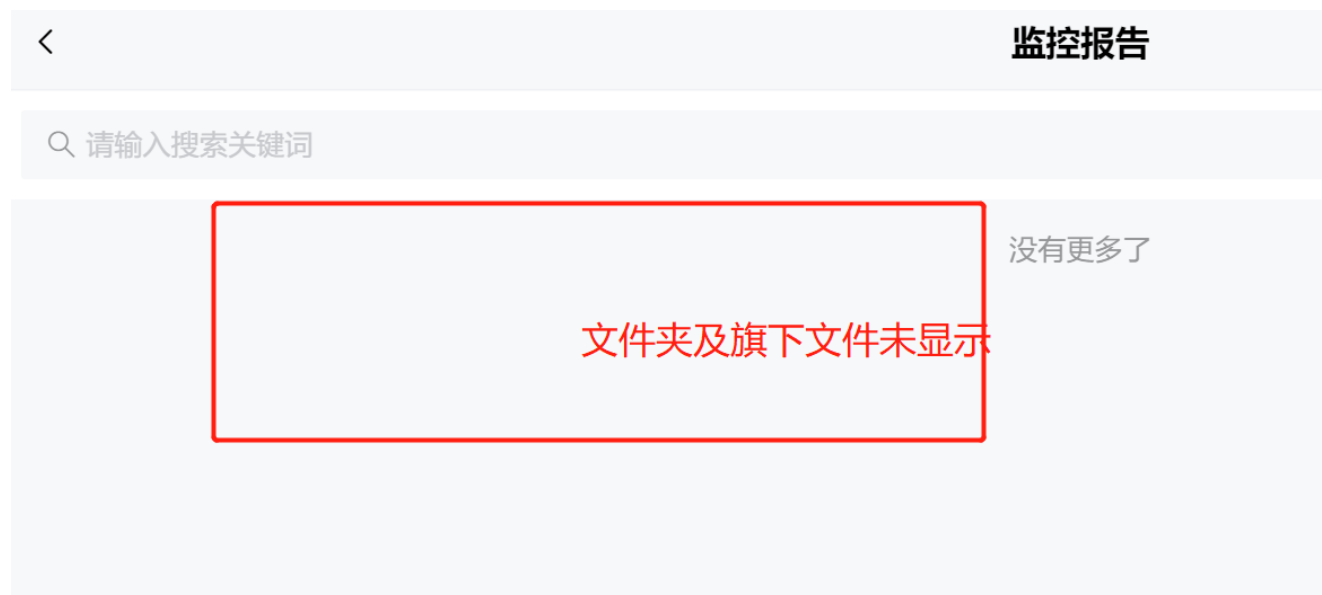


20211110通用版本梁场、 监控监测问题汇总与调整

1.监控监测

路径：昭君黄河桥项目-安全-监控监测-监控指令；公司切换为：二公局

问题：文件夹第一次显示，后面不显示，文件不显示



2.梁场

(1) 增加显示字段，增加名称模糊搜索

路径：银洲湖梁场-梁场-架梁计划-计划详情

名称字段更改为title

架梁计划

编码搜索

名称搜索

计划开始: 2021-07-01 计划结束: 2020-07-08
实际开始: 2021-07-01 实际结束: 2021-07-09
编号: TJ01-DRBLKXQ-ZF01-05 墩号: 0-1
名称: 瀛洲胡大桥1号桩基
计划开始: 2021-07-01 计划结束: 2020-07-08
实际开始: 2021-07-01 实际结束: 2021-07-09
编号: TJ01-DRBLKXQ-ZF01-05 墩号: 0-1
名称: 瀛洲胡大桥1号桩基
计划开始: 2021-07-01 计划结束: 2020-07-08
实际开始: 2021-07-01 实际结束: 2021-07-09
编号: TJ01-DRBLKXQ-ZF01-05 墩号: 0-1
名称: 瀛洲胡大桥1号桩基
计划开始: 2021-07-01 计划结束: 2020-07-08
实际开始: 2021-07-01 实际结束: 2021-07-09

架梁计划详情查询

接口: /app//beamErectionDetail/list

传递参数为parentId, 值为路线guid

字段对应关系:

【编号】: code1

【名称】: title

【计划开始】: start_date

【计划结束】: end_date

【实际开始】: actual_start_date

【实际结束】: actual_end_date

【墩号】: startPier+endPier

注意日期可能为空, 需做判断

模糊搜索时, 传递参数为parentId, 值为路线guid
code1. 值为编码输入框内容
structureName为名称搜索输入内容

(2)增加字段显示 , 增加名称名称搜索

路径: 银洲湖梁场-梁场-制梁计划-计划详情



(3) 增加字段

路径: 银洲湖梁场-梁场- 状态追踪-

名称字段为: sturctureName

选择线路

请输入分部分项名称

YZHTJ1.U19.P059.S01.001

起止墩号：杜阮西57#-1#

名求：平岭枢纽互通立交主线桥左幅1#-2预制箱梁**YZHTJ1.U19.P059.S01.002**

起止墩号：杜阮西57#-1#

YZHTJ1.U19.P059.S01.003

起止墩号：杜阮西57#-1#

YZHTJ1.U19.P059.S01.004

起止墩号：杜阮西57#-1#

YZHTJ1.U19.P059.S01.005

起止墩号：杜阮西57#-1#

(4)增加字段

路径：银洲湖梁场-梁场- 台座管理

增加名称字段，台座名称和梁段名称，并增加名称模糊搜索，参考上述几个名称模糊搜索。

模糊搜索输入框增加提示信息：【编码搜索】、【名称搜索】

台座名称：pedestal中第三个值A区第1排绑扎台座1

梁段名称：structureName

A-BZ-1-2	空闲
A-BZ-1-3	空闲
B-BZ-1-1	YZHTJ1.U01.P14.S01.002 平岭枢纽互通立交主线桥左幅1#-预制箱梁
A区第1排绑扎台座1	
B-BZ-1-2	空闲
B-BZ-1-3	空闲

