

Detail Pages display the complete data to users. Users can edit the information or do other operations.

Design Goals

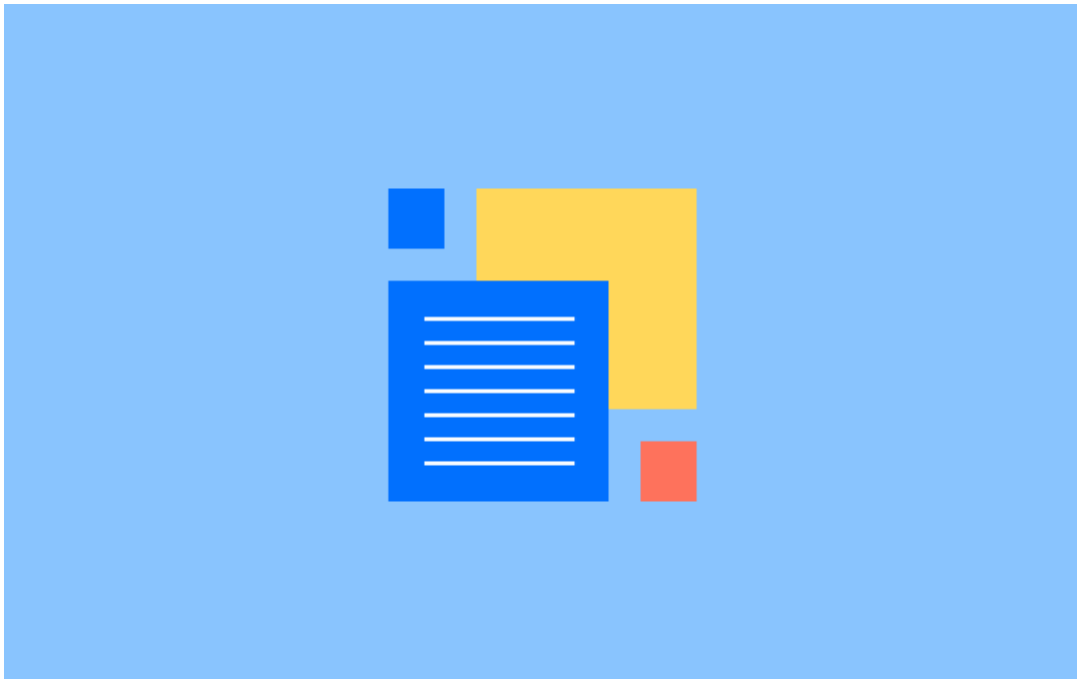
To increase the information viewing and searching efficiency. To raise the convenience of operation.

