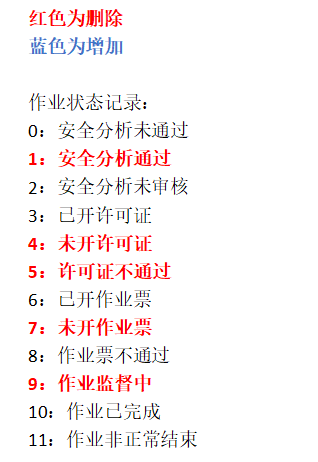
**Role1:基层工作人员**

**Role2：jas安全分析员**

**Role3：监督人员**

**Role4：上级领导**



**红色为删除**

**蓝色为增加**

作业状态记录：

0：安全分析未通过

1：安全分析通过

2：安全分析未审核

3：已开许可证

4：未开许可证

5：许可证不通过

6：已开作业票

7：未开作业票

8：作业票不通过

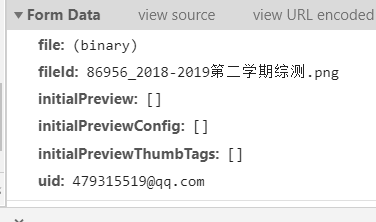
9：作业监督中

10：作业已完成

11：作业非正常结束

# role1

**文件上传**

url: http://resource.natapp1.cc/upload\_file

后端返回数据：scr：http://resource.natapp1.cc/file+文件名，其中file为文件存储的文件夹绝对路径映射

**Role1基础人员作业申请保存**

url：http://resource.natapp1.cc/role1/saveApply

data{

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

Reject\_Reason：

User\_Check：

fileUrls（object对象数组）

}

返回msg，

**Role1基础人员根据作业ID查询作业申请记录**

url：<http://resource.natapp1.cc/role1/findApplyByReqId>

data:{

reqId:

}

返回数据：data={

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

}]

}

**Role1根据作业状态码查询作业记录**

**url:** http://resource.natapp1.cc/role1/findApplyByStatus

data{

status:

}

返回数据：

data={

applies{

[apply[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

}]

}]

}

}

**Role1通过作业id更改作业申请**

**url:** http://resource.natapp1.cc/role1/updateApplyByReqId

data{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

fileUrls:（object对象数组）

}

返回数据

msg

**Role1获取自己填写的作业申请**

**url：**http://resource.natapp1.cc/role1/findAppliesByUid

data{

uId:

}

返回数据类型

data{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

}]

}

# role2

**role2根据作业类型id获得安全分析表**

**url :** http://resource.natapp1.cc/role2/jasByTypeId

Data{

typeId:

}

返回数据

data{

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

addMemo

}]

}

**role2获取所有作业申请列表**

url：http://resource.natapp1.cc/role2/findApplies

data{

空

}

返回数据

data{

applies[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

addMemo

}]

licenseUrl：（许可证地址）

}]

}

**role2根据作业id获取安全分析表**

url：<http://resource.natapp1.cc/role2/findJasByReqId>

data{

reqId:

}

返回数据

data{

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

addMemo

}]

}

**role2通过安全分析上传作业许可证并保存安全分析表**

url：<http://resource.natapp1.cc/role2/save>Certificate

data{

reqId

licenseUrl：（许可证地址）

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

addMemo

}]

}

返回数据

msg

**role2未通过安全分析填写未通过理由并保存安全分析表**

url：<http://resource.natapp1.cc/role2/saveReason>

data{

reqId

rejectReason

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

addMemo

}]

}

返回数据

msg

**role2根据作业状态查询作业列表**

url：http://resource.natapp1.cc/role2/findAppliesByStatus

data{

status

}

返回数据

data{

applies[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

jasList[{

typeId

stepId

harmId

harmText

harmHandle

addMemo

}]

licenseUrl：（许可证地址）

}]

}

# role3

**role3查看所有作业列表**

url：http://resource.natapp1.cc/role3/findApplies

data{

空

}

返回数据

data{

applies[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

licenseUrl：（许可证地址）

ticketUrl：（作业票地址）

}]

}

**role3根据作业状态查看作业列表**

url：http://resource.natapp1.cc/role3/findAppliesByStatus

data{

status

}

返回数据

data{

applies[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

certificate：（许可证地址）

ticket：（作业票地址）

}]

}

**role3根据作业id查看作业**

url：http://resource.natapp1.cc/role3/findApply

data{

reqId

}

返回数据

data{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

certificate：（许可证地址）

ticket：（作业票地址）

}

**role3上传作业票并保存审查表**

url：<http://resource.natapp1.cc/role3/saveTicket>Pass

data{

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

uId:

ticketUrl:

}

返回数据

msg

**role3审核不通过并保存审查表**

url：<http://resource.natapp1.cc/role3/saveTicket>Unpass

data{

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

uId:

rejectReason

}

返回数据

msg

**role3作业结束更改作业进度**

url：<http://resource.natapp1.cc/role3/over>

data{

reqId:

IsFinished

userMonitor

fileUrl(图片/视频放位置)

}

返回信息

msg

**role3作业非正常结束更改作业进度**

url：<http://resource.natapp1.cc/role3/disOver>

data{

reqId:

IsFinished

userMonitor

AccDesc

}

返回信息

msg

# role4

**role4查看所有作业列表**

url：[http://resource.natapp1.cc/role4/findAppliesAll](http://resource.natapp1.cc/role4/findAppliesAllr)

data{

}

返回数据

data{

applies[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

certificate：（许可证地址）

ticket：（作业票地址）

overFileUrls(作业结束时的文件地址)

}]

}

**role4根据作业状态查询作业列表**

url：<http://resource.natapp1.cc/role4/findAppliesByStatus>

data{

status

}

返回数据

data{

applies[{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

certificate：（许可证地址）

ticket：（作业票地址）

overFileUrls(作业结束时的文件地址)

}]

}

**role4根据作业id查询作业**

url：http://resource.natapp1.cc/role4/findApply

data{

reqId

}

返回数据

data{

reqId:

position:

typeId:

startTime:

endTime:

memo:

status:

uId: (填写人ID)

rejectReason：

userCheck：

fileUrls（object对象数组）

topCheck[{

reqId

harmId

addMemo

IsDone

userConfirm

}]

certificate：（许可证地址）

ticket：（作业票地址）

overFileUrls(作业结束时的文件地址)

}