弹窗或提示中使用。

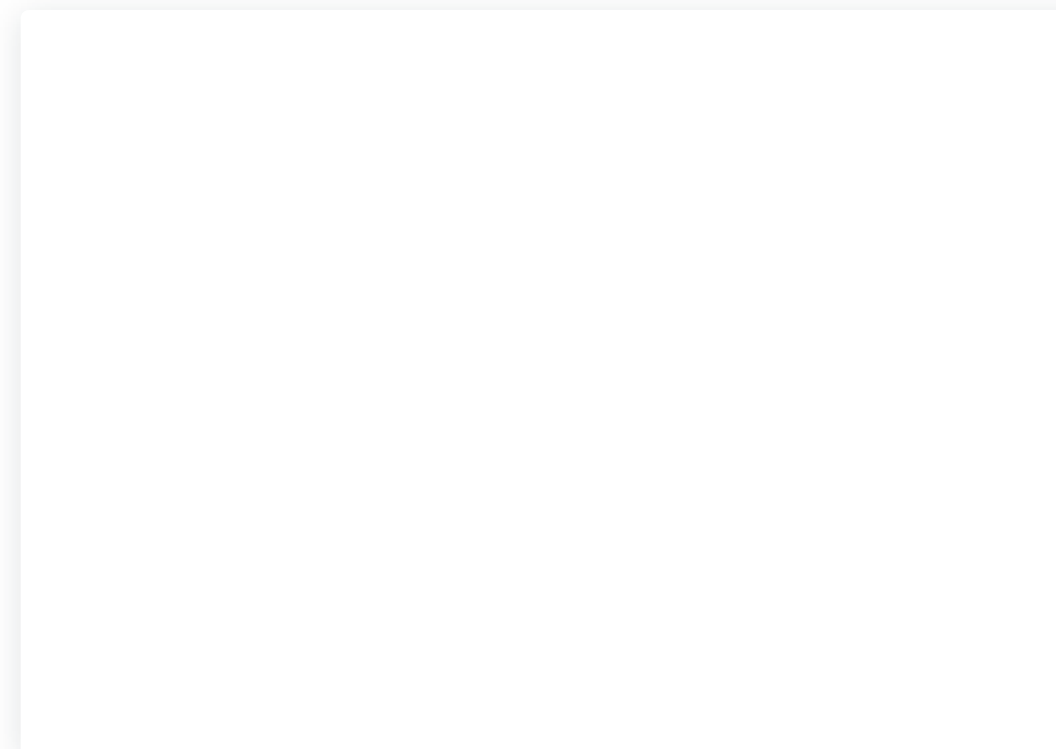
基础投影

box-shadow: 0 2px 4px rgba(20, 40, 50, .14)



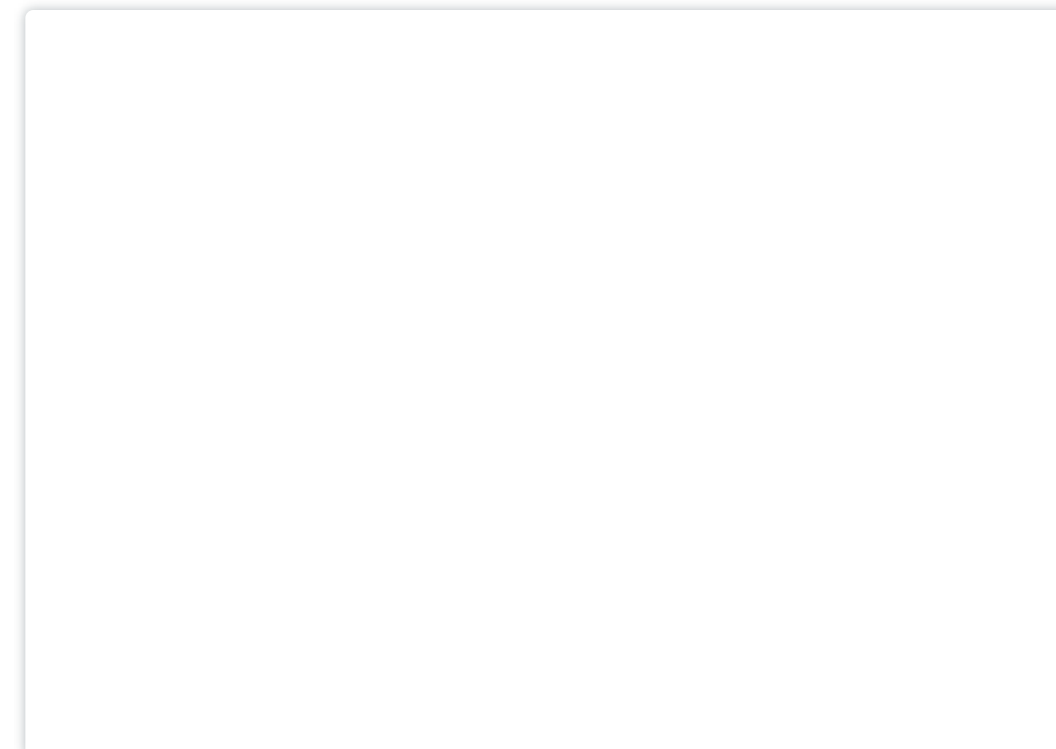
浅色投影

box-shadow: 0 2px 12px 0 rgba(20, 40, 50, .12)



气泡投影

box-shadow: 0 0px 4px 0 rgba(20, 40, 50, .30)



D

E

S

I

G

N

G

U

I

D

E

3

框架布局

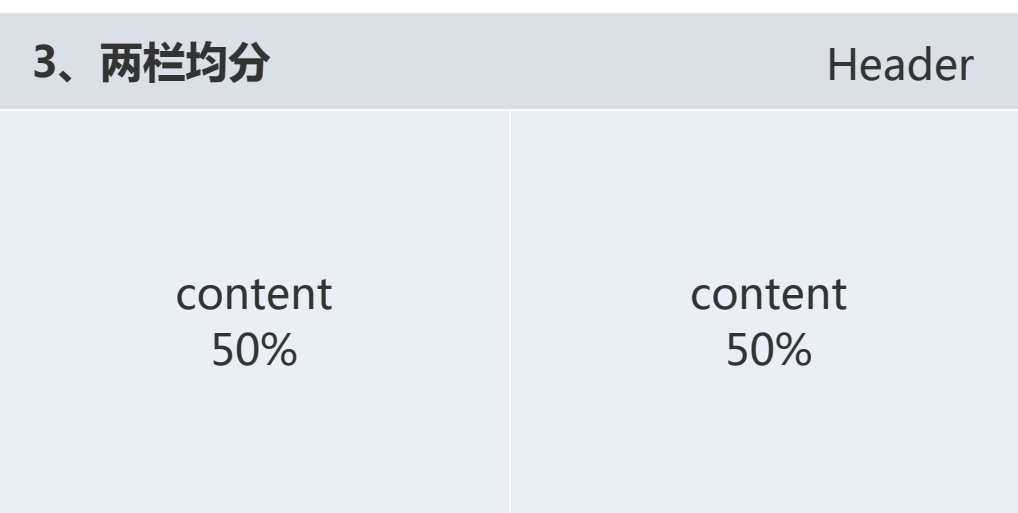
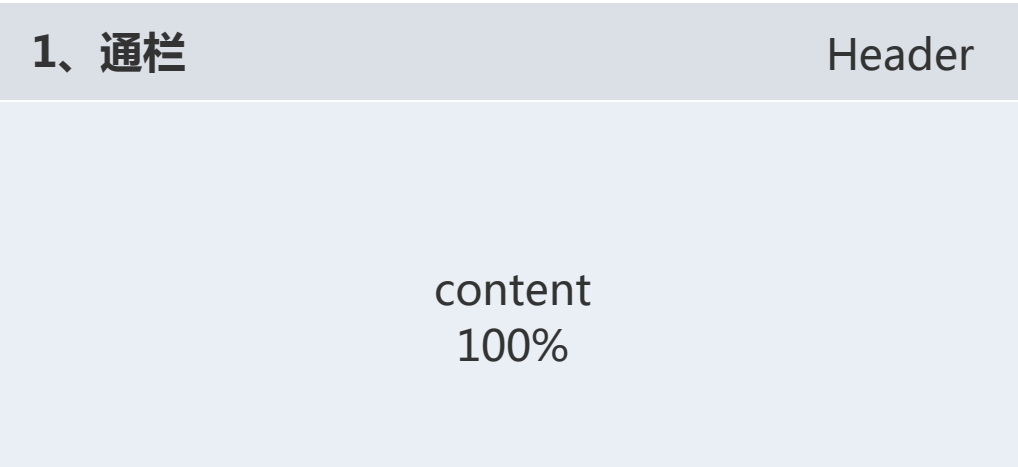
Framework layout

