企业菜单列表



[1.账号管理 2](#_Toc474227995)

[1.1账号信息 2](#_Toc474227996)

[1.2权限管理 2](#_Toc474227997)

[2.业务列表 2](#_Toc474227998)

[2.1空运进口 2](#_Toc474227999)

[2.2空运出口 2](#_Toc474228000)

[2.3海运进口 2](#_Toc474228001)

[2.4海运出口 2](#_Toc474228002)

[2.5国内结转 2](#_Toc474228003)

[2.6特殊区域 2](#_Toc474228004)

[2.7委托管理 2](#_Toc474228005)

[3.通关管理 3](#_Toc474228006)

[3.1通关信息 3](#_Toc474228007)

[4.账册管理 3](#_Toc474228008)

[4.1账册信息 3](#_Toc474228009)

[4.2账册跟踪 5](#_Toc474228010)

[4.3期间数量 6](#_Toc474228011)

[5.常用工具收藏 8](#_Toc474228012)

[5.1收藏信息 8](#_Toc474228013)

[报关行->客户服务 9](#_Toc474228014)

[委托任务 9](#_Toc474228015)

[账册审核 10](#_Toc474228016)

# 1.账号管理

## 1.1账号信息

## 1.2权限管理

# 2.业务列表

## 2.1空运进口

## 2.2空运出口

## 2.3海运进口

## 2.4海运出口

## 2.5国内结转

## 2.6特殊区域

## 2.7委托任务

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ProgramName | 委托任务 | ProgramId | EnterpriseOrder/ EntOrderList |
| Related table | Ent\_order，list\_attachment | | |
| Function Description | 1，查询  1.1，状态：未受理0（带入数据库，查询为空的），已受理10  1.2，双击查询单笔记录：打开页面2  1.3，查询展示：  select t.\*,l.FILENUM  from ENT\_ORDER t  left join (select entid,count(1) as FILENUM from list\_attachment where entid is not null group by entid) l on t.ID=l.entid  where t.enterprisecode=json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  and t.filerecevieunitcode=文件接收单位 and t.filedeclareunitcode=文件申报单位 and instr(t.CODE,企业编号)>0  and t.SUBMITTIME>=to\_date('" + 委托日期 + "','yyyy-mm-dd hh24:mi:ss')  and t.SUBMITTIME<=to\_date('" + 委托日期.Replace("00:00:00", "23:59:59") + "','yyyy-mm-dd hh24:mi:ss')  and t.status=状态  1.4，添加：打开新页面2；编辑：双击记录，打开页面2  1.5，删除：未受理的单子，才可以删除    2，明细页面：修改时，需要带入ID   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 栏位 | 保存 | | | 新增 | 修改 | | 委托编号 | 委托编号自动生成  select fun\_AutoQYBH(sysdate) from dual | 不可修改 | | 生成方式 | 按批次、按文件 | 不可修改 | | 文件接收单位 | Code，Name分别存入 | 可修改 | | 文件申报单位 | Code，Name分别存入 | 可修改 | | 业务类型 | 可以为空 | 可修改 | | 申报方式 | Code，可以为空 | 可修改 | | 申报关区 | Code，Name分别存入，不可为空 | 可修改 | | 企业编号 | 不可为空 | 可修改 | | 备注 | 可以为空 | 可修改 | | 委托单位 | json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  json\_user.Value<string>("CUSTOMERNAME") | 维持不变 | | 创建时间 | Sysdate | 维持不变 | | 提交时间 | Sysdate | 更新为Sysdate |   说明：  1，生成方式：  按批次：只生成一笔委托信息，文件记录会是多笔存放  按文件：按照文件个数生成委托信息笔数及对应的一笔文件记录  2，文件：  保存时：按照订单文件的规则，对上传的文件处理：已存在的不变，不存在的新增记录，前端移除文件：删除记录及文件 | | |
| Remark |  | | |

