采用分页的形式分隔长列表,每次只加载一个页面。

何时使用

- 当加载/渲染所有数据将花费很多时间时;
- 可切换页码浏览数据。

API

<Pagination onChange={onChange} total={50} />

参数	说明	类型	默认值	版本
current	当前页数	number	-	
defaultCurrent	默认的当前页数	number	1	
defaultPageSize	默认的每页条数	number	10	
disabled	禁用分页	boolean	-	
hideOnSinglePage	只有一页时是否隐藏分页器	boolean	false	
itemRender	用于自定义页码的结构,可 用于优化 SEO	(page, type: 'page' 'prev' 'next', originalElement) => React.ReactNode	-	
pageSize	每页条数	number	-	
pageSizeOptions	指定每页可以显示多少条	string[]	[10, 20, 50, 100]	
responsive	当 size 未指定时,根据屏幕 宽度自动调整尺寸	boolean	-	
showLessItems	是否显示较少页面内容	boolean	false	
showQuickJumper	是否可以快速跳转至某页	boolean { goButton: ReactNode }	false	
show Size Changer	是否展示 pageSize 切换器, 当 total 大于 50 时默认为 true	boolean	-	
showTitle	是否显示原生 tooltip 页码提示	boolean	true	
showTotal	用于显示数据总量和当前数 据顺序	function(total, range)	-	
simple	当添加该属性时,显示为简 单分页	boolean	-	
size	当为 small 时,是小尺寸分 页	default small	default	

total	数据总数	number	0	
onChange	页码或 pageSize 改变的回调,参数是改变后的页码及每页条数	function(page, pageSize)	-	
onShowSizeChange	pageSize 变化的回调	function(current, size)	-	