Design Principles



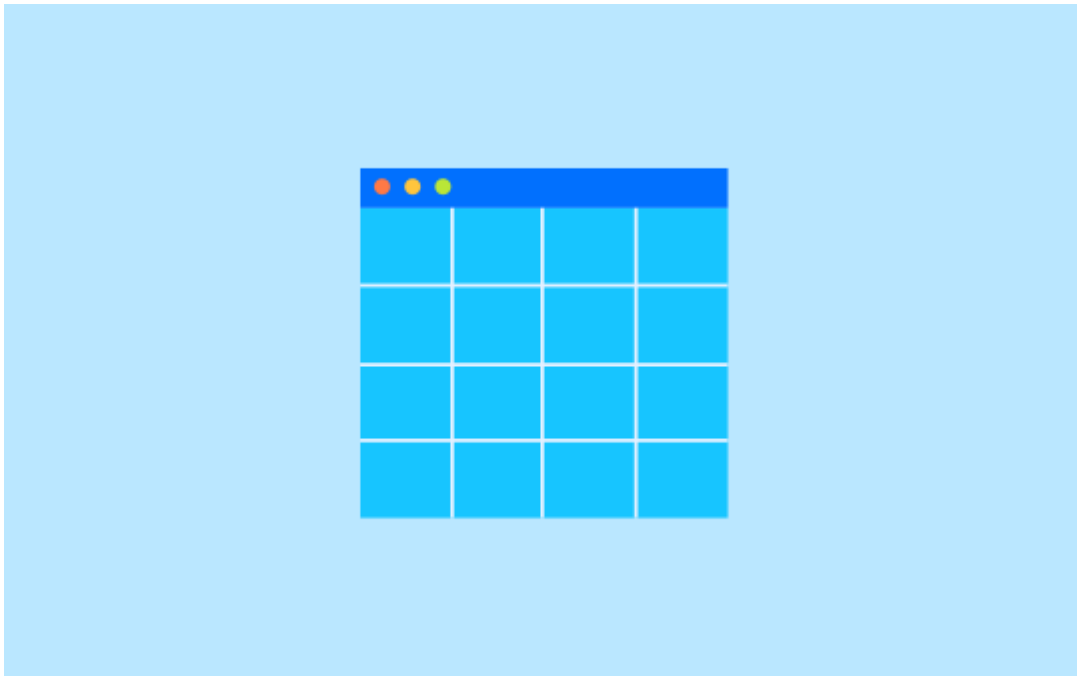
Direct

Try to display the information as flat as possible. Do not hide or fold up the content if not necessary.



Clear hierarchy

In order to decrease the information complexity on each page, put information in levels and groups, following the principle of proximity.

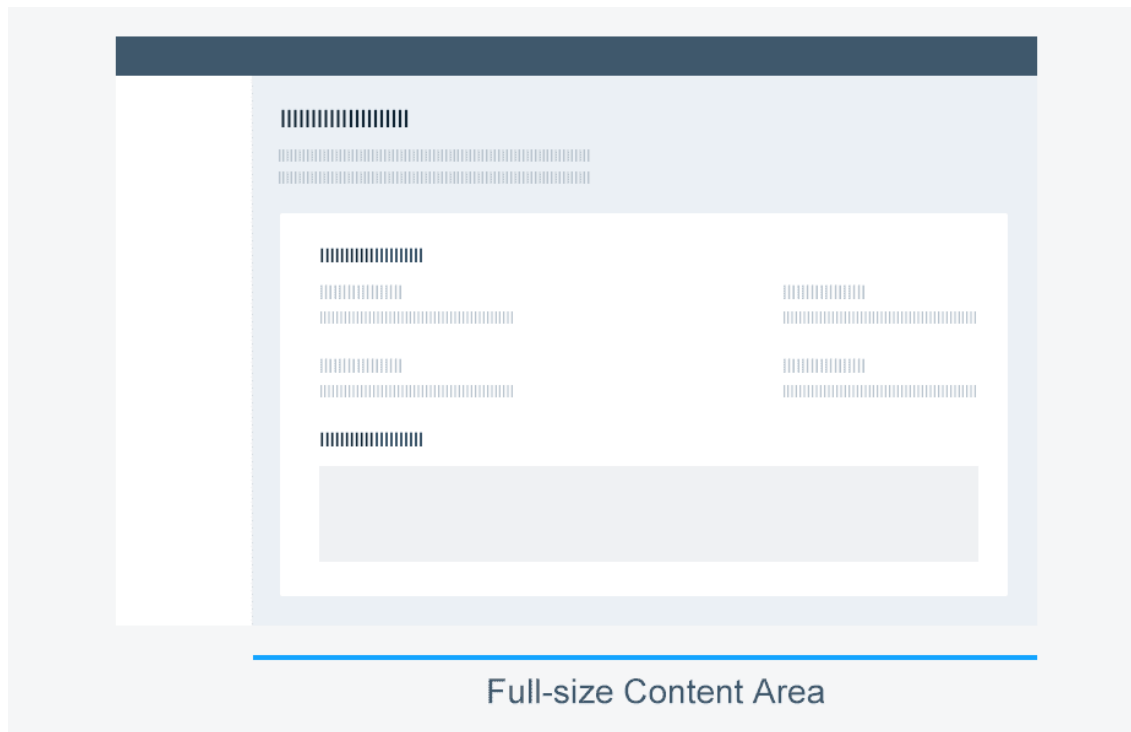


Concise

Reduce the use of complex structures, try to use similar layouts and modules to reduce the interference of structural differences to users, and let them focus on information itself.

