通用卡片容器。

# 何时使用

最基础的卡片容器,可承载文字、列表、图片、段落,常用于后台概览页面。

# API

<Card title="卡片标题">卡片内容</Card>

#### Card

参数	说明	类型	默认值	版本
actions	卡片操作组,位置在卡片底部	Array < ReactNode >	-	
activeTabKey	当前激活页签的 key	string	-	
bodyStyle	内容区域自定义样式	CSSProperties	-	
bordered	是否有边框	boolean	true	
cover	卡片封面	ReactNode	-	
defaultActiveTabKey	初始化选中页签的 key,如果没有设置 activeTabKey	String		
extra	卡片右上角的操作区域	ReactNode	-	
headStyle	自定义标题区域样式	CSSProperties	-	
hoverable	鼠标移过时可浮起	boolean	false	
loading	当卡片内容还在加载中时,可以用 loading 展示一个占位	boolean	false	
size	card 的尺寸	default   small	default	
tabBarExtraContent	tab bar 上额外的元素	一额外的元素 ReactNode		
tabList	页签标题列表	Array<{key: string, tab: ReactNode}>	-	
tabProps	<u>Tabs</u>	-	-	
title	卡片标题	ReactNode	-	
type	卡片类型,可设置为 inner 或 不设置	string	-	
onTabChange	页签切换的回调	(key) => void	-	

## Card.Grid

参数	说明	类型	默认值	版本	

className	网格容器类名	string	-	
hoverable	鼠标移过时可浮起	boolean	true	
style	定义网格容器类名的样式	CSSProperties	-	

## Card.Meta

参数	说明	类型	默认值	版本
avatar	头像/图标	ReactNode	-	
className	容器类名	string	-	
description	描述内容	ReactNode	-	
style	定义容器类名的样式	CSSProperties	-	
title	标题内容	ReactNode	-	