## 3.1 页面布局 layout

框架布局  
FRAMEWORK LAYOUT

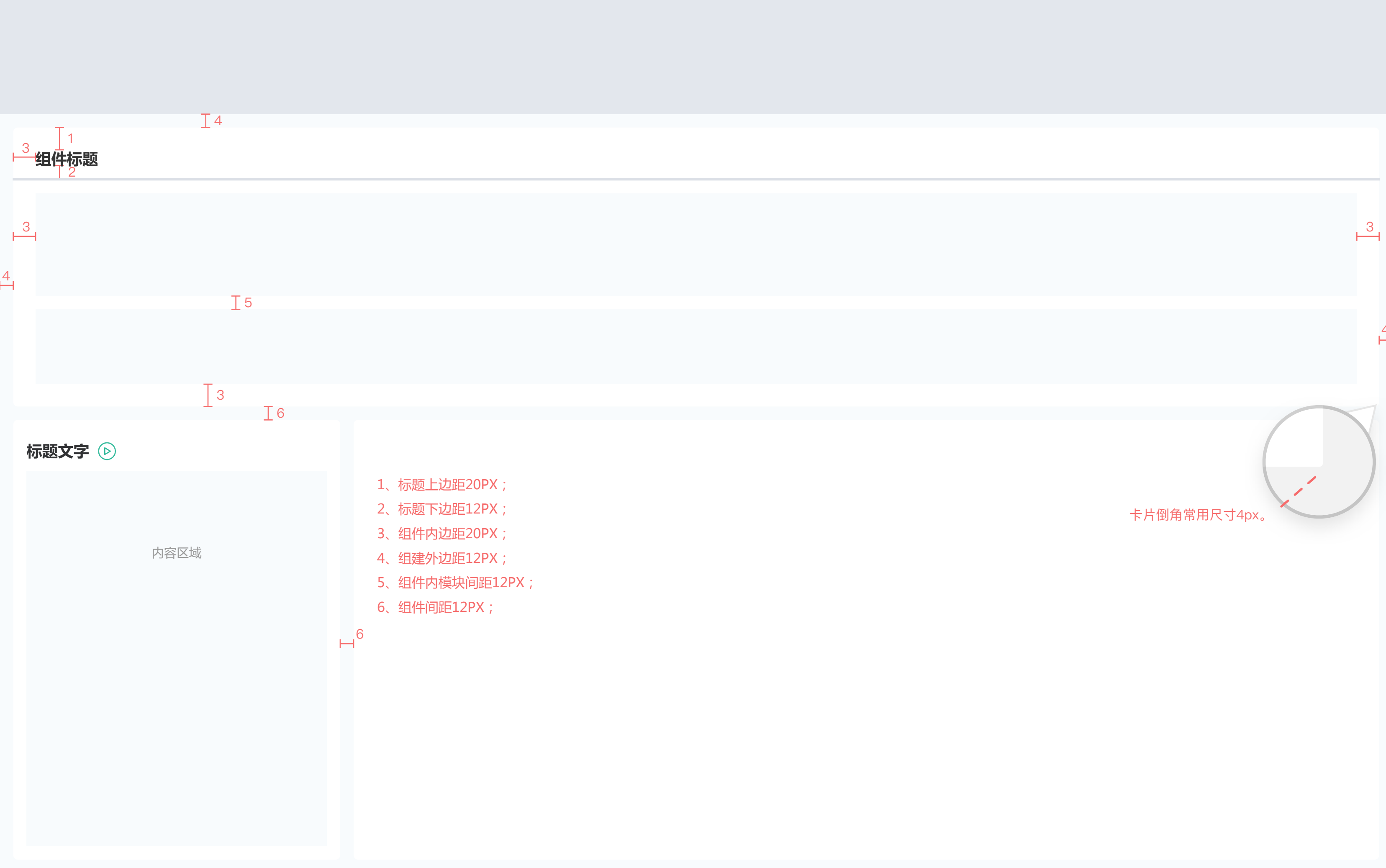
### 页面布局

我们提供以下三种常用布局，通栏、两栏左侧或右侧25%固定栏非固定栏可拉伸、两栏左右均分可以拉伸。



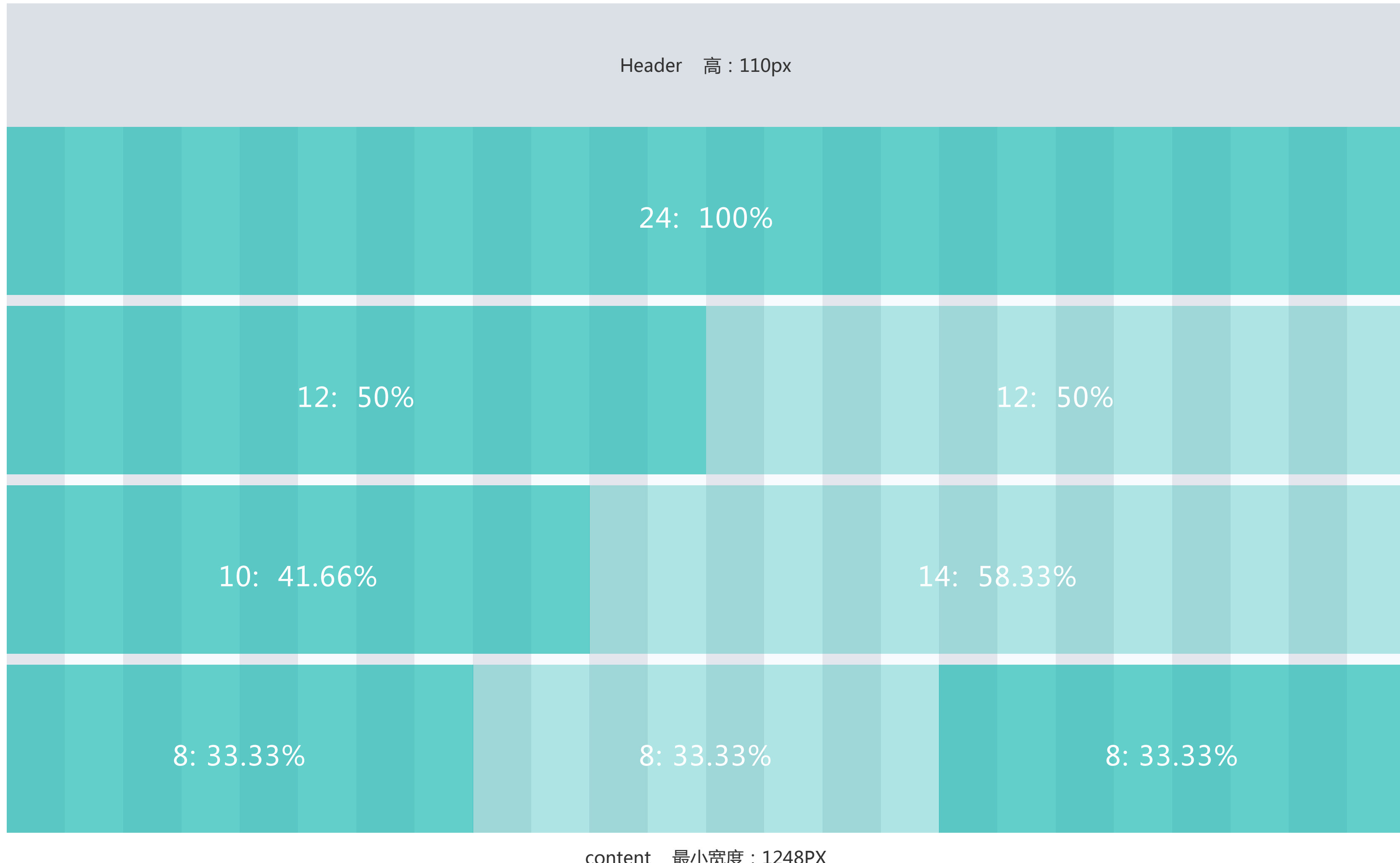
### 常用间距

页面设计以 **4px** 为单位平铺，水平垂直均如此。适用于元素尺寸、间距、对齐等，不包含文字的字号。  
以下示例为页面中常用间距，以供参考。



## 3.2 栅格 grid

我们采用了24栅格系统，将区域进行24等分，这样可以轻松应对大部分布局问题。使用栅格系统进行页面布局，可以使页面排版美观、舒适。  
页面设计时为保证自适应各种样式不受影响，**最小页面宽：content ( 1248px ) +sider ( 110px ) 建议默认最小高度680px**



### 3.3 顶部菜单 top menu

框架布局  
FRAMEWORK LAYOUT

#### 用法

- 1、此次定义顶部菜单样式，菜单数量根据场景配置，需保持结构不变；
- 2、下拉菜单与顶部菜单对其，默认左对齐，遇右侧不可展示全可以右对齐；
- 3、下拉菜单默认展示全部，特色场景可以触发滚动条。

Normal



Hover



Selected

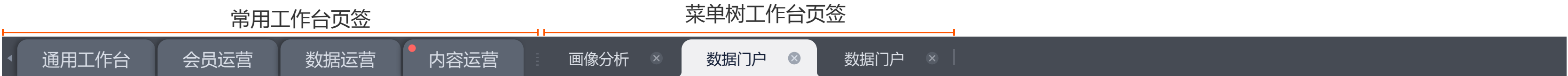


菜单折行显示



## 用法

- 1、页签导航分为常用工作台页签与菜单树工作台页签；
- 2、常用工作台页签可收齐与展开，不可擦除；
- 3、菜单树工作台页签不可收起可擦除。



### 4个常用工作台页签展开

Normal



Hover



Selected



### 菜单树工作台页签

新增组件徽标



6px

fill: #FF6562 100%

### 常用工作台展开样式

用于展开常用工作台，2个以上才有收起功能，可结合场景调整样式，需保持结构不变。



### 4个常用工作台收起

Normal



Hover



非当前项Hover



Selected



### 常用工作台收起

用于收起常用工作台，3个以上出现折叠功能，可结合场景调整样式，需保持结构不变。



52px

Hover与Selected状态有圆角



圆角露出



## 3.5 页签导航 page navigation

框架布局  
FRAMEWORK LAYOUT

### 用法

菜单树工作台为顶部菜单树菜单唤起新开的页面，可擦除关闭类工作台，可根据业务场景各产线进行配置。

#### 3个菜单树工作台

Normal



Hover



Selected



Hover与Selected两侧需加圆角



Normal

菜单树未超出显示范围



未超出显示范围下拉菜单按钮不露出

Hover

菜单树超出显示范围-未出现当前工作台



超出显示范围下拉菜单按钮露出，展开下拉菜单默认从第一项开始

菜单树超出显示范围-出现当前工作台



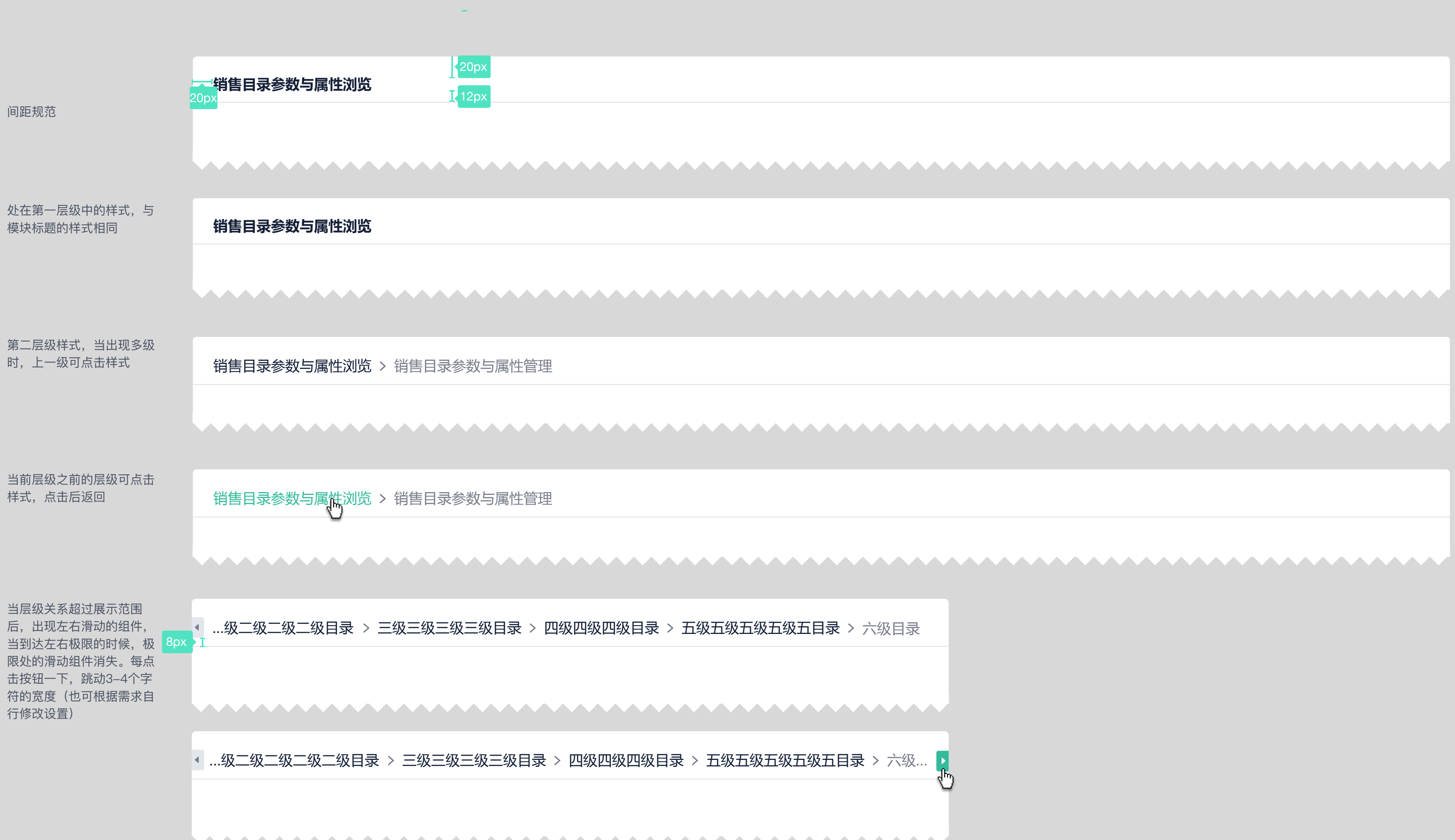
当前菜单树工作台，在下拉菜单中置顶位置显示  
选中下拉菜单中的工作台，在显示区域居中展示



## 3.6 面包屑 BreadcrumbNavigation

### 用法

面包屑主要出现在功能模块需要展示下一级的情况下显示，规范中将模块的标题与面包屑结合。



## 3.7 页面导航 page navigation

### 用法

页面导航共有三个样式，根据实际情况选择使用。

#### 一级导航（平铺均分样式）

Normal	<p>访客数 ② 1,345,678 12px 0.73% ↑</p>	<p>买家数 ② 2,378,956 57.13% ↑</p>	<p>付款金额 ② 4,345,678 26.84% ↓</p>	<p>订单数量 435,567 60.07% ↑</p>
Hover	<p>访客数 ② 1,345,678 49.73% ↑</p>	<p>买家数 ② 2,378,956 57.13% ↑</p>	<p>付款金额 ② 4,345,678 26.84% ↓</p>	<p>订单数量 435,567 60.07% ↑</p>
Selected	<p>访客数 ② 1,345,678 49.73% ↑</p>	<p>买家数 ② 2,378,956 57.13% ↑</p>	<p>付款金额 ② 4,345,678 26.84% ↓</p>	<p>订单数量 435,567 60.07% ↑</p>

