http://192.168.13.40:8002/#/login

测试

### ceshi-shenzhen@chinacriagent.com

Sinolife2008

商业 6059902081220190000052

交强 6059902080120190000010

投保单 0020199081220170000711

٠	投保确认单打印	刘志伟负责,检查查询,打印等功能是否争取,出自测报告。
٠	电子保单下载	75-51-57-57-57-57-57-57-57-57-57-57-57-57-57-
•	最新保单打印	尹光辉负责,检查查询,打印等功能是否争取,出自测报告。
٠	投保单打印	尹元阵以贞, <u>恒旦旦间,打印寺功能定</u> 百事取,山日 <u>刺</u> 取古。
•	批单打印	胡大星负责,检查查询,打印等功能是否争取,出自测报告。
٠	原始保单打印	15八年火兵,1200年月,1320年7月18年日 (1920年) 1920年 1

- 1. 胡大星: 描述一下打印有哪些遗留问题? 继续完成电子保单下载功能。
- 2. 刘志伟: 检查一下胡大星做的打印界面,对比传参,逻辑等是否正确。
- 3. 尹光辉: 测试各个查询功能是否正常,完善界面缺失的部分,如打印状态默认未打印,双击域背景色调整等。
- 1、险种代码、险种组合代码 缺少筛选 --
- 2、入机时间end 、各返回按钮 --

# 3、交易清单 List

queryPrint

param policyNo, taskId, umid

{dealTimeEnd=null, dealTimeStart=null, policyNo=0020199081220170000711, umid=ceshi-shenzhen@chinacriagent.com}

#### 6090199081220170000015

发票接口测试 ----部分前端交互

4、打印数据逻辑校对

打印逻辑确认, 功能测试进行中。

遗留问题:

1、ScriptEngineMajorVersion //函数引用 —删除

- 2、reportTypelnd 2,5情况未覆盖 --无用代码
- 5、自测报告
- 1、电子保单代码未提交完全
- 2、投保确认单测试部分报告

ceshi-shenzhen@chinacriagent.com

- 1、发票接口测试 ----部分前端交互
- 2、打印数据逻辑校对 ----

打印逻辑确认,功能测试进行中。 06险相关内容 缺少打印数据 遗留问题:

- 1、ScriptEngineMajorVersion //函数引用 --删除
- 2、reportTypelnd 2,5情况未覆盖 --无用代码
- 3、自测报告
- 1、电子保单代码未提交完全
- 2、投保确认单测试部分报告
- 2、接口调用对比说明 一完成
- 3、web调用service 完成

<u>ceshi-shenzhen@chinacriagent.com</u> 20190415hb@chinacriagent.com

/mwbase/applogs/rtlog/Chinacri-pagent-print-web

v\_system\_pcis@virtual.com / Sinolife2008

Sinolife2008

电子保单

6059902081220170000025

6090003136320190000008

0090003136320190000010

- 1、部署相关 ---已沟通
- 2、service权限 ---待定
- 3、电子保单
- 4、合并代码
- 5、异常单子 ----

6090207136320190000027

杰丰老师,这是唐山乐亭个代一团队刚在APP中出的保单,烦请查询验证

# QG\_USER\_AGRT\_MAPPING 缺少数据

用户协议关联表

# 李老师好

20190415hb@chinacriagent.com 0109020401 (河北唐山个代一团队) 在哪里配置了机构信息?

行销是查询 用户协议关联表 QG\_USER\_AGRT\_MAPPING 查询到机构信息,目前查询没有配置

```
1 → <del>1</del> → <del>1</del> → <del>1</del> ← → → →
 🕡 PrintServiceImpl.jav 🕡 QuoteServiceImpl.jav 🖾 🕡 PpspQuoteRpcServiceI 🔐 QgUserAgrtMappingDao 🔃 QgUserAgrtMappingDom 🔃 QgUserAgrtMappi
  6367
6368
6369
≏6370<sup>©</sup>
                     @return author chenxiaohua 2013-5-28 下午03:13:10
                 public Map getUserInfo(Map paramMap) {
                       String userCode = (String) paramMap.get("userCode");
   6371
  6372
                       QgUserAgrtMappingDomain qgUserAgrtMappingDomain = qgUserAgrtMappingDao.getObjectById(userCode);
if (qgUserAgrtMappingDomain != null && "1".equals(qgUserAgrtMappingDomain.getValidInd())) {
   paramMap.put("userExist", "1");
   6374
  6375
                             String agrtExtCode = qgUserAgrtMappingDomain.getAgrtExtCode();
                             if (ToolsUtil.notEmpty(agrtExtCode)) {
   6376
                                   QgAgrtMainDomain qgAgrtMainDomain = qgAgrtMainDao.getObjectById(agrtExtCode);
if (qgAgrtMainDomain != null && "1".equals(qgAgrtMainDomain.getValidInd())) {
   6377
   6378
                                         paramMap.put("cooperatesiteCode", qgUserAgrtMappingDomain.getCooperatesiteCode());
paramMap.put("intermediaryCode", qgAgrtMainDomain.getIntermediaryCode());
   6379
   6380
                                         paramMap.put("companyCode", qgAgrtMainDomain.getCompanyCode());
paramMap.put("salesmanCode", qgAgrtMainDomain.getSalesmanCode());
   6381
   6382
   6383
                                         // paramMap.put("isChangeFlag",
                                         // qgAgrtMainDomain.getIsChangeFlag());
paramMap.put("channelDetailCode", qgAgrtMainDomain.getChannelDetailCode());
   6384
   6385
                                         paramMap.put("channelTip", qgAgrtMainDomain.getChannelTip());
   6386
   6387
6388
                                         // paramMap.put("operationSource",
// ag/artMainDomain getOperationSource()):
```

