今天学习的内容

1:复习上周知识重点

2:今天的目标

2.1:组件

2.2:组件之间数据传递与通讯(重点&难点)

2.3:组件之间通信 (父组件-->数据->子组件)

步骤

(1)父组件在调用子组件 (传值)

<child :myValue="money"></child>

(2)子组件中获取父组件传来的值

Vue.component("child",{

props:["myValue"], //声明:父组件传递参数名

template:`<div>{{myValue}}</div>`

});

练习:创建父组件 my-login (表单) tips="用户名"

创建子组件 my-input (输入域) placeholder="tips"

练习:创建父组件 parent car="myCar" myCar="QQ"

创建子组件 child <input value="父元素数据qq">

2.4:组件之间通信 (子组件-->数据->父组件)

通过事件的方式来完成数据的传输

(1)在父组件中先定义一个方法，用于接收子组件通过事件发送

来的数据.

methods:{

getData:function(msg){

//参数msg:就是子组件通过事件传递过来的数据

}

}

(2)在父组件模板:绑定事件处理函数

<child @自定义事件名="方法名"></child>

示例:

<child @dataEvent="getData"></child>

(3)在子组件中触发事件,并且传递数据

this.$emit("触发事件名",传递数据);

示例:

this.$emit("dataEvent","交话费");