#### 一级导航（固定宽度）

- 1、鼠标悬浮于icon上，出现气泡；
- 2、气泡使用方式参考4-26。

Normal	<p>访客数 ② 1,345,678 49.73% ↑</p>	<p>买家数 ② 超出规定额度 2,378,956 57.13% ↑</p>	<p>付款金额 ② 4,345,678 26.84% ↓</p>	
--------	---	--	--	--

## 用法

- 1、页面导航共有三个样式，根据实际情况选择使用；
- 2、导航标签间距给出了基础距离，但可按实际距离调整。

### 一级导航

Normal	
Hover	
Selected	

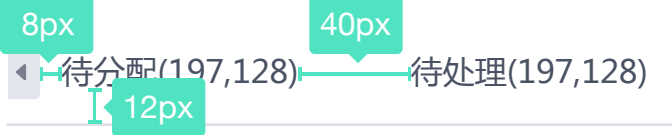
### 一级导航 ( 标签较多允许平铺折行 )

Normal	
Hover	
Selected	

## 用法

- 1、页面导航共有三个样式，根据实际情况选择使用；
- 2、导航标签间距我们给出了基础距离，但可按实际距离调整。

### 二级导航

Normal		待分配(197,128)	待处理(197,128)	处理中(112,543)	已完结(2,876)	重启任务(546)	
Hover		待分配(197,128)	待处理(197,128)	处理中(112,543)	已完结(2,876)	重启任务(546)	
Selected		待分配(197,128)	待处理(197,128)	处理中(112,543)	已完结(2,876)	重启任务(546)	

### 二级导航

Normal		当前待办	已删除待办	待办授权	由我加签	
Hover		当前待办	已删除待办	待办授权	由我加签	
Selected		当前待办	已删除待办	待办授权	由我加签	

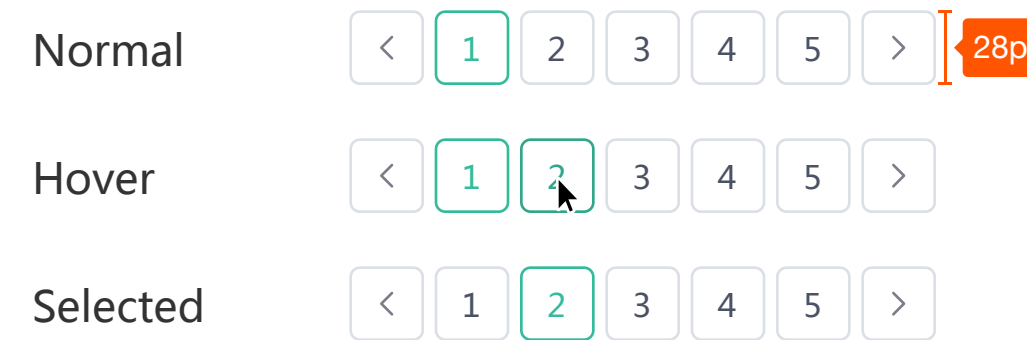
### 三级导航

Normal		集团	易购	园区	信息体系		
Hover			集团	易购	园区	信息体系	
Selected			集团	易购	园区	信息体系	

## 3.10 分页器 pagination

- 1、分页器用于将内容或数据分成多个页面，并具有导航到下一页或上一页，或输入跳转到具体页码的控件；
- 2、用于解决海量信息展示、滚动条过长不方便用户查看。

### 页数较少时



### 页数大于7时



### 完整分页功能



## 3.11 楼层定位 rapid positioning

框架布局  
FRAMEWORK LAYOUT

### 用法

- 常置于页面内容区右上角，出现在常用工作台内；
- 用于新用户模块快速定位与工作任务流程展示；
- 当前模块定位，一般情况下以窗口展示区第一个为准，第一个上移遮住则当前模块定位显示下一个，同时楼层定位与页面内容有页面监听效果；
- 楼层定位默认最多一屏展示10层，超过10层则出现滚动条，用户可下拉显示；
- 当前模块定位高亮展示，若当前窗口恰好展示了多个模块内容，则多个模块楼层均高亮展示，高亮展示的模块宽度跟随标题字数而定；
- 点击楼层名称可快速定位到当前楼层；
- 若有组件更新信息，在编辑icon右上角会有红色气泡提示。

Normal



Hover 1



Hover 2



D

E

S

I

G

N

G

U

I

D

E

# 4

## 组件规范

Control Specification

## 用法

- 1、用户需要输入数据时使用，如登录、注册、编辑文章等；
- 2、需有光标显示要输入文字的位置；
- 3、输入框高度应满足输入内容的要求，宽度不宜太宽，可以根据文本内容长度固定宽度，以免内容过长影响阅读，支持键盘焦点和密码输入；
- 4、验证后反馈：显示输入正确、错误或必填等反馈说明；
- 5、实际输入框长度应根据业务需求定义。

## 尺寸

输入框提供以下三种尺寸，根据实际场景选择使用，实际输入框宽度应跟随实际文本长度而定。

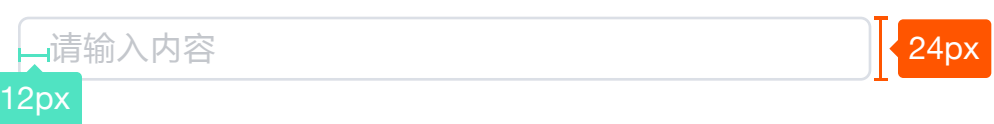
L 常用于页面内表单



M 常用于弹窗和浮窗内表单



S 极少情况下使用

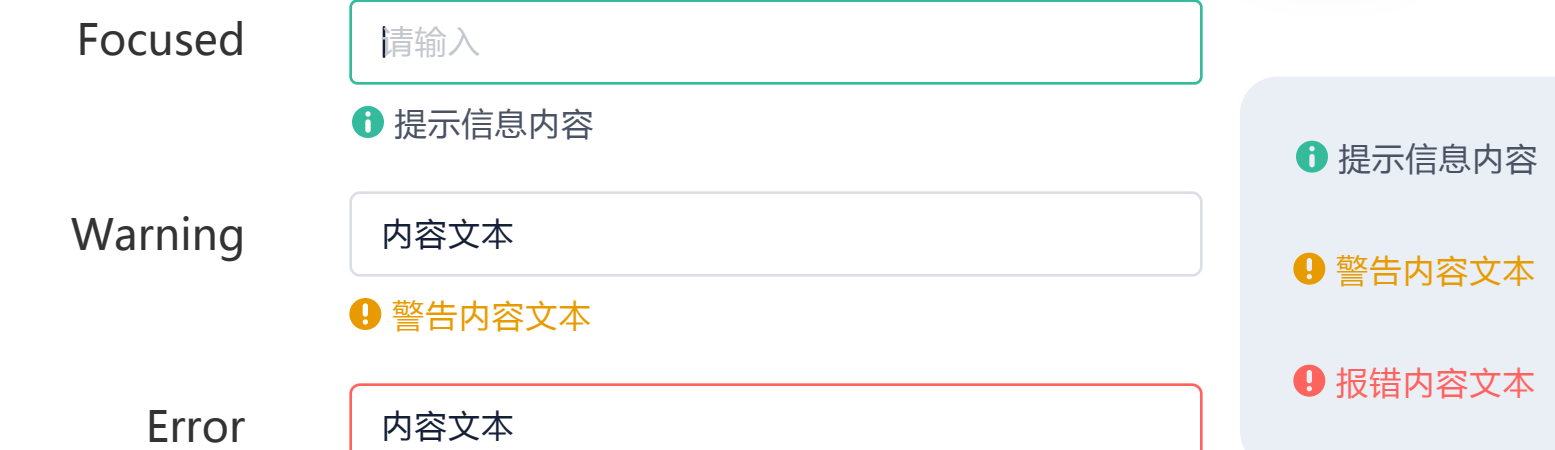


## 搜索输入框

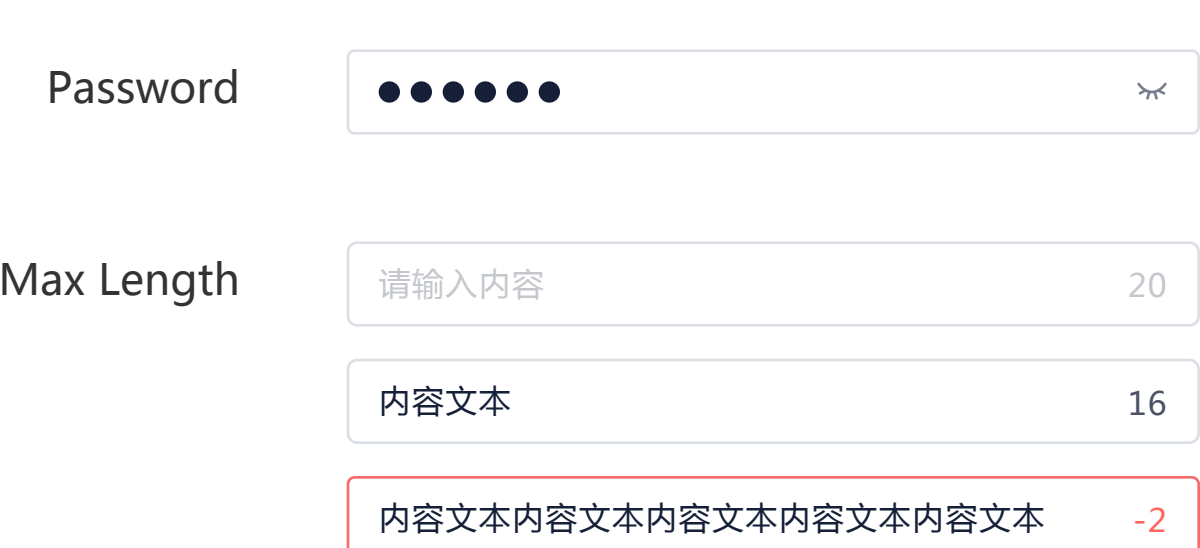
Normal	<input type="text" value="请输入内容"/> 搜索
Hover	<input type="text" value="请输入内容"/> 搜索
Focused	<input type="text" value="请输入内容"/> 搜索

## 单行文本输入框

- 1、输入框标题或图标需在输入框左侧
- 2、默认状态有输入关键词提示，点击输入框进入输入状态，但搜索关键词不消失，输入文字后关键词消失



- 1、输入框提示/异常状态文字，字号使用12px行高12
- 2、验证后反馈：显示输入正确、错误或必填等反馈说明



## 4.2 输入框 input

## 复合型输入框

- 1、筛选器默认显示筛选类型，点击箭头展开筛选条件；
  - 2、默认状态有输入关键词提示，点击输入框进入输入状态，但搜索关键词不消失，输入文字后关键词消失；
  - 3、按字母顺序或其他顺序在菜单内展示，以方便用户更快捷的找到。

Normal	<div><p>综合搜索 ▼</p><p>输入手机号/订单号/会员编号</p></div>
Select	<div><p>综合搜索 ^</p><p>输入手机号/订单号/会员编号</p><ul style="list-style-type: none"><li>苏宁易购</li><li>零售云</li><li>苏宁小店</li></ul></div>

当搜索类型超过四条时则默认触发滚动条展示

The image shows a mobile search interface. At the top left is a button labeled "综合搜索" with a downward arrow. To its right is a search bar containing the placeholder text "输入手机号/订单号/会员编号". Below the search bar is a vertical list of search history items: "苏宁易购", "零售云", "苏宁小店", and "苏宁极物". Each item is displayed in a separate row with a thin gray border.