保单号 6090003136320190000008

投保单号 0090003136320190000010 查不到数据 ---

2、接口改造 ---

### QuMainDao-ibatis2

### findNameByCode

## 3、上线文档 --

原有调用接口方式,核心 hibernate 拼接sql.

迁移后,我们对拼接的sql 用ibatis 直接执行sql QuMainDao-ibatis2.xml -selectBySql、countBySql分别统计list和total.

```
</re>

<
```

#### 测试数据

#### ceshi-shenzhen@chinacriagent.com

账号 20190415hb@chinacriagent.com 保单 6090003136320190000008 投保单号 0090003136320190000010

# 1、接口迁移

queryProposal 投保确认单、投保单 光辉 queryPolicyForPimp 最新保单、原始保单(报错-表不存在) queryEndor 批单 胡大星

- 2、amdin用户默认值, 机构? umid?
- 3、测试部署
- 3、业务发邮件

打印需求 DMP-38613 关于个代项目外网打印保单需求 需求排期

```
Caused by: org.apache.dubbo.remoting.TimeoutException: Waiting server-side response timeout by scan timer. start time: 2019-04-28 09:26:51.998, end time: 2019-04-28 09:27:32.017, client elapsed: 1 ms, server elapsed: 40016 ms, timeout: 400000 ms, request: Request [id=l1011, version=2.0.2, twoway=true, event=false, b roken=false, data—RpcInvocation [methodName=queryLatestPolicy, parameterTypes=[interface java.util.Map], arguments={[timit=10, page=1, businessType=policy, gu PolicyMainOtoPrintStatus=1, guPolicyMainOtoInputOate_ForQueryEnd=2019-04-28, guPolicyMainOtoProductCode=0812]], attackments={consumerApplicationName=b2b.car-web.path=com.chinacri.cloud.service.ProposalConfirmService, userName=20190415可求比单打印测试, version=1.0.0-SNAPSHOT, timeout=40000, userCode=20190415可求比单打印测试, version=1.0.0-SNAPSHOT, jam=1/2.7.0] at org.apache.dubbo.remoting.exchange.support.DefaultFuture.get(DefaultFuture.java:101-java:102) - [dubbo-2.7.0.jar1/2.7.0] at org.apache.dubbo.rec.protocol.AbstractInvoker.invoke(MonitorFilava) - [dubbo-2.7.0.jar1/2.7.0] at org.apache.dubbo.rec.protocol.AbstractInvoker.invoke(MonitorFilava) - [dubbo-2.7.0.jar1/2.7.0] at org.apache.dubbo.rec.protocol.ProtocolFilterWrappers.invoke(FrotocolFilterWrapper.java:73) - [dubbo-2.7.0.jar1/2.7.0] at org.apache.dubbo.rec.protocol.ProtocolFilterWrappers.invoke(FrotocolFilterWrapper.java:73) - [dubbo-2.7.0.jar1/2.7.0] at org.apache.dubbo.rec.protocol.ProtocolFilterWrappers.invoke(FrotocolFilterWrapper.java:73) - [dubbo-2.7.0.jar1/2.7.0] at org.apa
```

晏拯---富德产险总公司综合开拓部 133328742591、单证使用梳理 2、需求排期 ---5.163、改名 模块、配置、测试环境 quMotorDomainCarAgentNo

模块 -cfg --测试环境 --数据库菜单--

梳理领用模块

回收登记 回收登记查询 回收登记删除

申请领用登记 领用确认 领用确认查询

单证明细查询 反可使用登记查询 反可使用登记

### 梳理领用模块

回收登记 回收登记查询 回收登记删除

申请领用登记 领用确认 领用确认查询

单证明细查询

com. chinacri. visa. queryMark 非核心,无法查找sql 反可使用登记 com. chinacri. visa. inputVisaUseReadyOver

