02月01日 日报

1. 已完成的内容

整个项目的修改和完善，angular4的部分视频教学，之后答辩时间的事情安排。

复习angularjs：

数据绑定：

1. 单向数据绑定：ng-bind，
2. 双向数据绑定：ng-model。

Bootstrap：初始化，两个参数。

参数一：要加载N个模块的DOM

参数二：【】，要注入的模块。

$scope 作用域

$rootScope 全局作用域

原生ajax请求步骤

1. 创建XMLHttprequset：xhr=XMLHttprequset
2. Xhr.open(type,url,async) 设置请求地址
3. Xhr.send()发送请求，若为post请求，send可添加参数，参数为要发送的数据。
4. 调用成功时，readystate=4，status=200，进行成功处理。

类名绑定使用ng-class“”

使用方法：{ “要控制的类名”，布尔值（或变量）}

Class可以与ng-class一起使用。

5种服务与其声明方式：

均和控制器声明方式类似

1.模块名.Value（“名称”，值）

2.模块名.service（“名称”，fun(){}）

3.模块名.factory（“名称”，fun(){}）

4. 模块名.constant(“名称”，值)

5. 模块名.provider（“名称”，fun（）{}）

其中provider是模块，config方法中$provide服务下的一个方法

Factory(“名称1”，fun(){

两种书写方式：

1.直接return一个对象，如：

Return{

A:1

Fun：fun（）{

}

Arr:[]

}

2.在回调函数内部书写逻辑，赋值到变量，最后返回该变量，（注意：该变量数据格式为对象），如：

Var fac={}

Fac.a=1;

Fac.fun（）{}

Fac.arr=[];

Return fac

})

.service(“名称”，fun(需要注入的服务，名称1){

名称1.a 名称1就是fac

this.a=1;

This.fun=fun(){

Var b=2;

Return b

};

This.arr=[];

})

模块.config(fun($provide){

$provide.provider(“名称”，fun（）{

This.$get=fun(){

该方法和factory完全相同

}

})

})

1. 教师评语：