Focused 综合搜索 | 输入手机号/订单号/会员编号

Clear 综合搜索  18551234567 

Error 综合搜索 ▾ 1855123456789

## 报错内容报错内容

## 多行文本输入框

- 1、默认状态有输入提示词提示，点击输入框进入输入状态，但输入提示词不消失，输入文字后提示词消失；
  - 2、多行文本输入框右下角默认状态下展示最大字数限制，输入状态下展示还可入字数，超出字数限制时高亮展示超出字数；
  - 3、文本输入框的宽度、高度能根据文本内容自动进行调整，当输入文字超过高度限制则触发滚动条。

A screenshot of a mobile application interface showing a text input field. The input field has a light gray background and a placeholder text '请输入内容' (Please enter content). To the left of the input field, the word 'Normal' is displayed. Several green callout boxes with arrows point to specific parts of the input field and its label. One arrow points to the top-left corner of the input field with the label '8px'. Another arrow points to the bottom-left corner of the input field with the label '12px'. A third arrow points to the right side of the input field with the label '100'. A fourth arrow points to the top-right corner of the input field with the label '8px'. A fifth arrow points to the bottom-right corner of the input field with the label '16px'.

100

这是一段文本内容这是一段文本内容这是一段文本内容这是一段文本内容  
这是一段文本内容这是一段文本内容这是一段文本内容这是一段文本内容  
这是一段文本内容这是一段文本内容这是一段文本内容|

## 4.3 输入框 input

### 用法

此输入框主要用在需要批量导入或者输入多条数据的情况下，可根据实际情况和需求改变弹窗内组件内容。

### 复合型输入框



点击输入框后出现编辑弹窗，弹窗用于数据的录入，弹框中内容可根据需求自定义编辑（以下给出的两个示例分别为文本输入与文件上传，文件上传的组件交互与规范可参考4-19）



## 4.4 输入框 input

组件规范  
COMPONENT GUIDELINE

### 用法

以下为该输入框在需要批量输入数据的情况下操作展示。



## 4.5 选择器 select

组件规范

COMPONENT GUIDELINE

### 用法

- 1、适用广泛的基础单选和适用性较广的基础多选；
- 2、可搜索选择器，点击输入框进入输入状态，但提示词不会消失，输入文字或展开下拉菜单时提示文字消失；
- 3、输入关键词，展开下拉菜单，菜单内展示根据关键词匹配到的结果，同时关键词高亮展示；
- 4、4.7级联选择器同样适用选择器，可以根据实际场景选择使用。

### 尺寸

选择器提供以下三种尺寸，根据实际场景选择使用，选择器宽度应根据实际文本长度扩展应用。

L 常用于页面内表单



M 常用于弹窗和浮窗内表单



S 极少情况下使用



### 基础用法

#### Normal

默认状态有搜索或筛选提示词展示。



#### Hover

请选择

#### Expand

默认状态下展开菜单，菜单内展示常用搜索项。



#### Selected

选项二

#### Select expand

选项二

选修一

选项二

选项三

#### Disabled

请选择

### 可搜索

#### Normal

默认状态有搜索或筛选提示词展示。



#### Hover

请选择或搜索

#### Expand

选项按字母顺序或其他逻辑顺序在菜单内列出选项，以便用户可以轻松找到所需的选择。



#### Select

物业服务

#### Select expand



#### No result



无匹配数据

### 可搜索树形

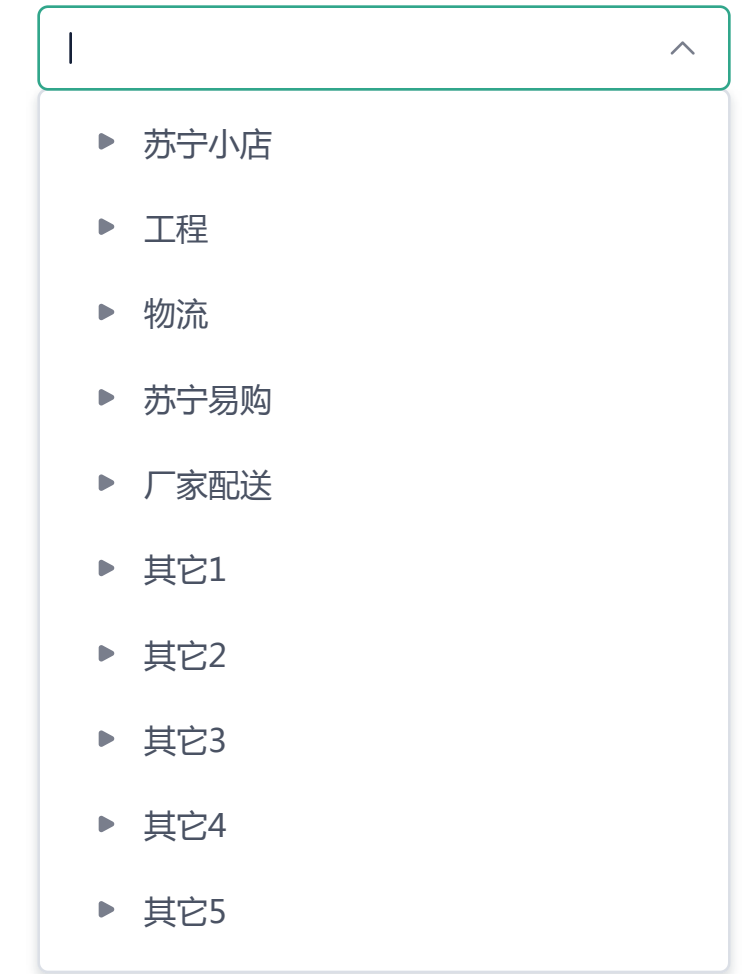
#### Normal

请选择或搜索

#### Hover

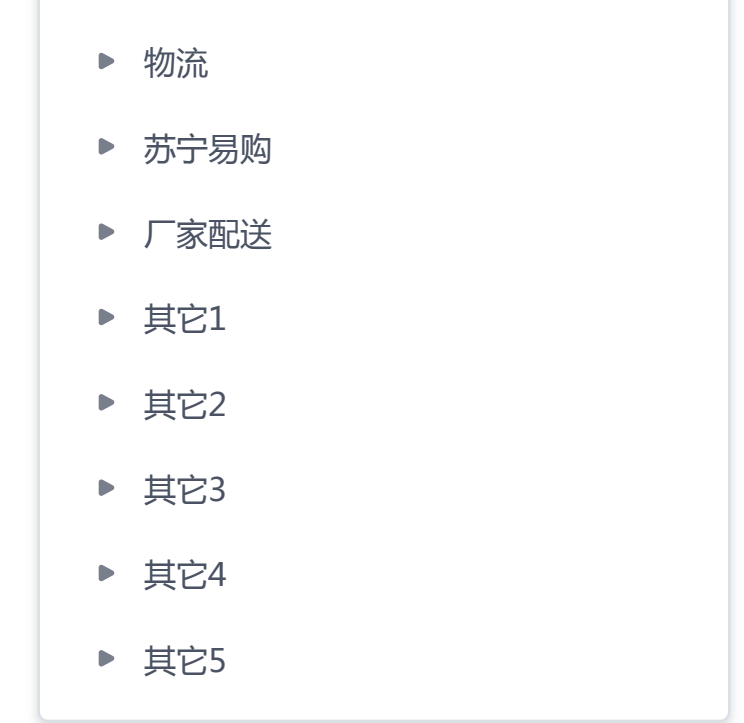
请选择或搜索

#### Expand



#### Select

物业服务



#### Select expand

信息设备

OA办公

促销物资

体育用品

信息设备

冰洗

医药管事业部

办公物资

厨卫

母婴

黑店

#### No result



无匹配数据

#### Search

若可选择条件过多，下拉窗口可触发滚动条。



#### Selected

订单查询

#### No result

其它

无匹配数据



输入框倒角常用尺寸4px。

## 用法

- 1、适用广泛的基础单选和适用性较广的基础多选；
- 2、可搜索选择器，点击输入框进入输入状态，但提示词不会消失，输入文字或展开下拉菜单时提示文字消失；
- 3、输入关键词，展开下拉菜单，菜单内展示根据关键词匹配到的结果，同时关键词高亮展示；
- 4、4.7级联选择器同样适用选择器，可以根据实际场景选择使用。

## 地址热门推荐和快速选择

Normal



Expand

页面宽度足够时，下拉窗默认靠左对齐显示，当页面宽度左侧不够时，下拉窗可靠右对齐显示。

Hover



热门城市 (支持汉字/拼音搜索)

北京 广州 南京 天津  
上海 深圳 杭州

快速选择

A B C D E F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z

上海 深圳 苏州 三亚  
石家庄 沈阳

Search



南京 ( nanjing )  
南宁 ( nanning )  
南通 ( nantong )  
南阳 ( nantong )  
南平 ( nanping )

Selected



No result



其它

无匹配数据

## 4.7 联级选择器 cascader

组件规范

COMPONENT GUIDELINE

### 用法

- 当一个数据集合有清晰的层级结构时，可通过级联选择器逐级查看并选择。如：省市区的级联选择，行业分类选择一级、二级、三级等；
- 有两种触发子菜单的方式：默认使用click 触发子菜单，也可 hover 触发子菜单。