Typical Templates

Basic Layouts



Basic Detail Pages directly show all the information at the same level of hierarchy. We suggest such method of displaying data.

[Basic Detail Templates](#)

Basic layout templates display the main information on one whole card, using non-column split lines to separate the content into groups.

When to use

To display information with less content and low complexity.

Document Detail Templates

Document Detail Templates display the detailed information of approval documents. They use cards to separate the modules with complex content.

When to use

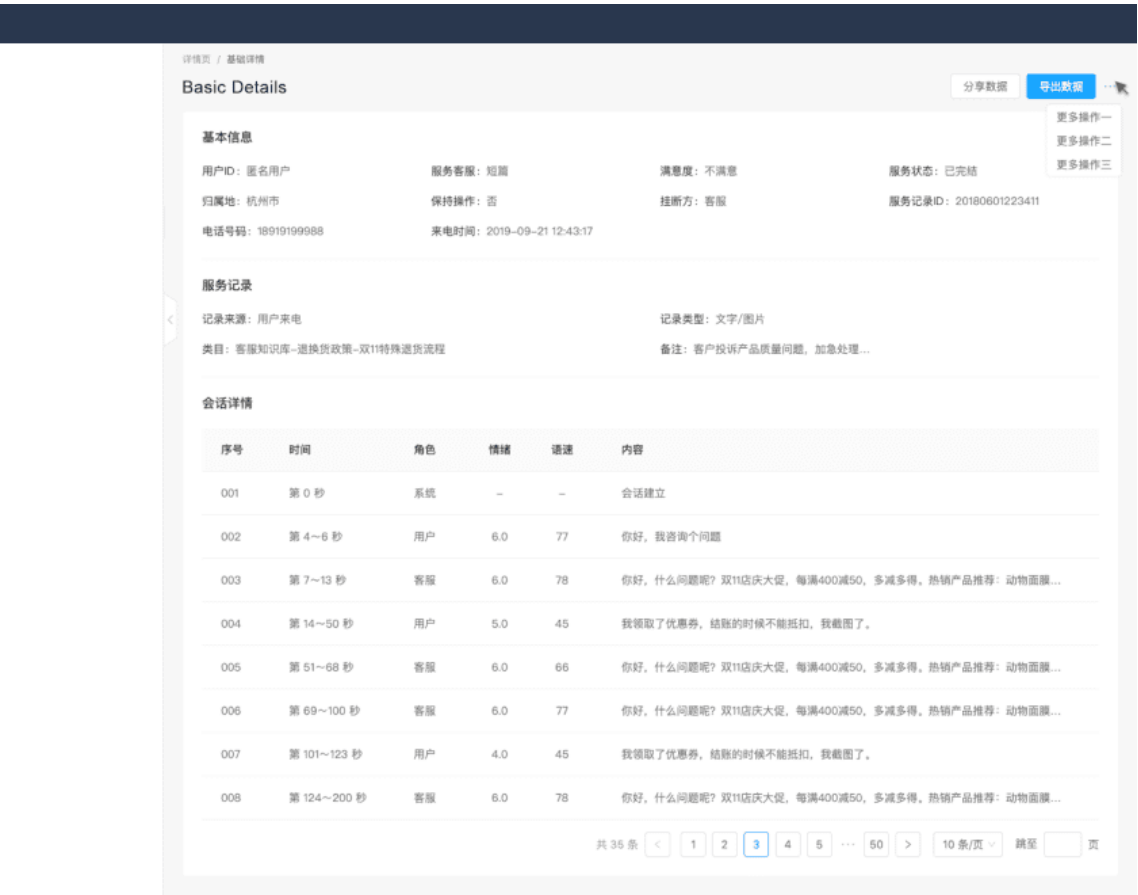
To display approval process and detailed approval information, as well as some approval operations.