### 反可使用登记查询

### 问题

- 1、机构查询到其他机构
- 2、前端项目名称

scceshi02@chinacriagent.com 010812201971

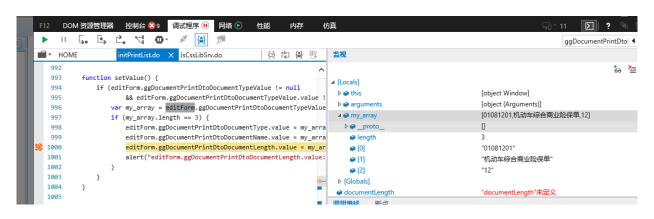
#### DMP-38613 关于个代项目外网打印保单需求

6030101081220180000022

6030101081220190000020 010812201989 6030101136320190000015

6030101081220190000029

6030101081220180000131 010812201999



route delete 0.0.0.0 route delete 192.0.0.0 route delete 172.0.0.0 route delete 10.0.0.0 route delete 112.0.0.0

```
route add 0.0.0.0 mask 0.0.0.0 192.168.255.1 -p route add 192.0.0.0 mask 255.0.0.0 172.16.222.1 -p route add 172.0.0.0 mask 255.0.0.0 172.16.222.1 -p route add 10.0.0.0 mask 255.0.0.0 172.16.222.1 -p route add 112.0.0.0 mask 255.0.0.0 172.16.222.1 -p
```

- 1、确认打印功能测试情况
- 2、统计平台设计表
- 3、carpcip改造

## 4、打印外网修复 ie9登录复现

dubbo如何用swagger测试

1. 导入

<dependency>

<groupId>com.chinacri.cloud/groupId>

<artifactId>chinacri-pbase-dubbo-swagger</artifactId>

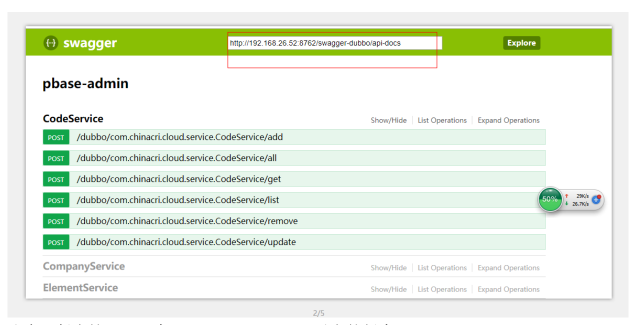
</dependency>jar包

2. 加载配置文件:

common-swagger

1555(范晓冬) 05-22 11:03:45

3. 地址为 http://localhost:\${应用端口}/distv2/index.html



注意: 紧支持parent为Sprint12-SNAPSHOT+以上的版本

mvc[carpcip]->maven maven->springboot, dubbo

1、spring版本问题-ibatis3.0.5 ->5+ slf4j版本



我们的开发进度 大的阶段目标是这样 请大家知悉:

志伟 光辉 6月21日之前完成迁移 (4周时间) 完成后加入PC出单模块开发

志强 7月15日左右完成所有车险出单流程等 后面自测 查缺补漏

大家参考这个目标要求 划分手头工作的小目标周期 才能提前满足王总的时间要求

# ${\it ShenZhenProposalInfoManAgeServiceImpl}$

承保确认接口迁移: 注释掉收付再保销售等方法 转投保接口迁移: 注释掉收付再保销售等方法

转投保: qu那套表 - 核心那套表guproposal - 核保(规则引擎 一套表) - 收付gp,再保gr,销售gs

# <u>lubin.liu001@china-cri.com</u>

Bin33100192

测试环境 <u>http://192.168.13.40:8006/#/web/print</u>

生产环境 <a href="https://m.fundins.com/print/">https://m.fundins.com/print/</a>

hbhdgd2@chinacriagent.com

Sinolife2008

流水号

# 最新保单 原始保单 批单

select e.PRINTNOIND, rowid from ggdocument e where
e.documentcode='AE1250012019AA1'

UPDATE ggdocument SET "PRINTNOIND"='1' where documentcode='AE1250012019AA1'

select e.PRINTNOIND from ggdocument e where REPORTNO ='DC1020N2009AA01' and RISKCODE ='1363'

UPDATE ggdocument SET "PRINTNOIND"='1' where REPORTNO='DC1020N2009AA01' and RISKCODE ='1363'

SELECT e.PRINTKIND, e.\* from GGDOCUMENT e where REPORTNO = 'AEO812N2015FG01' and PLANCODE = '0812'

UPDATE ggdocument SET "PRINTNOIND"='1' where REPORTNO='AE0812N2015FG01' and PLANCODE ='0812'