### 基础用法

#### Normal

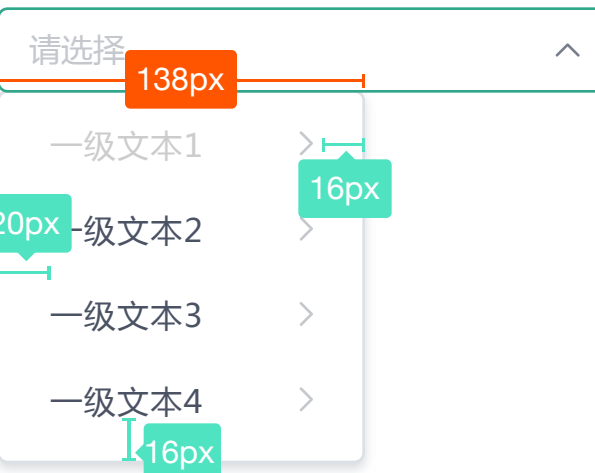


#### Hover



#### Expand

- 页面宽度足够时，下拉窗默认靠左对齐显示，当页面宽度左侧不够时，下拉窗可靠右对齐显示；
- 下拉菜单宽度跟随文案改动，最小宽度为138px。



#### Click/Hover



#### Selected



### 可搜索/可清除

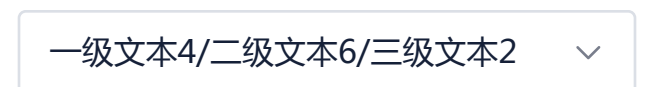
#### Normal



#### Hover



#### Selected



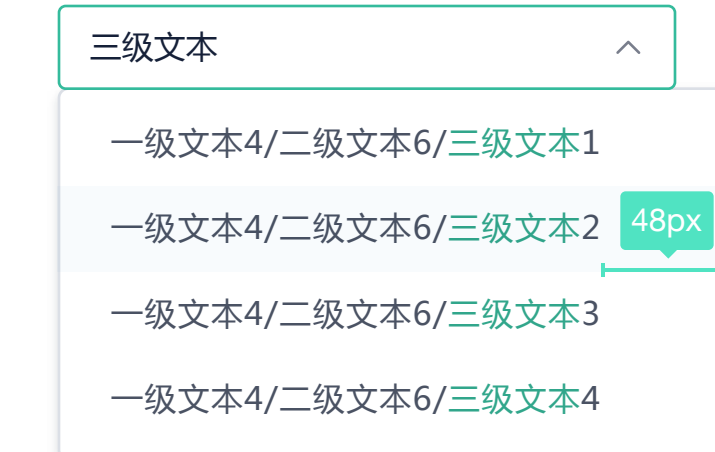
#### Clear



#### Expand



#### Search



## 4.8 时间选择器 time picker

### 用法

时间日期选择器仅供用户选择修改日期，不可输入。

#### 固定时间点

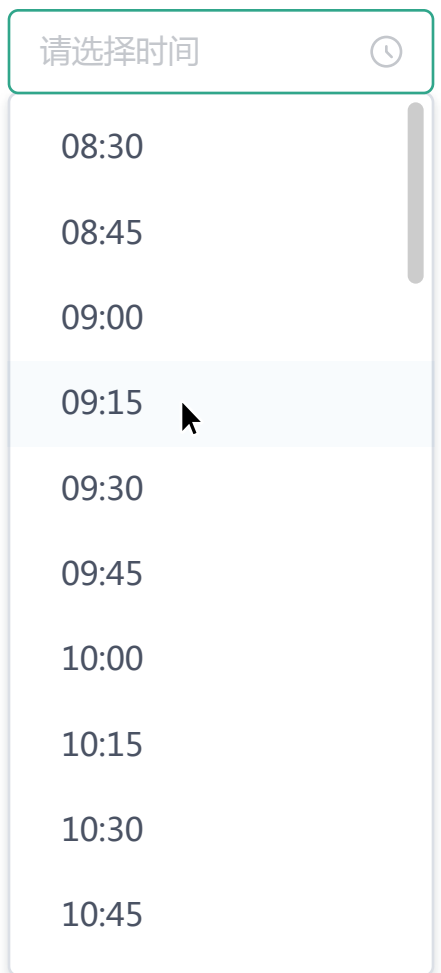
Normal



Hover



Expand



#### 固定时间范围

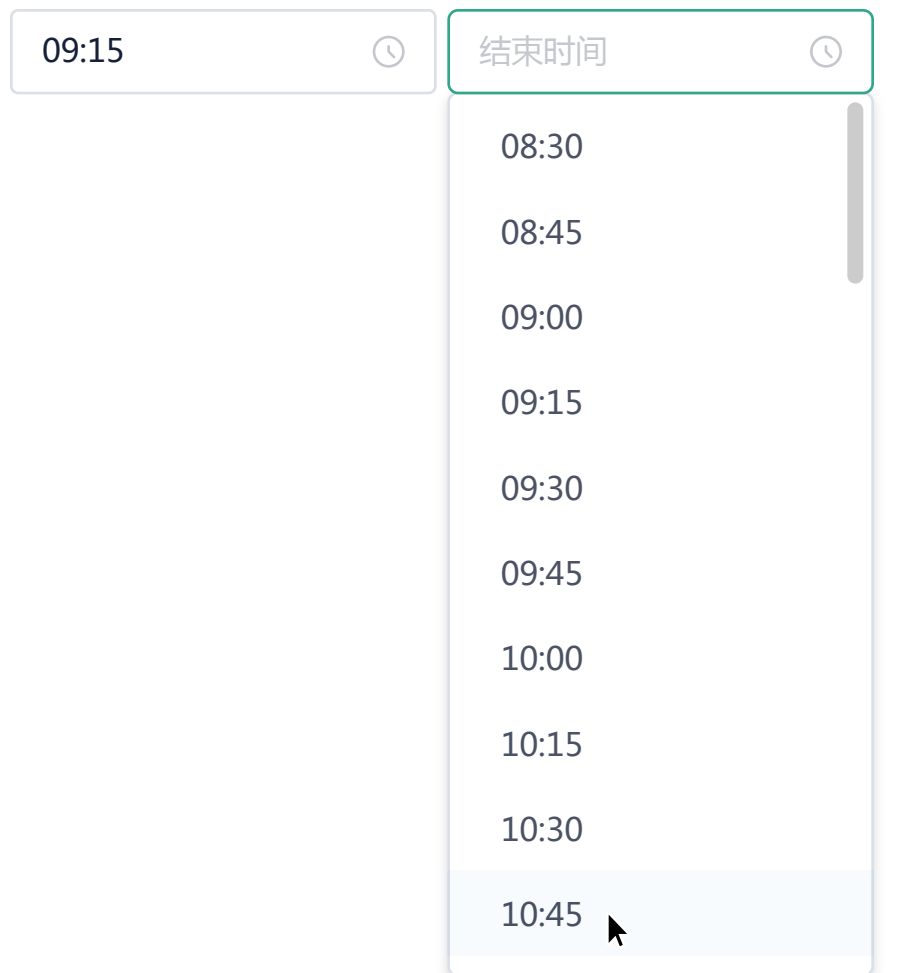
Normal



Hover



Expand



Selected



Clear



Selected



Clear



## 用法

时间日期选择器仅供用户选择修改日期，不可输入。

### 选择日

Normal



Selected



Hover



Clear



Expand



### 选择日期范围

Normal



Selected



Hover



Clear



Expand

- 1、提示词之间的间距可随日期选择器的宽度制定；
- 2、当天日期系统将自动进行高亮展示；
- 3、若先选择结束日期，选择开始日期时，结束日期后的时间不可选；
- 4、当开始日期、结束日期同时选择完毕后，数据才会带入到选择器中；
- 5、日期已选定，再次点开日期选择器时，点击任意日期，将会清空之前已选择的日期开始重新选择；
- 6、开始年月默认为当前年月。



## 4.10 日期选择器 date picker

组件规范  
COMPONENT GUIDELINE

### 用法

时间日期选择器可供用户选择修改日期，时间需输入。

### 选择日期时间（快捷选项可删）

Normal



Hover



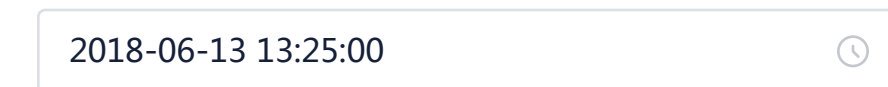
Expand



Expand



Selected



Clear



## 4.11 时间日期选择器 date time picker

组件规范

COMPONENT GUIDELINE

### 用法

时间日期选择器仅供用户选择修改日期，不可输入。

### 选择日期时间范围（快捷选项可删）

#### Normal

开始日期	至	结束日期	
------	---	------	--

#### Hover

开始日期	至	结束日期	
------	---	------	--

#### Expand

1、左侧日历为起始时间，右侧日历为结束时间；

2、当天日期使用“今”表示；

3、点击“此刻”快速定位到当前日期，默认为开始时间。

今天	选择日期	选择时间	>	选择日期	选择时间		
昨天	<< < 2018年4月 > >>						
近三天	2018年4月						
一周前	日	一	二	三	四	五	六
	27	28	29	30	31	1	今
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	1	2	3	4	5	6	7

此刻 确定

#### Expand

出现跨月/跨年时，切换年、月箭头自动补全。

开始日期	至	结束日期					
今天	2018-06-29	12:00:00	>	2018-07-13	00:00:00		
昨天	<< < 2018年6月 > >>				2018年7月 > >>		
近三天	日	一	二	三	四	五	六
一周前	27	28	29	30	31	1	今
	3	4	5	6	7	8	9
	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	1	2	3	4	5	6	7

此刻 确定

#### Selected

2018-06-29 12:00:00	至	2019-12-12 12:00:00	
---------------------	---	---------------------	--

## 4.12 时间日期选择器 date time picker

组件规范  
COMPONENT GUIDELINE

### 用法

时间日期选择器仅供用户选择修改日期，不可输入。

### 基础用法

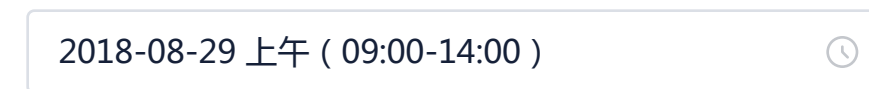
Normal



Hover



Selected



### Expand

- 1、点击选择器右侧icon，展开下拉菜单；
- 2、菜单内不可选择时间段置灰展示，可点击右下角翻页icon选择日期；
- 3、点击菜单外任意区域退出编辑模式，数据带入选择器内。

极端状态，跨年日期不显示，对应的翻页器按钮置灰。



## 用法

- 1、树是由两个核心要素组成：树和树节点；
- 2、为了能清晰展示复杂的层级关系，方便筛选和操作；如：多层次的产品类目结构的筛选，系统或文件目录的展开查找；
- 3、结合单选，多选等功能组成树选择组件（TreeSelect）。

## 基础用法

Normal	Expand	Selected
▶ 一级1	▼ 一级1	▼ 一级1
▶ 一级2	▶ 二级1-1	▶ 二级1-1
▶ 一级3	▼ 二级1-2	▼ 二级1-2
▶ 一级4	三级1-2-1 	三级1-2-1 
	▶ 一级2	▶ 一级2
	▶ 一级3	▶ 一级3
	▶ 一级4	▶ 一级4

## 可选择

Normal	Expand	未全选	全选
▶ <input type="checkbox"/> 一级1	▶ <input type="checkbox"/> 一级1	▶ <input checked="" type="checkbox"/> 一级1	▶ <input checked="" type="checkbox"/> 一级1
▶ <input type="checkbox"/> 一级2	▶ <input type="checkbox"/> 二级1-1	▶ <input type="checkbox"/> 二级1-1	▶ <input checked="" type="checkbox"/> 二级1-1
▶ <input type="checkbox"/> 一级3	▼ <input type="checkbox"/> 二级1-2	▼ <input checked="" type="checkbox"/> 二级1-2	▼ <input checked="" type="checkbox"/> 二级1-2
▶ <input type="checkbox"/> 一级4	三级1-2-1 	三级1-2-1 	三级1-2-1 
	三级1-2-2	三级1-2-2	三级1-2-2
	▶ <input type="checkbox"/> 一级2	▶ <input type="checkbox"/> 一级2	▶ <input type="checkbox"/> 一级2
	▶ <input type="checkbox"/> 一级3	▶ <input type="checkbox"/> 一级3	▶ <input type="checkbox"/> 一级3
	▶ <input type="checkbox"/> 一级4	▶ <input type="checkbox"/> 一级4	▶ <input type="checkbox"/> 一级4

## 可搜索

Normal	Focused	Selected
<input type="text" value="请搜索"/>	<input type="text" value=" "/>	<input type="text" value="二级 "/>
▶ 一级1	▶ 一级1	▼ 一级1
▶ 一级2	▶ 一级2	▶ 二级1-1 
▶ 一级3	▶ 一级3	▶ 二级1-2
▶ 一级4	▶ 一级4	▶ 一级2
		▶ 一级3
		▶ 一级4

## 用法

- 当用户需要从一组互斥选择中仅选择一个选项时；
- 如果用户需要选择多个选项或者只有一个项目可供选择，请考虑复选框；
- 如果仅有两个相互排斥的选项，请将其合并到单个复选框（Checkbox）或开关（Switch）；
- 单选框选项不宜过多，Radio所有选项默认可见，方便用户比较选择。若选项过多，建议使用Select选择器。

## 基础用法

Normal  备选项

Hover  备选项

Selected  备选项

Disabled & Normal  备选项

Disabled & Selected  备选项

错误用法  ✗

## 按钮样式

L 常用于页面内表单

Normal

选项1	选项2	选项3
-----	-----	-----

Hover

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

Selected

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

Disabled

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

M 常用于弹窗和浮窗内表单

选项1	选项2	选项3
-----	-----	-----

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

S 极少情况下使用

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

按钮1	按钮2	按钮3
-----	-----	-----

## 带边框

L 常用于页面内表单

Normal

<input type="radio"/> 备选项
---------------------------

Hover

<input checked="" type="radio"/> 备选项
--------------------------------------

Selected

<input checked="" type="radio"/> 备选项
--------------------------------------

M 常用于弹窗和浮窗内表单

<input type="radio"/> 备选项
---------------------------

<input checked="" type="radio"/> 备选项
--------------------------------------

<input checked="" type="radio"/> 备选项
--------------------------------------

S 极少情况下使用

<input type="radio"/> 备选项
---------------------------

<input checked="" type="radio"/> 备选项
--------------------------------------

<input checked="" type="radio"/> 备选项
--------------------------------------

错误用法  ✗

## 用法

- 当用户需要进行多项选择时；
- 当两个选项互斥：如：“我同意”和“我不同意”，使用单个复选框“我同意”。如“开”和“关”，可使用开关组件（Switch）。

## 基础用法

Normal	<input type="checkbox"/> 备选项
Hover	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项
Selected	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项
Indeterminate	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项 <input type="checkbox"/> 备选项1 <input checked="" type="checkbox"/> 备选项2 <input type="checkbox"/> 备选项3
Disabled & Normal	<input type="checkbox"/> 备选项
Disabled & Selected	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项

## 带边框

L 常用于页面内表单	<input type="checkbox"/> 备选项
Normal	<input type="checkbox"/> 备选项
Hover	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项
Selected	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项
Disabled & Normal	<input type="checkbox"/> 备选项
Disabled & Selected	<input checked="" type="checkbox"/> 备选项

M 常用于弹窗和浮窗内表单

S 极少情况下使用

## 错误用法

备选项  

## 用法

- 1、提供用户在规定数值当中进行单一选择，同时也提供加减的操作功能；  
可通过点击数值进行键盘输入；
- 2、通常嵌入在表单场景中，交互内容可根据环境不同而变化。
- 3、若输入非法字符，失去焦点后仍保持原内容。
- 4、数字距左右做小边距为8px；最大边距不限制，可根据实际需要设定。
- 5、每次加减的数量需保持一致即可，具体数值根据实际需求而定；是否可输入小数可根据实际场景而定。

## 基础用法



## 4.17 开关 switch

组件规范  
COMPONENT GUIDELINE

### 用法

- 1、开关组件中的文本应简短，控制在1-2个文字；
- 2、可结合图标一起使用；
- 3、不要使用开关选择开启和关闭以外的状态，如：用于切换内容，建议用Tab组
- ...