Related operations

Pass, reject, transfer, sign, suspend and withdraw.

Complex Layouts

Deal with complex details in the following way: Divide information with high complexity and weak correlation into multiple parts. And put the parts into groups according to their relativities, with tabs, steps, cards, etc.



[Advanced Detail Templates](#)

When to use

When the detail page has large and complex content, it has to be split into multiple tabs to guide users to browse information.

Publish Process Templates

Divide the content into steps, letting users to browse and operate step by step.

When to use

Such templates are suitable for developing and collaborating processes.

Design Suggestions

How to choose template

Based on information complexity and correlation model, choose related modes to present the information, and select suitable layouts to display the contents of detail pages.

Separation Methods

Conclude the closeness of each information module according to the relevance among them. Usually, the more relevant the contents are, the closer they are to each other.

- Non-column split lines: to separate relevant contents;

详情页 / 单据详情

Document Details

✖

HR初审被驳回

✖

审批人: 张某

驳回意见: 本次活动, 餐费报销额度还需再确认下。 (文字内容最大宽度 680px) [查看详情](#)

基本信息

申请人: 海纳

提交日期: 2019-07-30 13:32:02

公司: 蚂蚁金服

报销单说明: 前往杭州验收Ant Design Pro线上实现, 并参与海阔天空会议, 停留3天。

附件: [报销发票](#)

费用明细

差旅-住房

费用说明: 这里是相关费用的解释说明内容, 让审批人员了解费用的支出场景和内容
吾奎 创建于 2019-06-25

654.98 CNY

差旅-餐费

费用说明: 这里是相关费用的解释说明内容, 让审批人员了解费用的支出场景和内容
吾奎 创建于 2019-06-25

654.98 CNY

差旅-机票

费用说明: 这里是相关费用的解释说明内容, 让审批人员了解费用的支出场景和内容
吾奎 创建于 2019-06-25

654.98 CNY

总计: 1964.94 CNY

审批进度

● 吾某 发起人 2019-07-30 13:32

发起审批

● 李某 业务审批 2019-07-30 13:32

通过

● 陈某某 HR初审 2019-07-30 13:32

驳回

驳回意见: 本次活动, 餐费报销额度还需再确认下。

● 李某 业务审批 2019-07-30 13:32

待处理

○ 屈某某 HR复审

待处理

○ 完成审批

挂起

加签

转交

驳回

通过

- Full-column split lines: to divide the content into multiple parts;
- Cards: to display information on one topic;
- Tabs: to put the information into groups according to some feature, such as version, intention, phase, etc.

