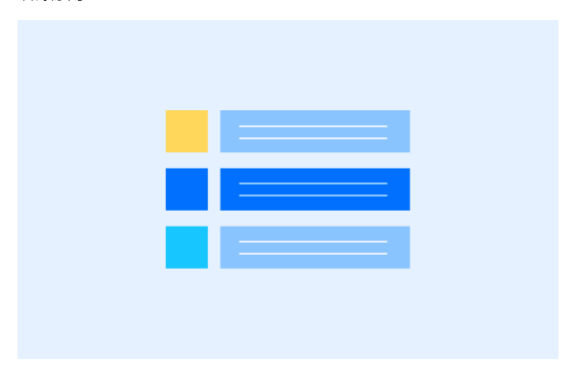
设计目标

提高信息浏览和搜寻效率,便捷执行操作。

设计原则



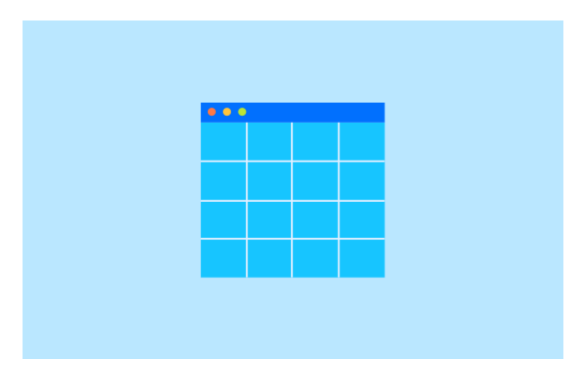
直截了当

信息尽量平铺展示,如无必要,不要做大量隐藏、折叠等操作。



层次分明

按照接近原则,对信息分层分组展示,降低单个页面内信息复杂度。



化繁为简

减少复杂结构的使用,尽量使用相似结构和模块,降低结构差异对用户的干扰,让用户更聚焦于信息本身。

如何设计

基础布局

| 111111111111111111111111111111111111111 | |
|-----------------------------------------|-----|
| | |
| | |
| | |
| 111111111111111111 | |
| | |
| | |
| | |
| 全尺寸 | 内容区 |

基础详情单页直接平铺所有需要展示的的信息,推荐使用这种详情展示方式。

模板 - 基础详情

将主体内容呈现于一整张卡片中,使用不通栏分割线将相关内容分组。

什么时候使用

需要展示内容量少,复杂度低的信息。

模板 - 单据详情

展示某个审批单据的详细信息,将内容复杂度较高的各模块使用卡片区割开来。

什么时候使用

适用于审批流程和审批明细展示, 以及部分审批操作。

涉及哪些操作

通过、驳回、转交、加签、挂起、撤回。

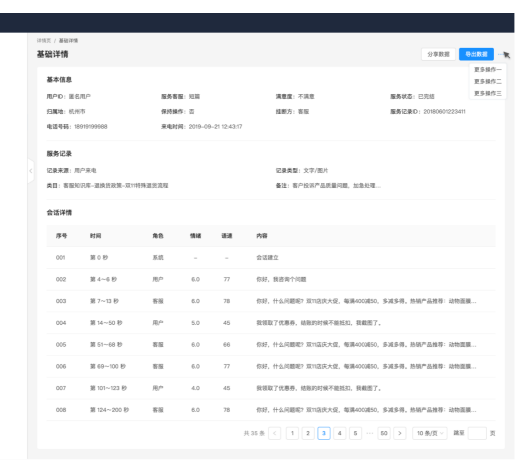
复杂布局

将信息复杂度较高、相关性较弱的信息拆分为多个部分,并通过 页签 、分步、卡片分区、卡片内分组等形式按照相关性分组,用来处理复杂度较高的详情内容。

模板 - 高级详情

什么时候使用

当详情页内容量大复杂度高时,不得不拆分为多个页签,作为辅助导航引导用户浏览信息。



模板 - 发布流程

将内容分阶段组织,了解不同阶段的事项。

什么时候使用

适用于开发协作流程。

设计建议

选择模板

根据信息的复杂度和相关性模型,选用相应的信息呈现方式,选用合理的布局方案来承载详情页的内容。

区隔方式

根据各个信息之间的相关性,判断各个信息模块之间的亲密度,通常情况下,相关性强的内容尽量靠近,相关性弱的的内容尽量拉开层次。

• 不通栏分割线:将相关内容分开;

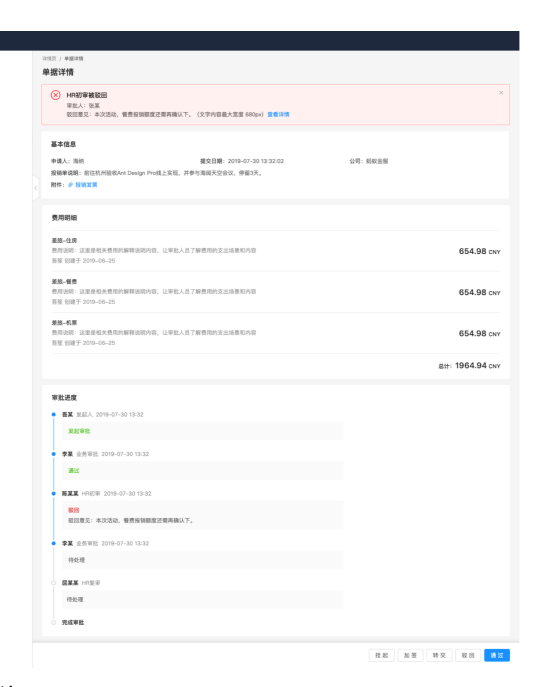
• 通栏分割线:将内容分成多个部分;