#### 无文字

	Off	On	Disabled Off	Disabled On
M 常用于页面内表单				
S 常用于弹窗和浮窗内表单				

#### 有文字

	Off	On	Disabled Off	Disabled On
M 常用于页面内表单				
S 常用于弹窗和浮窗内表单				

#### 带icon

	Off	On	Disabled Off	Disabled On
M 常用于页面内表单				
S 常用于弹窗和浮窗内表单				

## 用法

- 当需要准确、具体地标记事物的属性和维度；
- 进行分类，便于搜索查询。

## 基础用法



## 交互说明

- 输入任意字段后，鼠标失去焦点或点击回车即为保存；
- 若未输入任何字段，鼠标失去焦点或点击回车回到“新建标签”状态。

## 可以移除

	Normal	Hover	Focused	Success	Hover	Error
L	+ 新增标签	+ 新增标签		标签一号 ×	标签一号 ×	12345
M	+ 新增标签	+ 新增标签		标签一号 ×	标签一号 ×	! 报错内容文本
S	+ 新增标签	+ 新增标签		标签一号 ×	标签一号 ×	! 报错内容文本

## 可以移除



## 示例

添加标签 : 标签1 × 标签2 × 标签3 × + 新增标签

## 用法

- 1、可以帮助用户对上传过程和上传结果有预期，并可以更改或撤销上传行为；
- 2、文件上传需要提供明确的文件大小和文件格式，上传时需要有明确的进度提示；
- 3、上传对文件大小会有限制。

## 图片上传

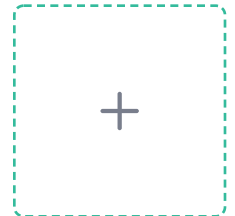
Normal



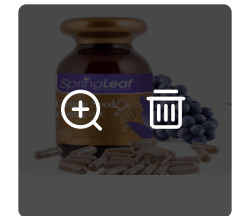
Finished



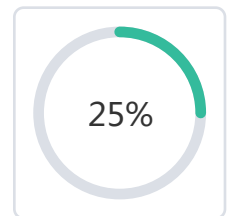
Hover



Operation



Uploading



## 文件上传

Normal



只能上传jpg/png文件，且不超过500kb

Hover



只能上传jpg/png文件，且不超过500kb

Uploading



只能上传jpg/png文件，且不超过500kb

9.20申请保证金单号

45%

Uploading



只能上传jpg/png文件，且不超过500kb

9.20申请保证金单号



Hover可删除



只能上传jpg/png文件，且不超过500kb

9.20申请保证金单号



Failed



只能上传jpg/png文件，且不超过500kb

! 上传失败

## 用法

- 1、标签文本尽量简洁有效，需注意的必填项可在前面加\*；
- 2、在错误率较高的输入项中使用即时验证反馈；
- 3、表单提交失败时，页面跳至填写错误项，校验错误反馈必须包含出错原因；
- 4、表单项间距为12px或24px，根据实际需要而定。出现报错内容表单自动向下撑开；
- 5、一个表单尽量只有一个主按钮，如果有次级按钮的出现，在样式上不能影响主按钮的使用。

### 页面表单-间距12px

\*服务单名称： ! 报错内容文本

服务单类型： 12px

订单时间： 至  12px

是否安装：

服务方式： 上门服务  到店服务

商品质保： 超出质保期  商品延保  文案文案文案

文案文案文案  文案文

上传图片：

备注：  
  
100

提交 重置

### 页面表单-间距24px

\*服务单名称： ! 报错内容文本

服务单类型： 24px

订单时间： 至  24px

是否安装：

服务方式： 上门服务  到店服务

商品质保： 超出质保期  商品延保  文案文案文案

文案文案文案  文案文

上传图片：

备注：  
  
100

提交 重置

## 用法

- 1、表格的主要用途就是数据的展示，附带一些其他的功能来满足对数据的整理、筛选、排序、自定义等；
- 2、表格一般包括表头、表尾，内容对应具体的行列，每一个数据占据一个单元格。

## 规范

- 1、字号12px，行高为20px，上下间距固定为10px；
- 2、表格单行高40px，出现折行时，保持上下间距不变，表格单行高度自适应；
- 3、文字统一采用左对齐，位数相同类数字（如时间、工号）采用左对齐。位数可能不同的数字（如金额、数量等）采用右对齐；
- 4、列与列间最小间距12px，最大边距不做限制；
- 5、行内字段垂直居中展示。

## 基础用法

1、位数可能不同的数字（如金额、数量等）采用右对齐      2、位数相同的数字左对齐

券名称	券号	1 金额	操作人	2 操作时间	操作
10px 工号12px，行高20px <input checked="" type="checkbox"/> 这是一张超级长的券名称这是一张超级长的券名称这是一张超级长的券名称这是一张超级长的券名称这是一张... 10px 工号12px，行高20px <input type="checkbox"/> 易券1.6-1.9超市订单红包每满1793减50元优惠券 )	60020809376613	¥20.00	18763453	2018-09-09 14:06:45	增加 编辑 查看 删除
表格单行高度40px <input type="checkbox"/> 云券 ( 内购券满100减50元券 )	60020809376613	¥20.00	18763453	2018-09-09 14:06:45	增加 编辑 查看 删除
<input type="checkbox"/> 云券 ( 内购券满100减50元券 )	60020809376613	¥20.00	18763453	2018-09-09 14:06:45	增加 编辑 查看 删除

3、Hover行底色变为#EBF2F9

## 可展开

券名称	券号	创建时间	当前责任人	受理次数	操作
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李思思	3	查看 转移 伙伴
4、若可展开， 点击该行非文字链处展开隐藏内容， 再次点击收起 可展开表格样式上不做斑马线 4 < 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李然	1	查看 转移 伙伴
	鉴定方式：我司上门鉴定 鉴定单状态：鉴定通过	鉴定单号：170000746385947389 故障粉编码：B2284758	鉴定单行号：63959302797 维修方式：上门维修		
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李思思	3	查看 转移 伙伴

## 用法

- 1、表格的主要用途就是数据的展示，附带一些其他的功能来满足对数据的整理、筛选、排序、自定义等；
- 2、表格一般包括表头、表尾，内容对应具体的行列，每一个数据占据一个单元格；
- 3、表格内存在输入框时，使用最小号输入框，高度24px。

## 字段可直接修改

券名称	券号	创建时间	当前责任人	受理次数	操作
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李思思	3	查看
▽ 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李然	1	查看 转移 伙伴
鉴定方式：我司上门鉴定 鉴定单状态：鉴定通过					
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送	2018-09-09 14:06:45	李思思	3	查看

1、报错时，表格单行高度自动撑高，保持上下边距一致

## 点击“编辑”后可修改

券名称	券号	创建时间	当前责任人	受理次数	操作
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李思思	3	2 编辑 删除
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李然	1	保存 取消
> 1541489742363955	苏宁小店-送货-确认送货-送货时间前确认	2018-09-09 14:06:45	李思思	3	4 编辑 3 删除

2、点击编辑后，可编辑字段显示输入框，同时操作栏下变为“保存”和“取消”

3、修改过字段的整行添加底色，可根据需要选择

4、删除该行时，添加0.3s过渡动画，该行消失，同时下方内容上移

## 用法

- 列表主要用于信息展示，根据卡片大小采用1列/2列/3列布局；
- 保证列表内容到卡片左右两边固定间距，内容区域根据卡片大小自适应。

**订单信息**

商品编码：121347348	库区：121347348	自提点编码：121347348
供应商编码：江苏省南京市建邺区万科光明城东苑15栋502室威露士上海生产基地	运输方式：/	自提点名称：江苏省南京市江宁区金盛路天地新城月亮湖蜂巢快递柜
供应商电话：18667876778	销售组织：2345	订单备注：/
pos单号：B117755827	快递单号：OMS0018359739530101	开单人：Y00505000
发货地点：D025	快递公司：苏宁物流	销售平台号：240225762083223328
延保类型：延保三年	门店编码：8884	配送方式：配送
商品串号：367890988	门店名称：苏宁易购南京站	促销活动：查看可参加活动

**订单信息**

商品编码：121347348
供应商编码：江苏省南京市建邺区万科光明城东苑15栋502室威露士上海生产基地
供应商电话：18667876778
pos单号：B117755827
发货地点：D025
延保类型：延保三年
商品串号：367890988

**订单信息**

商品编码：121347348	库区：121347348	自提点编码：121347348
供应商编码：江苏省南京市建邺区万科光明城东苑15栋502室威露士上海生产基地	运输方式：/	自提点名称：江苏省南京市江宁区金盛路天地新城月亮湖蜂巢快递柜
供应商电话：18667876778	销售组织：2345	订单备注：/
pos单号：B117755827	快递单号：OMS0018359739530101	开单人：Y00505000
发货地点：D025	快递公司：苏宁物流	销售平台号：240225762083223328
延保类型：延保三年	门店编码：8884	配送方式：配送
商品串号：367890988	门店名称：苏宁易购南京站	促销活动：查看可参加活动

当黄色区域标题文字过长，120px展示不全时,标题可右对齐折行

**订单信息**

商品编码：121347348
供应商编码：江苏省南京市建邺区万科光明城东苑15栋502室威露士上海生产基地
供应商电话：18667876778
pos单号：B117755827
发货地点：D025
延保类型：延保三年
商品串号：367890988

**订单信息**

标题1：121347348
这是一个很长很长很长的标题：江苏省南京市建邺区万科光明城东苑15栋502室威露士上海生产基地
供应商电话：18667876778
pos单号：B117755827
发货地点：D025
延保类型：延保三年
商品串号：367890988

## 资讯类列表

- 主要用于信息、新闻等内容较多且文字为主的页面；
- 根据实际页场景设置合适的字数限制，超过字数用“.....”表示。

- 关于启动2019年度1200员工购房资助借款的通知 28px
- 关于公共事务体系优秀案例评选结果的通报 28px
- 集团召开双十一全民嘉年华誓师大会 “全场景共进级” 喊出服务用户最强音.....
- 集团类目孵化项目宣讲会邀请函
- 苏宁易购集团组织经营绩效红黄牌预警及分级介入机制（试行）