# 3.通关管理

## 3.1通关信息

# 4.账册管理

## 4.1账册信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ProgramName | 账册信息 | ProgramId | RecordInfor/Recordinfo\_Detail |
| Related table | sys\_recordinfo,sys\_recordinfo\_detail,sys\_recordinfo\_detail\_task,base\_commodityhs | | |
| Function Description | 1，查询  1.1，账册号：可输入下拉select code from sys\_recordinfo where busiunit= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  1.2，非法码对比：勾选非法码对比时，需要连接table：BASE\_COMMODITYHS，及where条件c.hscode为空  1.3，查询展示：根据ITEMNOATTRIBUTE分类显示两个页签：料件、成品，及对应的总笔数；  select b.\* ,b.OPTION||'('||b.status||')'  from sys\_recordinfo a  inner join (  select a.\* from sys\_recordinfo\_detail\_task a where a.status<=20 *--未结案的*  union  select a.\* ,'' as OPTION,'' as status  from sys\_recordinfo\_detail a  left join (select \* from sys\_recordinfo\_detail\_task where status<=20 and OPTION='U') b on a.id=b.rid  where b.rid is null*--排除：未结案且修改的*  ) b on a.id=b.recordinfoid  left join (select hscode from BASE\_COMMODITYHS where enabled=1) c on b.hscode=c.hscode*--enabled=1启用中*  where a. busiunit= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  and a.code=账册号 and b.itemno=项号 and b.hscode=HS编码 and c.hscode is null  1.4，导出：按照查询字段导出excel  1.5，添加/修改：开启新网页  修改时需要根据ID带入相关数据信息，并且只可以修改申请状态为空白(OPTION=空)、OPTION!=空and sys\_recordinfo\_detail\_task.status=草稿  1.6，删除：OPTION!=空and sys\_recordinfo\_detail\_task.status=草稿    2，新增/修改：**需要输入查询条件账册号RECORDINFOID，并且账册号存在**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **栏位** | **保存** | | | **提交申请** | |  | **新增** | **修改->申请状态为空白(OPTION=空)** | **修改->**OPTION!=空 and  sys\_recordinfo\_detail\_task.status=草稿 |  | | 项号 | 可写；  账册号+项号+项号属性不可重复 | 不可以修改 | 可填写；账册号+项号+项号属性不可重复 | 不可为空；账册号+项号+项号属性不可重复 | | HS编码 | 必须是生效中的 | | | 不可为空；必须是生效中的； | | HS附加码 | 可写 | | | 不可为空 | | 项号属性 | 可写 | 不可以修改 | 可写 | 不可为空 | | 商品名称 | 可写 | | | 不可为空 | | 规格型号 | | 成交单位 | | 版本号 | 可以为空 | | 是否启用 | 默认启用 | | | 启用 | | 修改原因 | 隐藏 | 需要填写修改原因 | 依照前两列规则 | 依照前两列规则 | | 维护日期 | 系统时间 | | | | | 维护人 | 当前登录人id | | | | | 状态 | 0草稿 | | | 10已提交 | | 报关行 | 可写 | | | 不可为空 | | 提交人 | 不需要赋值 | | | 当前登录人id | | 提交时间 | Sysdate | | 受理人 | 不需要赋值 | | 受理时间 | | 完成人 | | 完成时间 | | 企业申请表打印状态 | ISPRINT\_APPLY：0 | | | | | 报关行申请表打印状态 | ISPRINT\_ACCEPT：0 | | | | | | |
| Remark |  | | |