• 卡片: 放置一个主题;

• 页签:对象描述信息最顶层组织方式,如按版本组织、按意图组织、按阶段组织;

内容组件

根据不同的信息类型和复杂度选用对应的信息呈现方式。按复杂度由低至高,提供以下组件供选择:



扩展阅读

会用到哪些全局规则

- 数据格式
- <u>按钮</u>

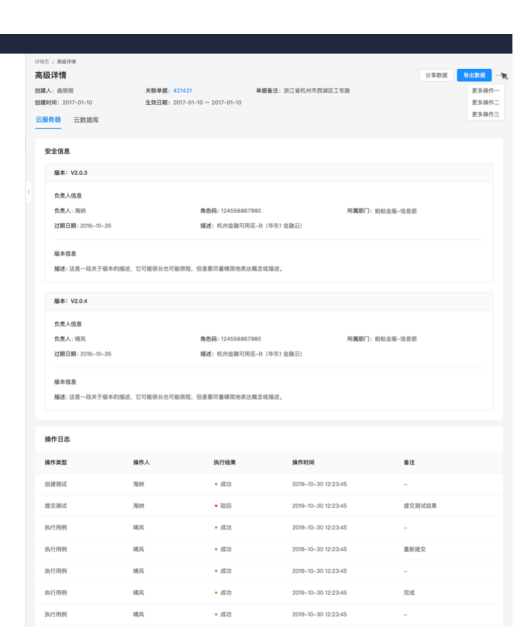
会用到哪些模块或组件

- 描述列表
- 折叠面板
- 表格

外部参考文章

| _ | | Tab 分区 |
|-----------------------------------------|--------|---------------|
| 111111111111111111111111111111111111111 | | |
| | | 信息 尼二原 |
| | | 信息展示区 |
| | | |
| | | |
| | 2尺寸内容区 | |

- Fiori How to Design an Object Page
 SAP Fiori 2.0: The Object Page Part 1: It's History
- <u>Fiori 详情页汇总</u>
- Object Page Floorplan超市商品陈列原则



执行用例

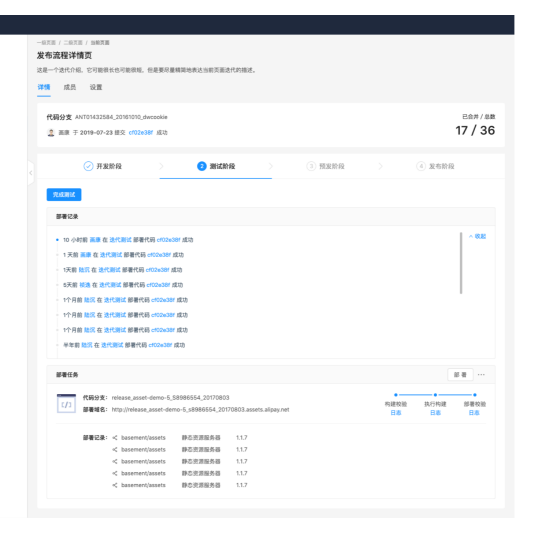
晴风

成功

2019-10-30 12:23:45

共 35 条 〈 1 2 3 4 5 … 50 〉 10 条/页 〉 跳至 页

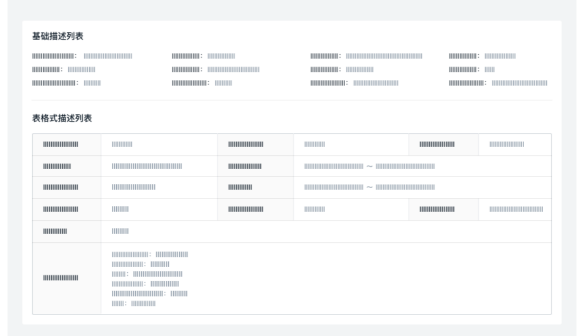




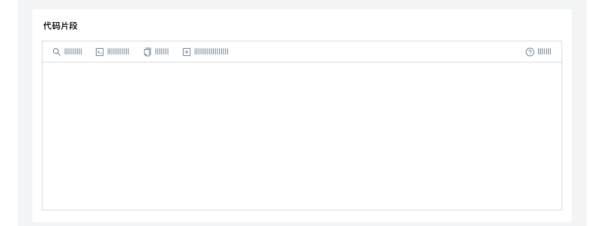


描述列表

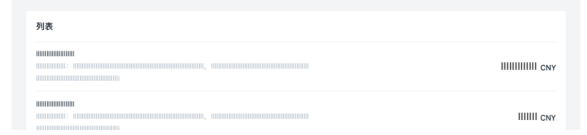
▶ 当描述项多于 9 项时使用表格式,更快速定位到信息。



代码片段



列表



流程日志

内嵌卡片

```
内嵌卡片
10000001: 110000000
    ......
.....
```

#