协助进行页面级整体布局。

## 设计规则

### 尺寸

一级导航项偏左靠近 logo 放置,辅助菜单偏右放置。

- 顶部导航 (大部分系统): 一级导航高度 64px , 二级导航 48px 。
- 顶部导航 (展示类页面): 一级导航高度 80px , 二级导航 56px 。
- 顶部导航高度的范围计算公式为: 48+8n 。
- 侧边导航宽度的范围计算公式: 200+8n 。

#### 交互

- 一级导航和末级的导航需要在可视化的层面被强调出来;
- 当前项应该在呈现上优先级最高;
- 当导航收起的时候,当前项的样式自动赋予给它的上一个层级;
- 左侧导航栏的收放交互同时支持手风琴和全展开的样式,根据业务的要求进行适当的选择。

#### 视觉

导航样式上需要根据信息层级合理的选择样式:

#### • 大色块强调

建议用于底色为深色系时,当前页面父级的导航项。

#### • 高亮火柴棍

当导航栏底色为浅色系时使用,可用于当前页面对应导航项,建议尽量在导航路径的最终项使用。

#### • 字体高亮变色

从可视化层面,字体高亮的视觉强化力度低于大色块,通常在当前项的上一级使用。

#### • 字体放大

12px 、14px 是导航的标准字号,14号字体用在一、二级导航中。字号可以考虑导航项的等级做相应选择。

## 组件概述

- Layout: 布局容器, 其下可嵌套 Header Sider Content Footer 或 Layout 本身, 可以放在任何父容器中。
- Header: 顶部布局, 自带默认样式, 其下可嵌套任何元素, 只能放在 Layout 中。
- Sider: 侧边栏, 自带默认样式及基本功能, 其下可嵌套任何元素, 只能放在 Layout 中。
- Content:内容部分,自带默认样式,其下可嵌套任何元素,只能放在 Layout 中。
- Footer:底部布局,自带默认样式,其下可嵌套任何元素,只能放在 Layout 中。

注意: 采用 flex 布局实现,请注意<u>浏览器兼容性</u>问题。

### API

# Layout

## 布局容器。

参数	说明	类型	默认 值
className	容器 className	string	-
hasSider	表示子元素里有 Sider,一般不用指定。可用于服务端渲染时避免样式闪动	boolean	-
style	指定样式	CSSProperties	-

# Layout.Sider

# 侧边栏。

参数	说明	类型	默认 值
breakpoint	触发响应式布局的 <u>断点</u>	xs   sm   md   lg   xl   xxl	-
className	容器 className	string	-
collapsed	当前收起状态	boolean	-
collapsedWidth	收缩宽度,设置为 0 会出现特殊 trigger	number	80
collapsible	是否可收起	boolean	false
default Collapsed	是否默认收起	boolean	false
reverseArrow	翻转折叠提示箭头的方向,当 Sider 在右边时可以使用	boolean	false
style	指定样式	CSSProperties	-
theme	主题颜色	light   dark	dark
trigger	自定义 trigger,设置为 null 时隐藏 trigger	ReactNode	-
width	宽度	number   string	200
zeroWidthTriggerStyle	指定当 collapsedWidth 为 0 时出现的特殊 trigger 的样	object	-

	式		
onBreakpoint	触发响应式布局断点时的回调	(broken) => {}	-
onCollapse	展开-收起时的回调函数,有点击 trigger 以及响应式反馈两种方式可以触发	(collapsed, type) => {}	-

## breakpoint width

```
{
    xs: '480px',
    sm: '576px',
    md: '768px',
    lg: '992px',
    x1: '1200px',
    xx1: '1600px',
}
```