# 1.组件通信-父传子p179

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

# 2.组件通信-子传父p181

# 3.组件通信-其他p182

# 演练1.父传子

## 1>用模板来创建一个项目,叫做lesson18-component-comm-dad-to-son,然后安装依赖,再输入npm run dev先把项目运行起来

|  |
| --- |
|  |

## 2.在src/components文件夹下面新建一个子组件叫做ChildComp,此时是空白的,不过没有问题,我们需要使用它

|  |
| --- |
|  |

## 3>把App.vue作为父组件.我们在里面导入子组件,然后定义一些响应式数据

|  |
| --- |
|  |

## 4>然后我们在App.vue的HTML模板里面使用子组件,标签把数据以自定义属性的方式传递给子组件

|  |
| --- |
|  |

## 5>然后我们回到子组件,使用defineProps函数来接收父组件的数据,注意这个变量会自动解包

|  |
| --- |
|  |

## 6>然后在子组件的html模板里面渲染父组件的数据,注意props会自动解包

|  |
| --- |
|  |

### 刷新页面,效果如下

|  |
| --- |
|  |