## 4.2账册跟踪

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ProgramName | 账册跟踪 | ProgramId | RecordInfor/Recordinfo\_Detail\_Track |
| Related table | sys\_recordinfo,sys\_recordinfo\_detail,sys\_recordinfo\_detail\_task,base\_commodityhs | | |
| Function Description | 1，查询  1.1，账册号：可输入下拉select code from sys\_recordinfo where busiunit= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  1.2，状态：进行中 20；已完结31  1.3，查询展示：根据ITEMNOATTRIBUTE分类显示两个页签：料件、成品，及对应的总笔数  select b.\*  from sys\_recordinfo a  inner join sys\_recordinfo\_detail\_task b on a.id=b.recordinfoid  where a. busiunit= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  and a.code=账册号 and b.itemno=项号 and b.hscode=HS编码 and b.status<=状态  1.4，导出：按照查询字段导出excel  1.5，调阅明细：打开2，可以打印，可以撤回（只有未受理前才可以撤回）  1.6，申请表打印：勾选申请对应信息，打开申请表格式（pdf文件展示，暂时还未设计）    2，明细页面  （建议：这边可以做一个单独的form js，以便跟报关公用看明细界面，只公用信息这块，按钮单独在各自页面放就好） | | |
| Remark |  | | |

## 4.3期间数量

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ProgramName | 期间数量 | ProgramId | RecordInfor/Recordinfo\_Detail\_SUMNUM |
| Related table | SYS\_REPORTLIBRARY, base\_booksdata, base\_declproductunit,list\_declaration\_after, list\_decllist\_after, list\_declaration  进出类型：申报库别decltype ，再关联SYS\_REPORTLIBRARY申报库别表 得到INTERNALTYPE  项号属性：贸易方式+进出类型select \* from cusdoc.base\_booksdata | | |
| Function Description | 1，查询  1.1，账册号：可输入下拉select code from sys\_recordinfo where busiunit= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  1.2，进出类型：进口，出口  select aa.recordcode,aa.itemno,aa.internaltype,aa.trademethod,aa.commodityno,aa.commodityname,sum(aa.cadquantity) as aa,cc.Name,bb.isproductname  from(  select t1.internaltype,a.trademethod,a.recordcode,b.itemno,b.cadquantity,b.cadunit,b.commodityno,b.commodityname  from (  select t.code,s.internaltype,t.busiunitcode  from list\_declaration t  left join cusdoc.SYS\_REPORTLIBRARY s on t.decltype=s.code  where t.isinvalid=0 and t.dataconfirm=2*--查询已经确认的*  ) t1  inner join list\_declaration\_after a on t1.code=a.code  inner join list\_decllist\_after b on a.code=b.predeclcode and a.xzlb=b.xzlb  where (a.xzlb='报关单' or a.xzlb='报关单解析') and a.recordcode=备案号 and b.itemno=项号  and t1.internaltype=进口(出口) and t1.busiunitcode= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  and a.reptime>=to\_date('" + 申报起始时间 + "','yyyy-mm-dd')  and a.reptime<=to\_date('" + 申报结束时间 + "','yyyy-mm-dd')  ) aa  left join cusdoc.base\_booksdata bb on aa.trademethod=bb.trade and aa.internaltype=bb.isinportname  left join cusdoc.base\_declproductunit cc on aa.cadunit=cc.code  group by aa.recordcode,aa.itemno,aa.internaltype,aa.trademethod,bb.isproductname,cc.Name,aa.commodityno,aa.commodityname  order by aa.recordcode,aa.itemno,aa.internaltype  1.4，导出：按照查询字段导出excel  1.5，调阅明细：勾选对应信息，打开页面2    2，明细页面  select aa.recordcode,aa.itemno,aa.internaltype,aa.trademethod,aa.commodityno,aa.commodityname,aa.cadquantity as aa,cc.Name,bb.isproductname,aa.declarationcode  from(  select t1.internaltype,a.trademethod,a.recordcode,b.itemno,b.cadquantity,b.cadunit,b.commodityno,b.commodityname,t1.declarationcode  from (  select t.code,s.internaltype,t.busiunitcode,t.declarationcode  from list\_declaration t  left join cusdoc.SYS\_REPORTLIBRARY s on t.decltype=s.code  where t.isinvalid=0 and t.dataconfirm=2*--查询已经确认的*  ) t1  inner join list\_declaration\_after a on t1.code=a.code  inner join list\_decllist\_after b on a.code=b.predeclcode and a.xzlb=b.xzlb  where (a.xzlb='报关单' or a.xzlb='报关单解析') and a.recordcode=所勾选的备案号 and b.itemno=所勾选的项号  and t1.internaltype=所勾选的进口(出口) and t1.busiunitcode= json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  and a.reptime>=to\_date('" + 所勾选的申报起始时间 + "','yyyy-mm-dd')  and a.reptime<=to\_date('" + 所勾选的申报结束时间 + "','yyyy-mm-dd')  ) aa  left join cusdoc.base\_booksdata bb on aa.trademethod=bb.trade and aa.internaltype=bb.isinportname  left join cusdoc.base\_declproductunit cc on aa.cadunit=cc.code  order by aa.recordcode,aa.itemno,aa.internaltype | | |
| Remark |  | | |