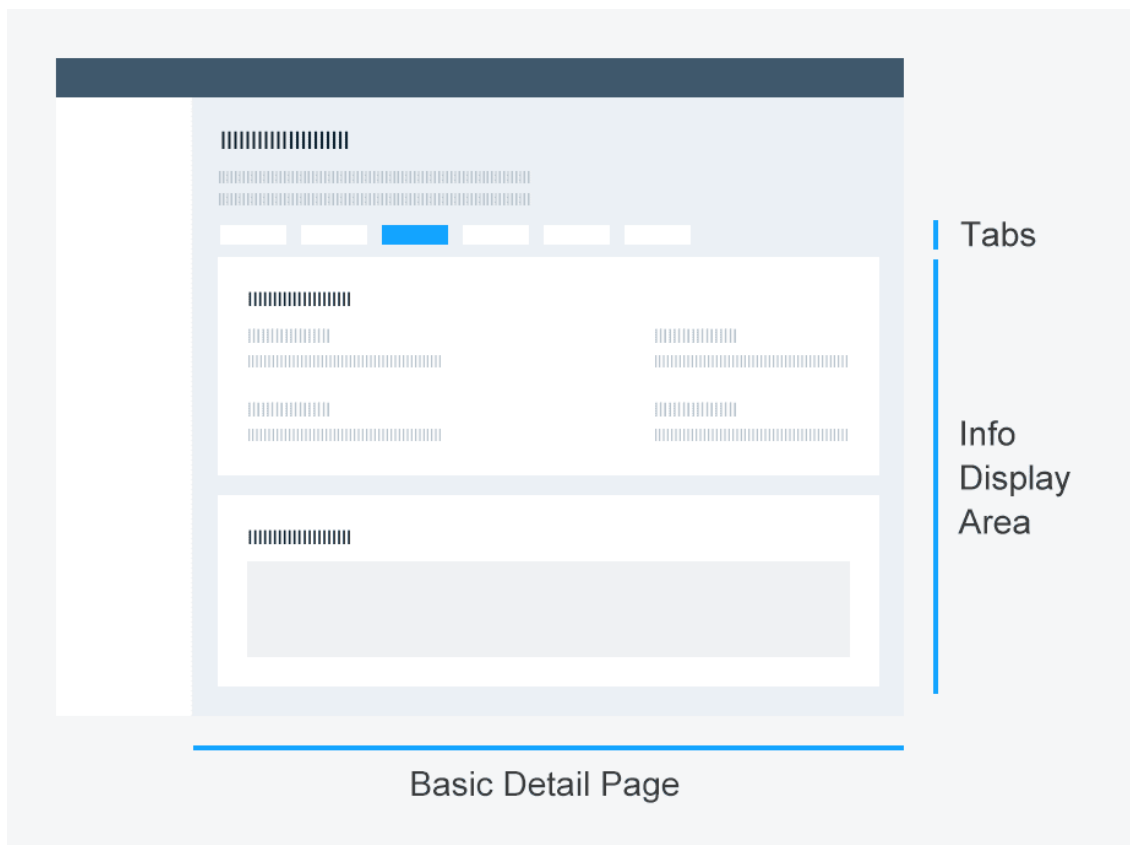
Content Components

Select presentation modes of the information according to its types and complexity. Abased on the complexity from low to high, the followings are available components:

Read more

Related Global Rules

- [Data Format](#)
- [Button](#)



Related Modules or Components

- [Description](#)
- [Collapse](#)
- [Table](#)

Reference

- [Fiori – How to Design an Object Page](#)
- [SAP Fiori 2.0: The Object Page — Part 1: It's History](#)
- [Object Page Floorplan](#)
- [Principle of Product Display in Supermarkets](#)

Advanced Details

创建人：曲丽丽

关联单据：[421421](#)

单据备注：浙江省杭州市西湖区工专路

创建时间：2017-01-10

生效日期：2017-01-10 ~ 2017-01-10

云服务器

[云数据库](#)

分享数据

导出数据

更多操作一

更多操作二

更多操作三

数据信息

数据库类型	Spark	表类型	物理表	产出任务	13982
配置时间	2018-04-24 18:00:00	使用时间	2018-04-24 18:00:00 至 2019-04-24 18:00:00		
所属业务	金融科技-Tech UI	数据位点	2018-04-24 18:00:00 至 2019-04-24 18:00:00		
存储量 (GB)	50	数据负责人	王小明	创建时间	2018-04-23 12:00:32
生命周期 (天)	30				
配置信息	数据库类型: MongoDB 数据库版本: 3.4 套餐: dds.mongo.mid 存储空间: 10 GB replication_factor: 3 地域: 华东 1				

应用实例

▶ 应用 A – 溯源小程序实例		
▼ 应用 B – 支付宝小程序		
负责人: 王小明	角色码: 12423242324	所属部门: 蚂蚁金服-信息部
创建时间: 2019-10-26	描述: 杭州金融可用区-B (华东1 金融云)	
▶ 应用 C – 支付宝生活号		
▶ 应用 D – WEB端浏览器		

