# 流程图数据格式

## 返回类型

yvLoi6b9Nso!

数组包含json

注释部分可缺省,其他必填

 [

      {

        id: "nodeS3WgFnzCI15X58Qw", //id格式”node”+随机数字字母(0-9A-Za-z)

        coordinate: [-644, -148], //基于原点的坐标

        meta: {

          prop: "start", //字段名

          name: "开始节点", //流程块名称

desc: "111111",//流程块描述

shape:”rect”,

//shape:”rect矩形/diamond/菱形/circle圆/ellipse椭圆” 形状四种可选值

        },

//width:100, 可缺省

//height:100,可缺省

      },

]

连线集合

 [{

        id: "linkcs9ZhumWeTHrtUy8",//”link”+随机码(0-9a-zA-z)

        startId: "nodeS3WgFnzCI15X58Qw",//连线起点(流程节点)

        endId: "nodeni9QOqT3mI7hsMau",//连线终点(流程节点)

        startAt: [100, 40], //起止坐标

        endAt: [0, 40],

        meta: {desc:’文字’},

//meta为空时传 meta:null

//连线描述,线上的文字

      },]

实例

const nodeList = [

{

'id': 'nodeS3WgFnzCI15X58Qw',

'width': 100,

'height': 80,

'coordinate': [-644, -148],

'meta': {

'prop': 'start',

'name': '开始节点'

}

},

{

'id': 'nodefHsy9uJObPtdHZv1',

'width': 160,

'height': 80,

'coordinate': [-200, -148],

'meta': {

'prop': 'approval',

'name': '审批节点',

'desc': '111111'

}

},

{

'id': 'nodeni9QOqT3mI7hsMau',

'width': 160,

'height': 80,

'coordinate': [-442, -275],

'meta': {

'prop': 'condition',

'name': '条件节点'

}

},

{

'id': 'nodeZBK0ZPpgMe1exezE',

'width': 160,

'height': 80,

'coordinate': [-200, -275],

'meta': {

'prop': 'approval',

'name': '审批节点'

}

}

]

const linkList = [

{

'id': 'linkcs9ZhumWeTHrtUy8',

'startId': 'nodeS3WgFnzCI15X58Qw',

'endId': 'nodeni9QOqT3mI7hsMau',

'startAt': [100, 40],

'endAt': [0, 40],

'meta': null

},

{

'id': 'linkBDld5rDBw4C6kiva',

'startId': 'nodefHsy9uJObPtdHZv1',

'endId': 'nodeqkK9zjcDz53xKRlK',

'startAt': [160, 40],

'endAt': [0, 40],

'meta': null

},

{

'id': 'linkA0ZZxRlDI9AOonuq',

'startId': 'node7WXbwOR6kSFD53Hf',

'endId': 'nodefHsy9uJObPtdHZv1',

'startAt': [160, 40],

'endAt': [0, 40],

'meta': null

},

{

'id': 'linkhCKTpRAf89gcujGS',

'startId': 'nodeni9QOqT3mI7hsMau',

'endId': 'nodeZBK0ZPpgMe1exezE',

'startAt': [160, 40],

'endAt': [0, 40],

'meta': null

}]