今日

昨日

03-21

03-19

03-19

资讯右侧需展示对应的资讯日期，默认第一条为最新资讯。

## 用法

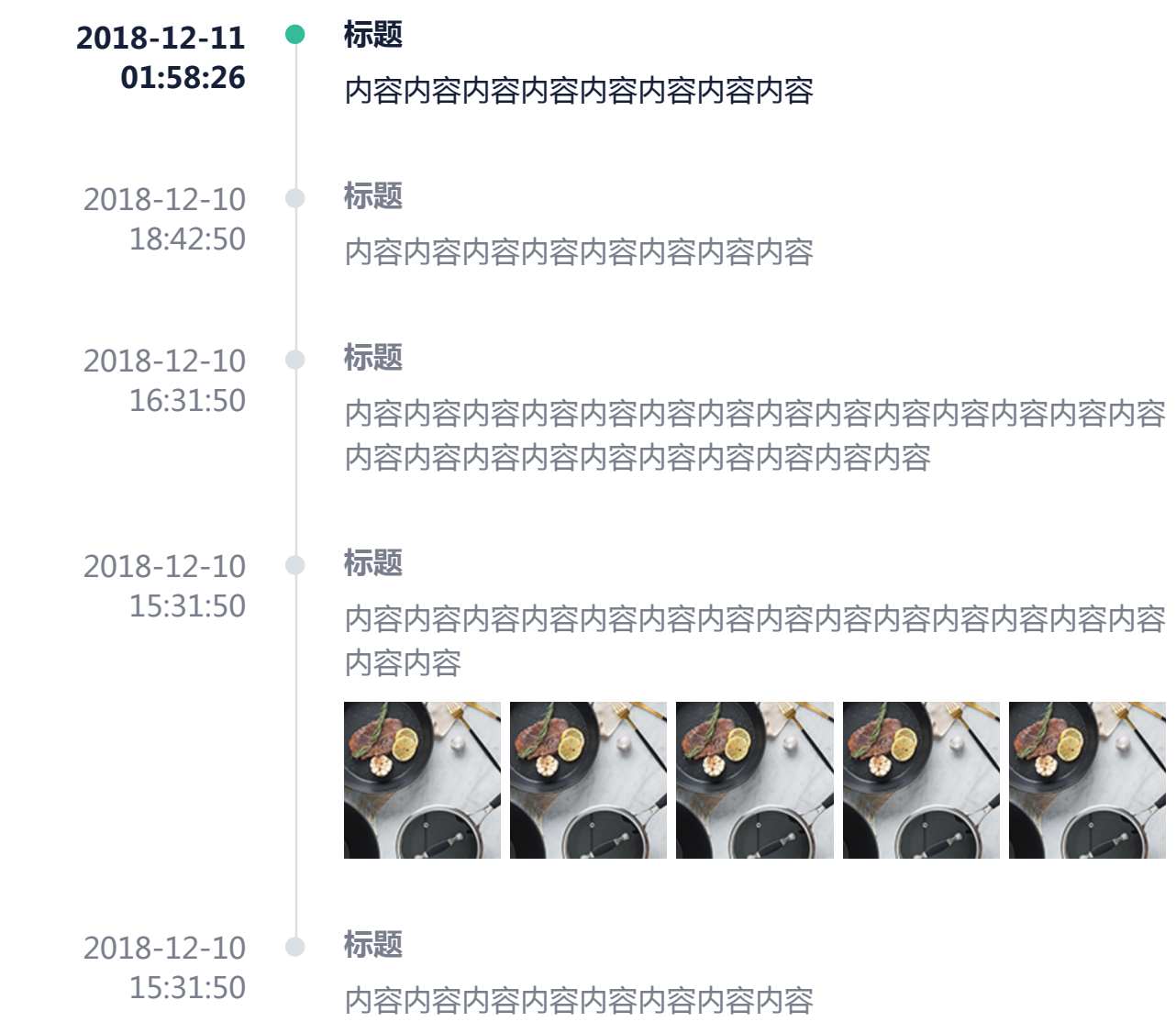
- 1、时间轴一般由：时间轴、日期、标题、内容这几个要素构成；
- 2、当有一系列信息需按时间排列时，可正序和倒序；
- 3、时间轴组件不可交互，当前内容无法显示全的情况下，可将信息隐藏；
- 4、时间轴的圆圈颜色代表不同的状态，系统主色用于任务流当前关键节点，灰色为经过的普通状态。

### 两级节点 (日期时间/标题/内容/图片/图标)

一级节点采用圆点+icon的形式 ( icon可根据事情情况自行更换添加 )  
二级节点采用圆点样式，二级节点从属于一级节点，



### 一级节点 (日期时间/标题/内容/图片)



### 一级节点 (日期时间/内容)



## 用法

- 1、流程操作开始时步骤条就显示，直到结束；
- 2、进度条最后一步是进行必要操作的最后一页，或操作反馈的目标状态。(如:注册成功、交易成功、完成发布)；
- 3、每个步骤的文本要简短，建议使用行动导向的文案（除最后一个步骤可以是状态外），每个步骤之间不能相互包含；
- 4、每一个步骤流程都必须要在页面上直观进行操作，避免使用弹窗跳转步骤流程。

