*//显示权限ztree树表*$scope.initZtreeData = **function** () {  
 **var** url = $rootScope.**apiList**.**QUERY\_RIGHT\_LIST**;  
 **var** params = {  
 **pageNo**:1,  
 **pageSize**: 1000000,  
 };  
 $http.post(url,params).success(**function**(res){  
 $scope.**zNodes** = res.**data**.**page**.list;*//赋值  
 // console.log($scope.zNodes);* **var** setting = {  
 **view**: {  
 **dblClickExpand**: **false**,  
 **showLine**: **true**,  
 **selectedMulti**: **false** },  
 **data**: {  
 **key**: {  
 **name**: **"rightName"**,*//设置树显示的字段与接口里的字段对应关系* **tId**: **"pkRight"**,  
 **children**: **"subRightName"***//子节点名称与接口字段对应关系，梯形数据结构需要* },  
 **simpleData**: {  
 **enable**:**true**,*//禁用简单的json数据结构，即用梯形结构* **idKey**: **"pkRight"**,*//设置id与接口字段对应关系（可以根据id找到当前节点）* **pIdKey**: **"parentId"**,*//设置子pid与接口字段对应关系（可以根据pid找到父节点）* **rootPId**: **''** }  
 },  
 **check**:{  
 **enable**:**true**,*//开启树的checkbox，也可以设置为radio* },  
 **callback**: {  
 **onClick**: *zTreeOnCheck* ,*//点击节点时 回调* **onCheck**: *zTreeOnCheck*,*//选中checkbox 回调* }  
 };  
 **var** zTree = **$**.**fn**.**zTree**.init(**$**(**"#functionLimitList"**),setting,$scope.**zNodes**);*//初始化* **var** functionLimitList = **$**.**fn**.**zTree**.getZTreeObj(**"functionLimitList"**);  
 functionLimitList.expandAll(**true**);*//默认展开所有* functionLimitList.**setting**.**check**.**chkboxType** = { **"Y"** : **"ps"**, **"N"** : **"s"** };*//checkbox 选中/取消选中的时候关联到父子节点 p-父 s-子* }).error(**function**(){});  
  
};  
$scope.initZtreeData();  
**function** *zTreeOnCheck*(){  
 $scope.getNodeDetail();  
};  
  
  
  
  
  
  
  
*//点击节点或选中时执行的回调*$scope.getNodeDetail = **function** () {  
 **var** treeObj = **$**.**fn**.**zTree**.getZTreeObj(**"functionLimitList"**);  
 *// var node = treeObj.getSelectedNodes(true);//点击节点后 获取节点数据* **var** nodes = treeObj.getCheckedNodes(**true**);  
 ***console***.log(nodes);

$scope.**selectedRights**=[];  
$scope.**selectedPkRights**=[];  
 **for**(**var** i = 0;i<nodes.**length**;i++){ *//循环LIST* $scope.**selectedRights**[i]=nodes[i].**rightName**;  
 $scope.**selectedPkRights**[i]=nodes[i].**pkRight** }  
  
 *// $scope.id = node[0].id;*};  
  
  
  
*//根据后台返回的数组值 选中checkbox*$scope.test0 = **function** () {*//selectedPkRights为后台返回的要选中的pkRight数组* **var** treeObj = **$**.**fn**.**zTree**.getZTreeObj(**"functionLimitList"**);  
 **for**(**var** i=0; i <$scope.**selectedPkRights**.length; i++) {  
 treeObj.checkNode( treeObj.getNodeByParam( **"pkRight"**,$scope.**selectedPkRights**[i] ), **true** );  
 }  
};