Advanced Details

创建人：曲丽丽

创建时间：2017-01-10

关联单据：421421

生效日期：2017-01-10 ~ 2017-01-10

单据备注：浙江省杭州市西湖区工专路

云服务器

云数据库

分享数据

导出数据

更多操作一

更多操作二

更多操作三

安全信息

版本：V2.0.3

负责人信息

负责人：海纳

角色码：124566867980

所属部门：蚂蚁金服-信息部

过期日期：2016-10-26

描述：杭州金融可用区-B（华东1 金融云）

版本信息

描述：这是一段关于版本的描述。它可能很长也可能很短，但是要尽量精简地表达概念或描述。

版本：V2.0.4

负责人信息

负责人：晴风

角色码：124566867980

所属部门：蚂蚁金服-信息部

过期日期：2016-10-26

描述：杭州金融可用区-B（华东1 金融云）

版本信息

描述：这是一段关于版本的描述。它可能很长也可能很短，但是要尽量精简地表达概念或描述。

操作日志

操作类型	操作人	执行结果	操作时间	备注
创建测试	海纳	• 成功	2019-10-30 12:23:45	-
提交测试	海纳	• 驳回	2019-10-30 12:23:45	提交测试结果
执行用例	晴风	• 成功	2019-10-30 12:23:45	-
执行用例	晴风	• 成功	2019-10-30 12:23:45	重新提交
执行用例	晴风	• 成功	2019-10-30 12:23:45	-
执行用例	晴风	• 成功	2019-10-30 12:23:45	完成
执行用例	晴风	• 成功	2019-10-30 12:23:45	-
执行用例	晴风	• 成功	2019-10-30 12:23:45	-

Publish Process Details

这是一个迭代介绍。它可能很长也可能很短，但是要尽量精简地表达当前页面迭代的描述。

[详情](#) [成员](#) [设置](#)

代码分支 ANT01432584_20161010_dwcookie

 画康 于 2019-07-23 提交 cf02e38f 成功

已合并 / 总数

17 / 36

1 开发阶段

2 测试阶段

3 预发阶段

4 发布阶段

完成测试

部署记录

- 10 小时前 画康 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 1 天前 画康 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 1 天前 陆沉 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 5 天前 祯逸 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 1 个月前 陆沉 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 1 个月前 陆沉 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 1 个月前 陆沉 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功
- 半年前 陆沉 在 迭代测试 部署代码 cf02e38f 成功

收起

部署任务

部署 ...

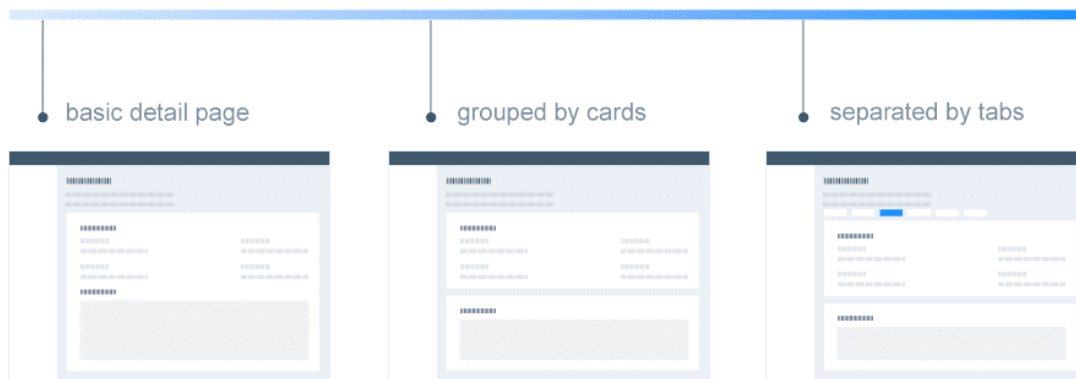
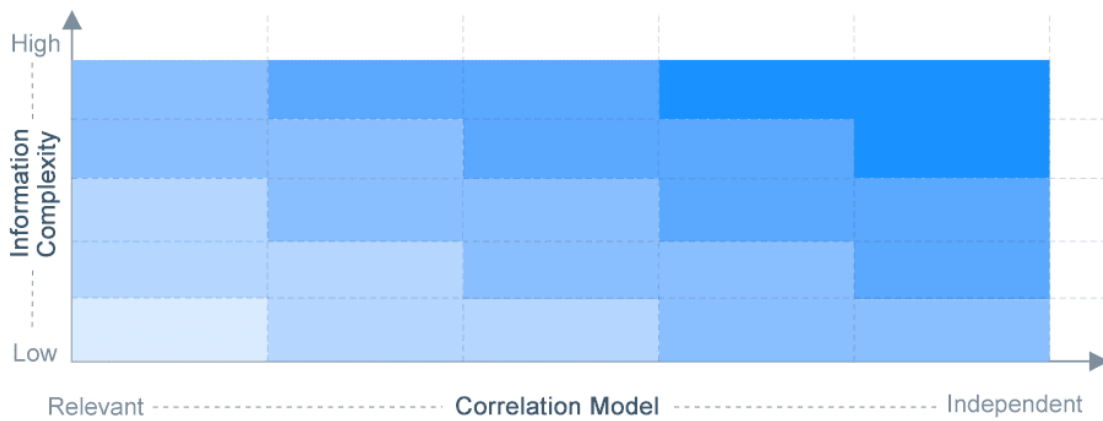