搜索台座

CL_1_1
存梁台座

ZSL_JSJ_Y_2#-2 (存梁)

点击台座，进入此页面，台座名称和里面所细分条目由后台返回数据控制。点击某个小细类目，出来状态追踪页面

POST /app/beamPedestal/list

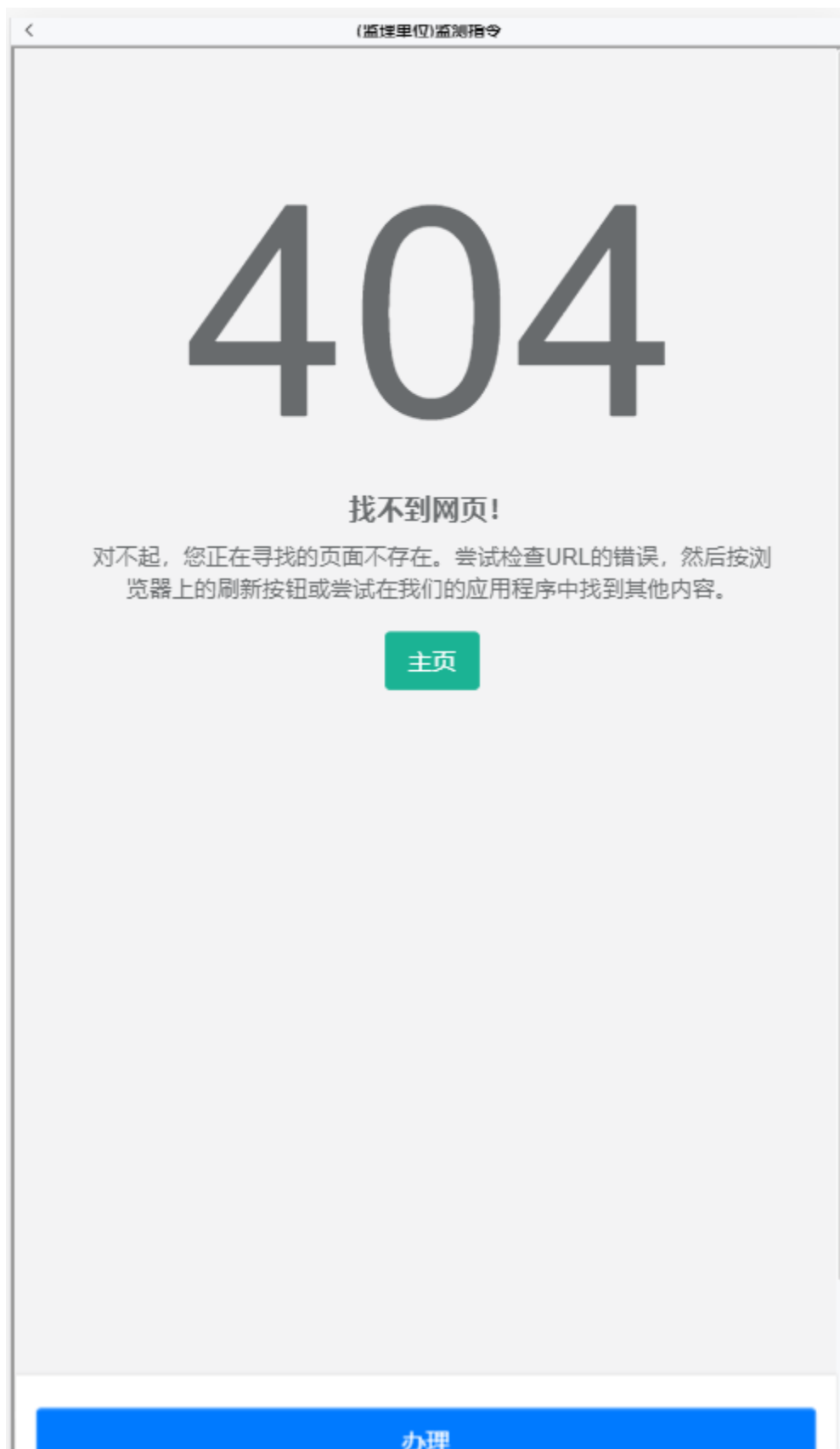
- H5-----台座信息查询

```
"data": [{ "pedestal": ["2", "CL-1-1", "A区第1排绑扎台座1"],
            "structure": ["ZSL_YGJ_Z_1#-1"]
          },
          { "structureName": ["平岭枢纽互通立交主线桥左幅1#-2预制箱梁"]} ]
```

pedestal中第一个为台座容量，也即决定右侧渲染几个；第二个为台座编号

3.待办--暂时不做处理

任意项目-首页-待办



4.记住密码

登录页是否可以增加账号密码记录，不用每次都输入。

5.登录

每次登陆时进来页面为首页，需要返回退出程序在打开才能跳转登录页面。

6.增加流程中心

从zjbim1中，将常用功能中的流程中心复制进来。