Popover 弹出框

基础用法

Popover 的属性与 Tooltip 很类似,它们都是基于 Vue-popper 开发的,因此对于重复属性,请参考 Tooltip 的文档,在此文档中不做详尽解释。

:::demo trigger 属性用于设置何时触发 Popover, 支持四种触发方式: hover, click, focus 和 manual。对于触发 Popover 的元素, 有两种写法: 使用 slot="reference" 的具名插槽, 或使用自定义指令 v-popover 指向 Popover 的索引 ref。

```
<template>
 <el-popover
  placement="top-start"
   title="标题"
   width="200"
   trigger="hover"
   content="这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容。">
   <el-button slot="reference">hover 激活</el-button>
 </el-popover>
 <el-popover
   placement="bottom"
   title="标题"
   width="200"
   trigger="click"
   content="这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容。">
   <el-button slot="reference">click 激活</el-button>
 </el-popover>
 <el-popover
   ref="popover"
   placement="right"
   title="标题"
   width="200"
   trigger="focus"
   content="这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容。">
 </el-popover>
 <el-button v-popover:popover>focus 激活</el-button>
 <el-popover
   placement="bottom"
   title="标题"
   width="200"
   trigger="manual"
   content="这是一段内容,这是一段内容,这是一段内容。"
   v-model="visible">
   <el-button slot="reference" @click="visible = !visible">手动激活</el-button>
 </el-popover>
</template>
<script>
```

```
export default {
    data() {
        return {
            visible: false
        };
    }
    };
</script>
```

:::

嵌套信息

可以在 Popover 中嵌套多种类型信息,以下为嵌套表格的例子。

:::demo 利用分发取代 content 属性

```
<el-popover
 placement="right"
 width="400"
 trigger="click">
 <el-table :data="gridData">
   <el-table-column width="150" property="date" label="日期"></el-table-column>
   <el-table-column width="100" property="name" label="姓名"></el-table-column>
   <el-table-column width="300" property="address" label="地址"></el-table-column>
 </el-table>
 <el-button slot="reference">click 激活</el-button>
</el-popover>
<script>
 export default {
   data() {
     return {
      gridData: [{
         date: '2016-05-02',
         name: '王小虎',
         address: '上海市普陀区金沙江路 1518 弄'
       }, {
         date: '2016-05-04',
        name: '王小虎',
        address: '上海市普陀区金沙江路 1518 弄'
         date: '2016-05-01',
        name: '王小虎',
         address: '上海市普陀区金沙江路 1518 弄'
       }, {
        date: '2016-05-03',
        name: '王小虎',
         address: '上海市普陀区金沙江路 1518 弄'
       } ]
     };
   }
```

```
};
</script>
```

:::

嵌套操作

当然,你还可以嵌套操作,这相比 Dialog 更为轻量:

:::demo

```
<el-popover
placement="top"
 width="160"
 v-model="visible">
 >这是一段内容这是一段内容确定删除吗? 
 <div style="text-align: right; margin: 0">
  <el-button size="mini" type="text" @click="visible = false">取消</el-button>
   <el-button type="primary" size="mini" @click="visible = false">确定
 </div>
 <el-button slot="reference">删除</el-button>
</el-popover>
<script>
 export default {
   data() {
    return {
     visible: false,
    };
  }
 }
</script>
```

:::

Attributes

参数	说明	类型	可选值	默认值
trigger	触发方式	String	click/focus/hover/manual	click
title	标题	String	_	_
content	显示的内容,也可以通过 slot 传入 DOM	String	_	_
width	宽度	String, Number	_	最小宽度 150px
placement	出现位置	String	top/top-start/top- end/bottom/bottom-start/bottom-	bottom

			end/left/left-start/left- end/right/right-start/right-end	
disabled	Popover 是否可 用	Boolean	_	false
value / v- model	状态是否可见	Boolean	_	false
offset	出现位置的偏移量	Number	_	0
transition	定义渐变动画	String	_	fade-in-linear
visible- arrow	是否显示 Tooltip 箭头,更多参数 可见 <u>Vue-popper</u>	Boolean	_	true
popper- options	popper.js 的参数	Object	参考 popper.js 文档	<pre>{ boundariesElement: 'body', gpuAcceleration: false }</pre>
popper- class	为 popper 添加 类名	String	_	_
open- delay	触发方式为 hover 时的显示 延迟,单位为毫 秒	Number	_	_
close- delay	触发方式为 hover 时的隐藏 延迟,单位为毫 秒	number	_	200
tabindex	Popover 组件的 <u>tabindex</u>	number	_	0

Slot

参数	说明	
_	Popover 内嵌 HTML 文本	
reference	触发 Popover 显示的 HTML 元素	

Events

事件名称	说明	回调参数
show	显示时触发	_
after-enter	显示动画播放完毕后触发	_

hide	隐藏时触发	_
after-leave	隐藏动画播放完毕后触发	_