代码分支: release_asset-demo-5_S8986554_20170803

部署域名: http://release_asset-demo-5_s8986554_20170803.assets.alipay.net

构建校验 执行构建 部署校验
日志 日志 日志

部署记录:	<	basement/assets	静态资源服务器	1.1.7
	<	basement/assets	静态资源服务器	1.1.7
	<	basement/assets	静态资源服务器	1.1.7
	<	basement/assets	静态资源服务器	1.1.7
	<	basement/assets	静态资源服务器	1.1.7



• Single Card



• Multiple Cards



• Page Layers

Highly Relevant

Weakly Relevant

Description Lists

When there are more than 9 description items, use table to help users quickly locate the information.

Basic Description List

Item 1: Description of the first item.

Item 2: Description of the second item.

Item 3: Description of the third item.

Item 4: Description of the fourth item.

Item 5: Description of the fifth item.

Item 6: Description of the sixth item.

Item 7: Description of the seventh item.

Item 8: Description of the eighth item.

Item 9: Description of the ninth item.

Item 10: Description of the tenth item.

Description List Table

Item ID	Item Name	Item Category	Item Description	Item Price	Item Status
001	Item 1	Category A	Description of Item 1 ~ Description of Item 2		
002	Item 2	Category B	Description of Item 3 ~ Description of Item 4		
003	Item 3	Category C	Item 3 Description	Item 3 Price	Item 3 Status
004	Item 4	Category D	Item 4 Description	Item 4 Price	Item 4 Status
005	Item 5	Category E	Item 5 Description	Item 5 Price	Item 5 Status
006	Item 6	Category F	Item 6 Description	Item 6 Price	Item 6 Status
007	Item 7	Category G	Item 7 Description	Item 7 Price	Item 7 Status
008	Item 8	Category H	Item 8 Description	Item 8 Price	Item 8 Status
009	Item 9	Category I	Item 9 Description	Item 9 Price	Item 9 Status
010	Item 10	Category J	Item 10 Description	Item 10 Price	Item 10 Status

Code Fragments

Code Fragment

Search

Copy

Share

More

Code Editor

Lists

Lists

- Item 1

Item 1 Description

Item 1 Price
- Item 2

Item 2 Description

Item 2 Price

总计: ||||| CNY

Process Logs



Embedded Cards

```
#####  
  
#####  
  
##### : #####  
  
##### : #####  
  
##### : #####  
  
#####  
  
##### :
```

Collapses

Collapses

▶

▼

▶

▶