# 5.常用工具收藏

## 5.1收藏信息

报关行菜单列表

# 报关行->客户服务

## 委托任务

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ProgramName | 委托任务 | ProgramId | EnterpriseOrder/ProcessOrder |
| Related table | Ent\_order, list\_attachment, LIST\_CUSDATA\_FL, LIST\_CUSDATA\_SUB\_FL | | |
| Function Description | 1，查询  1.1，查询展示：  select t.\*,l.FILENUM  from ENT\_ORDER t  left join (select entid,count(1) as FILENUM from list\_attachment where entid is not null group by entid) l on t.ID=l.entid  where t.FILEDECLAREUNITCODE=json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE") and t.ENTERPRISECODE=委托单位  and t.PRINTSTATUS=打印状态 and instr(t.CODE,企业编号)>0  and t.SUBMITTIME>=to\_date('" + 委托日期 + "','yyyy-mm-dd hh24:mi:ss')  and t.SUBMITTIME<=to\_date('" + 委托日期.Replace("00:00:00", "23:59:59") + "','yyyy-mm-dd hh24:mi:ss')  1.2，双击查询单笔记录：打开页面2  1.3，批量打印：根据勾选记录顺序，对每笔记录的文件按照44,51,52,50（订单文件，发票，装箱单，合同）顺序合并文件，然后更新对应记录的打印状态为1，**同时更新status为10（已受理），**最后展示出合并好的pdf文件    2，明细页面： | | |
| Remark |  | | |

## 账册审核

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ProgramName | 账册审核 | ProgramId | RecordInfor/Recordinfo\_Detail\_Audit |
| Related table | sys\_recordinfo,sys\_recordinfo\_detail,sys\_recordinfo\_detail\_task | | |
| Function Description | 1，查询  1.1，企业编号：可输入下拉：SELECT CODE,NAME||'('||CODE||')' NAME FROM BASE\_COMPANY where CODE is not null and enabled=1（即：订单界面的经营单位下拉commondata.jydw）  1.2，状态：未完成 20；已完成30  1.3，查询展示：根据ITEMNOATTRIBUTE分类显示两个页签：料件、成品，及对应的总笔数  select b.\* ，a.code  from sys\_recordinfo a  inner join sys\_recordinfo\_detail\_task b on a.id=b.recordinfoid  where b.CUSTOMERCODE=json\_user.Value<string>("CUSTOMERHSCODE")  and a. busiunit= 企业编号 and b.hscode=HS编码 and b.status<=状态  and b.SUBMITTIME>=to\_date('" + 提交时间 + "','yyyy-mm-dd')  and b.SUBMITTIME<=to\_date('" + 提交时间 + "','yyyy-mm-dd')  1.4，导出：按照查询字段导出excel  1.5，调阅明细：勾选对应信息，打开页面2    2，明细页面 | | |
| Remark |  | | |