## 常用步骤



### Normal



### Disabled



## Disabled



# 用法

主要用于短文本提示信息（轻量化信息提示），提供12个方向的指向位置。鼠标Hover目标对象时出现，移开自动消失。建议短文本提示信息不超过10个字。

# 气泡

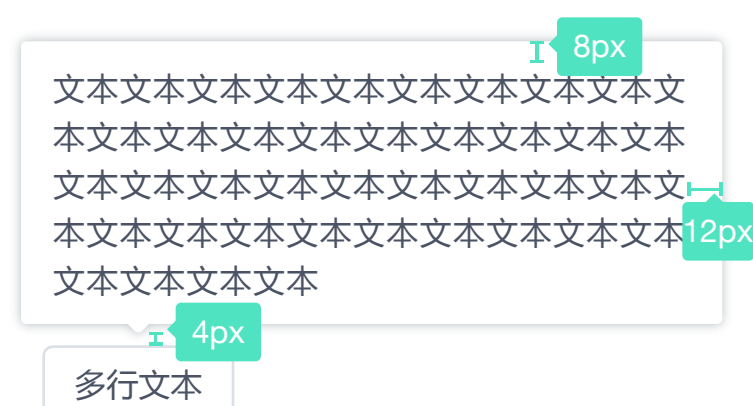


# 浮窗

点击后显示，点击浮窗空白处或关闭按钮收起浮窗。**最大高度不超过400px，最大宽度不超过600px。**

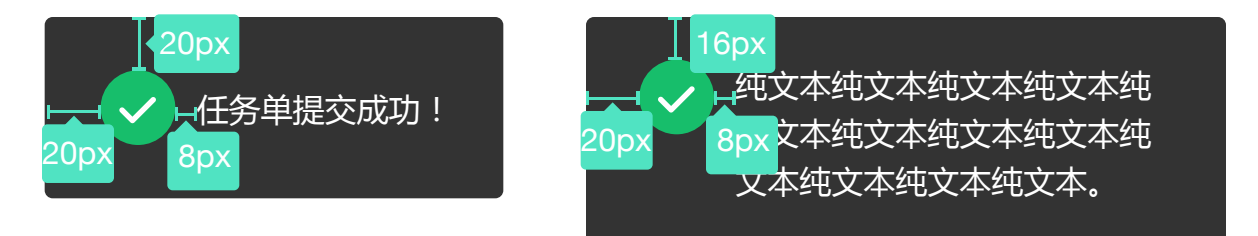


# 多行文本



# Toast

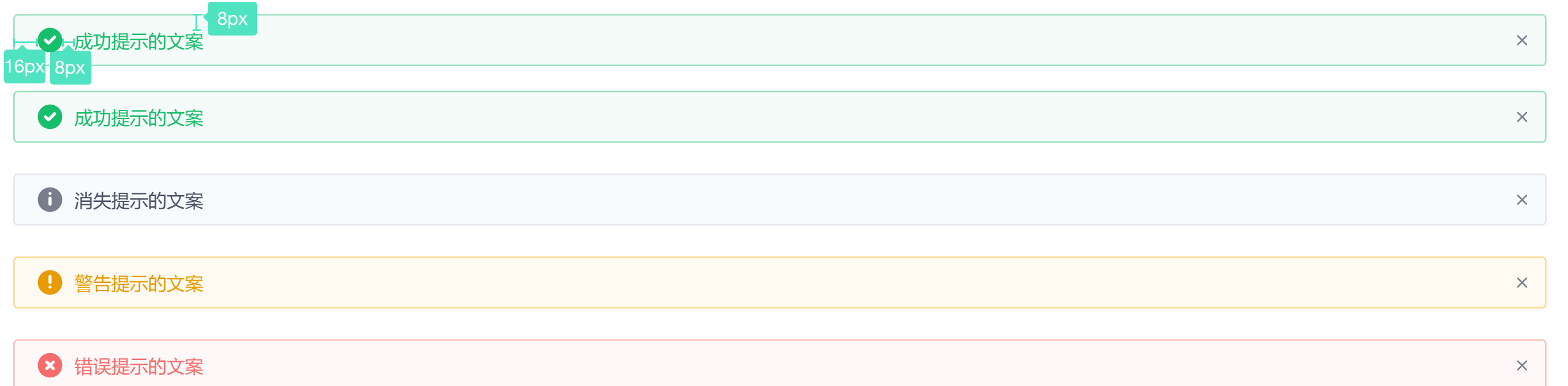
轻量级的信息反馈组件，在页面居中显示，并自动消失。有多种不同的提示状态可选择。



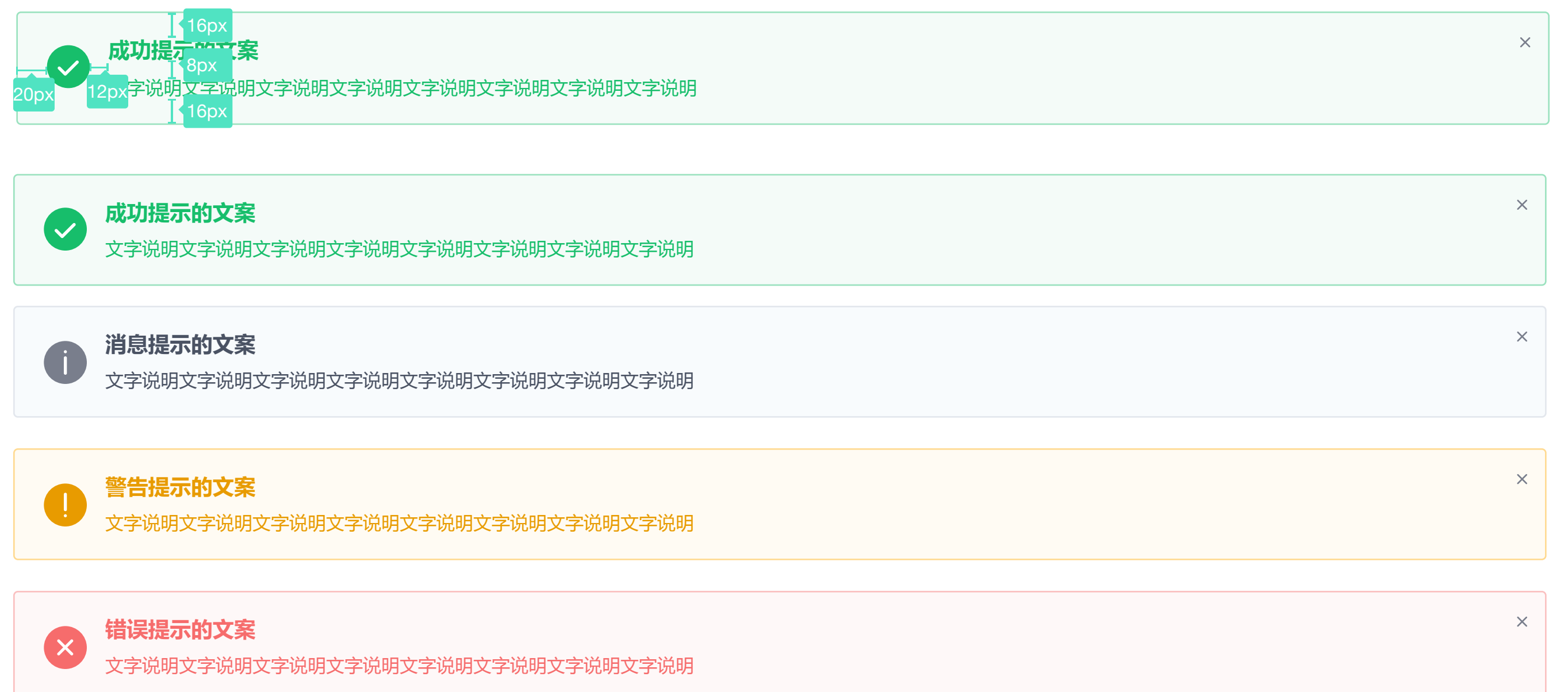
# 用法

用于页面中展示重要的提示信息。可自定义几秒消失，或手动关闭通知，位置可根据需要自行设计。

## 基础用法（关闭和icon可去）



## 含描述信息（关闭和icon可去）



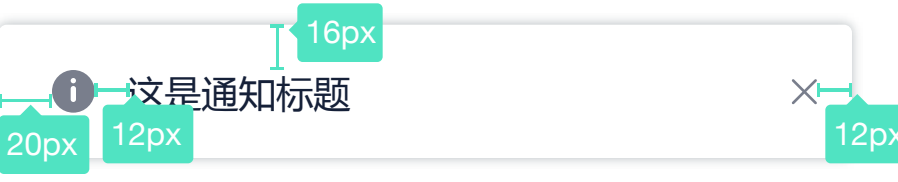
## 用法

- 1、悬浮出现在页面右上角，显示全局的通知提醒消息；
- 2、点击标题和内容区域查看通知详情；
- 3、可自定义几秒消失，或手动关闭通知；

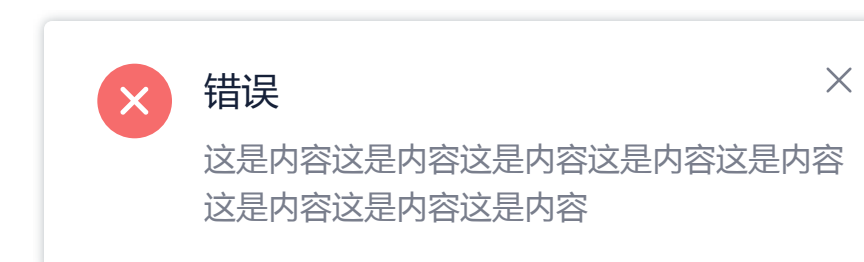
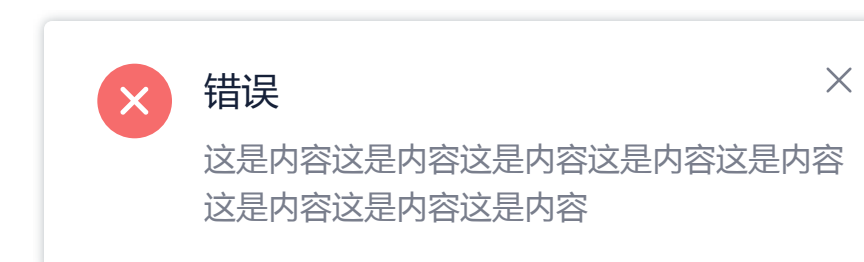
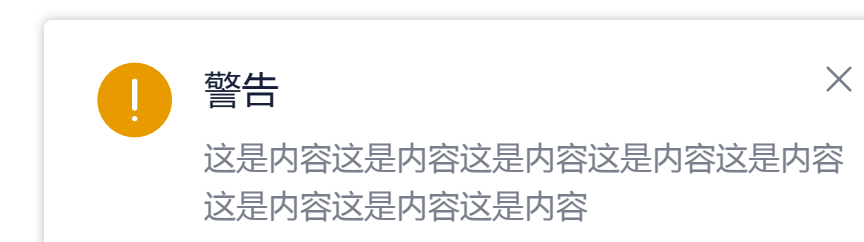
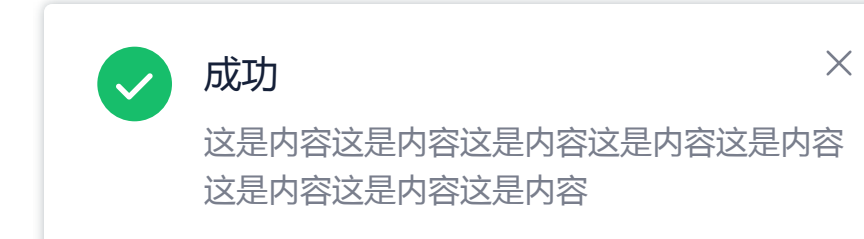
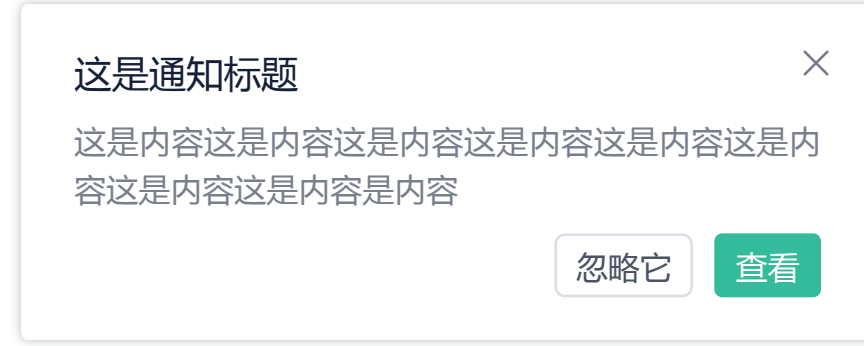
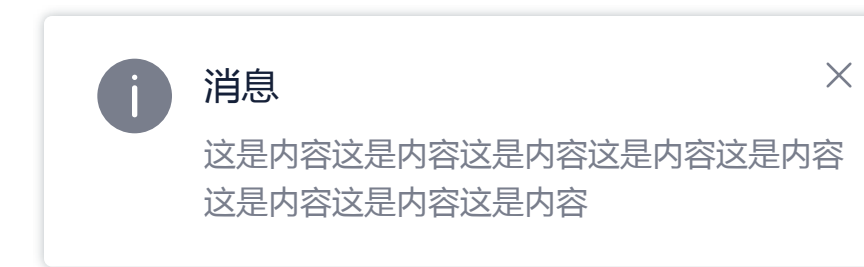
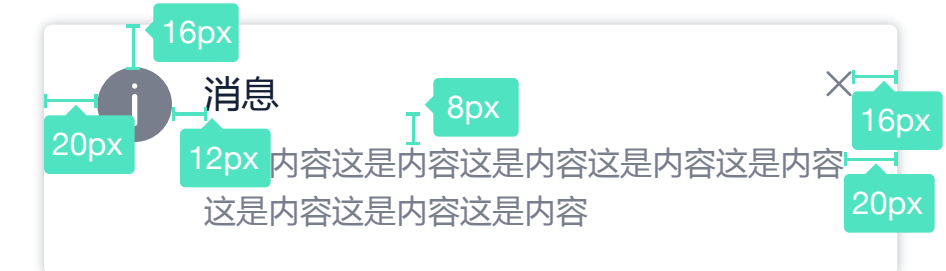
### 基础用法（关闭可去）



### 仅标题（关闭可去）



### 带描述（关闭可去）



4.29

# 弹窗 messagebox

组件规范

COMPONENT GUIDELINE

## 提示对话框

当用户进行操作时会被触发，该对话框中断用户操作，直到用户确认知晓后才可关闭。



## 自定义弹窗

1、可自定义配置不同内容。最大高度不超过单屏页面80%，最大宽度不超过900px，超出使用滚动条，按钮始终固定在底部到底；

2、最小宽度建议不要小于360px，建议content上下左右间距参考标注。



## 4.3 加载默认图 load default graph

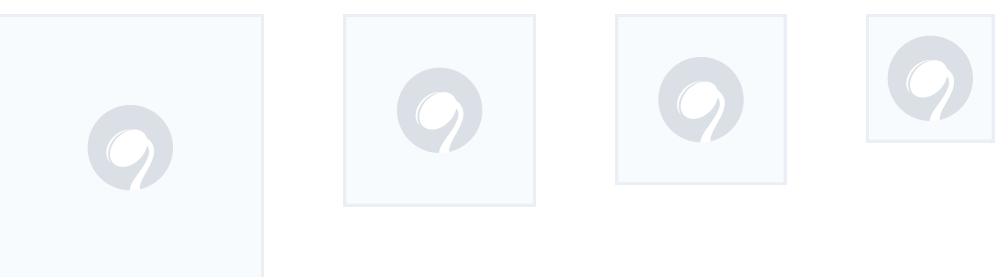
### 加载

加载数据时显示动效。

商品信息	数量	单价	返利信息	查看信息	商品操作
 创意U型相框 原木色 6寸创意U型相框 原木设计制作原创设计创意U型相框 原木色 6寸创意U型相框... OMS订单行号 : 00721267276501 商品编码 : 32347898 延保三年	X 1	¥90.00	云钻 : 20颗 返券 : 7天优惠券	物流详情 促销活动 效期详情	申请投诉 申请价保 预约服务
加载中...					
鉴定信息	鉴定方式 : 我司上门鉴定	鉴定单号 : 170000746385947389	鉴定单行号 : 63959302797	维修方式 : 上门维修	故障粉编码 : B2284758
收起更多 ^					

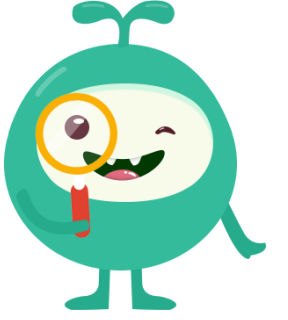
### 默认图片

图片未加载出来使用默认图片，根据图片大小定义底图尺寸，豆芽logo始终固定32X32px居中显示。



## 用法

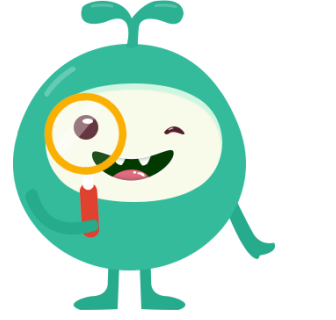
提供三个图文场景，根据实际情况选择图片使用，文字内容可结合需求配置。图片大小可根据页面实际大小进行调整，建议尺寸180\*180，90\*90。



没有搜索结果时，建议采用幽默的文案  
8px



搜索结果为空  
8px  
没有搜索结果时，建议采用幽默的文案



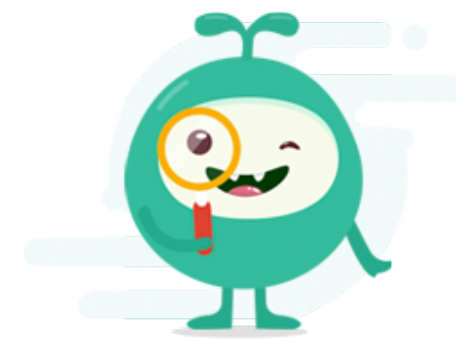
搜索结果为空  
8px  
8px  
20px  
没有搜索结果时，建议采用幽默的文案  
引导解决

场景一

场景二

场景三

情感化图表分两种：(1) 有背景 (2) 无背景。有背景主要用在浅色底上，无背景一般用在深色底上。



搜索结果为空



暂无信息



网络异常



无网络



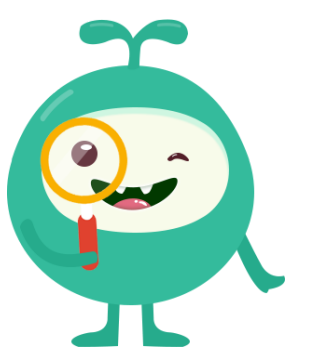
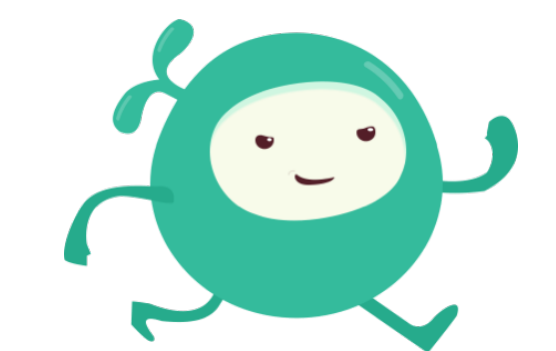
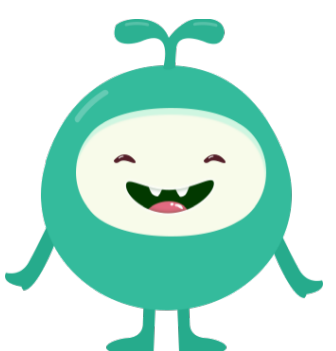
努力加载中



没有找到您所请求的页面



页面研发中，敬请期待





That is All

COPYRIGHT © SUNING.COM  
VISUAL DESIGN GUIDELINE FOR PC CLIENT