文本的基本格式。

何时使用

- 当需要展示标题、段落、列表内容时使用,如文章/博客/日志的文本样式。
- 当需要一列基于文本的基础操作时,如拷贝/省略/可编辑。

API

Typography.Text

参数	说明	类型	默认 值	版本
code	添加代码样式	boolean	false	
copyable	是否可拷贝,为对象时可进行各种自定 义	boolean <u>copyable</u>	false	<u>copyable</u>
delete	添加删除线样式	boolean	false	
disabled	禁用文本	boolean	false	
editable	是否可编辑,为对象时可对编辑进行控 制	boolean <u>editable</u>	false	<u>editable</u>
ellipsis	自动溢出省略,为对象时不能设置省略 行数、是否可展开、onExpand 展开事 件	boolean Omit <ellipsis, 'expandable' 'rows' 'onExpand'></ellipsis, 	false	ellipsis
keyboard	添加键盘样式	boolean	false	4.3.0
mark	添加标记样式	boolean	false	
onClick	点击 Text 时的回调	(event) => void	-	
strong	是否加粗	boolean	false	
italic	是否斜体	boolean	false	4.16.0
type	文本类型	secondary success warning danger	-	success: 4.6.0
underline	添加下划线样式	boolean	false	

Typography.Title

参数	说明	类型	默认 值	版本
code	添加代码样式	boolean	false	
copyable	是否可拷贝,为对象时可进行各种自定义	boolean <u>copyable</u>	false	<u>copyable</u>
delete	添加删除线样式	boolean	false	
disabled	禁用文本	boolean	false	

editable	是否可编辑,为对象时可对编辑进行控制	boolean <u>editable</u>	false	<u>editable</u>
ellipsis	自动溢出省略,为对象时可设置省略行数、是 否可展开、添加后缀等	boolean <u>ellipsis</u>	false	<u>ellipsis</u>
level	重要程度,相当于 h1、h2、h3、h4、h5	number: 1, 2, 3, 4, 5	1	5: 4.6.0
mark	添加标记样式	boolean	false	
onClick	点击 Title 时的回调	(event) => void	-	
italic	是否斜体	boolean	false	4.16.0
type	文本类型	secondary success warning danger	-	success: 4.6.0
underline	添加下划线样式	boolean	false	

Typography.Paragraph

参数	说明	类型	默认 值	版本
code	添加代码样式	boolean	false	
copyable	是否可拷贝,为对象时可进行各种自定义	boolean <u>copyable</u>	false	<u>copyable</u>
delete	添加删除线样式	boolean	false	
disabled	禁用文本	boolean	false	
editable	是否可编辑,为对象时可对编辑进行控制	boolean <u>editable</u>	false	<u>editable</u>
ellipsis	自动溢出省略,为对象时可设置省略行数、 是否可展开、添加后缀等	boolean <u>ellipsis</u>	false	ellipsis
mark	添加标记样式	boolean	false	
onClick	点击 Paragraph 时的回调	(event) => void	-	
strong	是否加粗	boolean	false	
italic	是否斜体	boolean	false	4.16.0
type	文本类型	secondary success warning danger	-	success: 4.6.0
underline	添加下划线样式	boolean	false	

copyable

```
text: string,
onCopy: function,
icon: ReactNode,
```

```
tooltips: false | [ReactNode, ReactNode],
}
```

参数	说明	类型	默认值	版本
icon	自定义拷贝图标:[默认图标,拷贝后的图标]	[ReactNode, ReactNode]	-	4.6.0
text	拷贝到剪切板里的文本	string	-	
tooltips	自定义提示文案,为 false 时隐藏文案	[ReactNode, ReactNode]	[复制, 复制成功]	4.4.0
onCopy	拷贝成功的回调函数	function	-	

editable

```
icon: ReactNode,
tooltip: boolean | ReactNode,
editing: boolean,
maxLength: number,
autoSize: boolean | { minRows: number, maxRows: number },
onStart: function,
onChange: function(string),
onCancel: function,
onEnd: function,
triggerType: ('icon' | 'text')[],
enterIcon: ReactNode,
}
```

参数	说明	类型	默认值	版本
autoSize	自动 resize 文本域	boolean { minRows: number, maxRows: number }	-	4.4.0
editing	控制是否是编辑中状态	boolean	false	
icon	自定义编辑图标	ReactNode	<editoutlined></editoutlined>	4.6.0
maxLength	编辑中文本域最大长度	number	-	4.4.0
tooltip	自定义提示文本,为 false 时关闭	boolean ReactNode	编辑	4.6.0
onCancel	按 ESC 退出编辑状态时触发	function	-	
onChange	文本域编辑时触发	function(event)	-	
onEnd	按 ENTER 结束编辑状态时触发	function	-	4.14.0
onStart	进入编辑中状态时触发	function	-	
triggerType	Edit mode trigger - icon, text or	Array <icon text></icon text>	[icon]	

	both (not specifying icon as trigger hides it)			
enterlcon	在编辑段中自定义"enter"图标(传 递"null"将删除图标)	ReactNode	<enteroutlined></enteroutlined>	4.17.0

ellipsis

```
rows: number,
expandable: boolean,
suffix: string,
symbol: ReactNode,
tooltip: boolean | ReactNode,
onExpand: function(event),
onEllipsis: function(ellipsis),
}
```

参数	说明	类型	默认值	版本
expandable	是否可展开	boolean	-	
rows	最多显示的行数	number	-	
suffix	自定义省略内容后缀	string	-	
symbol	自定义展开描述文案	ReactNode	展开	
tooltip	省略时,展示提示信息	boolean ReactNode	-	4.11.0
onEllipsis	触发省略时的回调	function(ellipsis)	-	4.2.0
onExpand	点击展开时的回调	function(event)	-	

FAQ

Typography.Link 如何与 react-router 库集成?

react-router 支持自定义渲染组件:

```
<Link to="/" component={Typography.Link} />
```

注意: 这并不是和 react-router 的 Link 的执行逻辑等价 参考