**今天学习的内容**

**1:复习昨天知识重点**

**2:作业**

**3:今天的目标**

**3.1: Vue 指令----(重点)**

**3.2: Vue 指令----v-bind指令**

**v-bind指令后带一个参数,中间放一个冒号分，这个参数通常html特性**

**语法:**

**v-bind:argumetns="expression"**

**示例:**

**<img v-bind:src="imgUrl" />**

**<p v-bind:style="{backgroundColor:myBg}" />**

**练习:分页条 [1] [2] [3]...[10] ul>li 14:45--14:55**

**数据:pageCount:10;**

**activeNumber:3;**

**提示 .active{color:red}**

**注意事项:**

**a:表达式中直接单词解析变量**

**b:如果字符串单引号**

**3.3: Vue 指令----v-on指令用于监听dom事件,用法与上面指相似**

**表法:<a v-on:click="回调方法名"></a>**

**<a v-on:click.stop="回调方法名"></a>**

**.stop 停止事件冒泡**

**.prevent 阻止事件默认行为**

**.13 .enter 只当前事件触发时才回调**

**.once 只触发一次**

**.left 鼠标左键时触发(2.2.0)**

**.right 鼠标右键时触发(2.2.0)**

**.middle 鼠标中键(2.2.0)**

**练习:分页15:50--15:55**

**上一页 [1][2][3]..[10] 下一页**

**pageCount:10**

**activeNumber:3**

**练习:综合数据列表 16:30---16:40**

**(1)输入框 [james ]**

**(2)循环数据列表**

**<li>tom <button>X(3)</button></li>**

**<li>jerry <button>X</button></li>**

**提示:**

**(1)按回添加数据**

**(2)点击X删除当前行数据**

**3.3: Vue 指令----v-model指令用于与当前元素绑定,value值**

**表法:<input type="text" v-mode="变量" />**

**注意事项:**

**v-model.lazy="变量" #懒惰回车,onblur触发**

**v-model.number="变量" #输入数值**

**v-model.trim="变量" #去除字符串前后空格**

**3.4: Vue 自定义指令**

**Vue自带的指令很多: v-for/v-else/v-if....**

**但是这些指令比较偏向工具化,有些时候需要具体业务功能,**

**发现不够用,可以自定义指令.**

**3.5: Vue 自定义指令创建**

**(1)创建Vue 添加指令**

**new Vue({**

**el:**

**data:**

**directives:{ //自定义指令**

**change:{ //指令名称 v-change**

**bind:function(){}, //bind:指令绑定到元素**

**update:function(){}, //如果调用指令，传参数，参数变化**

**unbind:function(){} //解除绑定的操作**

**}**

**}**

**});**

**3.x: Vue 组件----(重点&难点)**

**作业1:仿照todo数据列示例**

**用户名[ ]**

**年龄[ ]**

**电话[ ]**

**[添加]**

**<table>**

**.... X**

**</table>**

**作业2:授权**