

目录

1. LPY007-理赔列表查询接口

1、 LPY007-理赔列表查询接口

1 功能说明

接口说明：此接口为理赔列表查询接口，目前调用方为官微和投诉管理系统

V1.0: 接口初版

V1.1: 为满足投诉管理系统与官微要求，请求报文中增加了保单号与投被保险人标志等，返回报文中增加了理赔状态的时间节点。

修改人：屈天昊，修改日期：2018-01-08

V1.2: 修改了日期备注，日期格式要为YYYY-MM-DD，考虑到是客户层级，所以删除投保人客户号层级

修改人：屈天昊，修改日期：2018-01-10

V1.3: 修改了请求报文的字段名称，由原有的客户信息变更为出险人信息，将原有投被保险人标志变更为客户类型

修改人：屈天昊，修改日期：2018-01-11

2 接口入口以及处理类

接口入口：com.sinosoft.lis.webinterface.dubbo.Interface.CallClaimInfoQuery

处理类：com.sinosoft.lis.webinterface.business.CallClaimInfoQueryImpl

3 版本号

1.1

4 请求头说明

名称	是否必须	类型	默认值	备注
----	------	----	-----	----

5 输入参数说明

序号	中文名称	英文代码	类型	长度	必须	编码	默认值	备注
1	数据总集	TransData	object		Y			

1.1	报文头集合	ClientInfo	object		Y			
1.1.1	客户端类型	ClientType	string	30	Y	Y		编码类型: ClientType
1.1.2	交易日期	Date	string	10	Y			日期格式: YYYY-MM-DD
1.1.3	交易时间	Time	string	8	Y			时间格式: HH:mm:ss
1.1.4	交易流水号	SeqNo	string	50	Y			
1.1.5	操作员代码	Operator	string	30	Y	N		
1.1.6	请求类型代码	BusinessCode	string	6	Y	Y		编码类型: BusinessCode
1.2	报文体总集	InputData	object		Y			
1.2.1	客户信息	Customer	object					
1.2.1.1	出险人客户号	CustomerNo	string	20	N			客户信息不传时可以传入客户号, 都传时以客户号为准
1.2.1.2	出险人姓名	CustomerName	string	120	N			传五要素时必传
1.2.1.3	出险人性别	CustomerSex	string	1				编码类型: sex, 传五要素时必传
1.2.1.4	出险人生日	CustomerBirthDay	string	10	N			日期格式: YYYY-MM-DD
1.2.1.5	出险人证件类型	CustomerIDType	string	1	N	Y		编码类型: idtype, 传五要素时必传
1.2.1.6	出险人证件号码	CustomerIDNo	string	20	N			传五要素时必传
1.2.1.7	团体保单号	GrpContNo	string	20	N			查询团体赔案时必传
1.2.1.8	保单号	ContNo	string	20	N			不传五要素时, 保单号与客户号必传其中一个, 都传时先以客户号为准, 其次保单号为准
1.2.1.9	客户类型	CustomerType	string	2	N	Y		编码类型: customertype

6 请求示例

```

<?xml version="1.0" encoding="GBK"?>
<TransData>
<ClientInfo>
<ClientType>1007</ClientType>
<Date>2017-09-04 </Date>
<Time>10:01:32</Time>
<SeqNo>000100012017090400002</SeqNo>
<Operator>001</Operator>
<BusinessCode>LPY007</BusinessCode>
</ClientInfo>
<InputData>

```

```

<Customer>
<CustomerNo></CustomerNo><!-- 出险人客户号-->
<CustomerFlag></CustomerFlag><!--客户类型 -->
<CustomerName></CustomerName><!-- 出险人姓名-->
<CustomerSex></CustomerSex><!-- 出险人性别-->
<CustomerBirthday></CustomerBirthDay><!--出险人生日 -->
<CustomerIDType></CustomerIDType><!-- 出险人证件类型-->
<CustomerIDNo></CustomerIDNo><!-- 出险人证件号码-->
<GrpContNo></GrpContNo><!-- 团体保单号-->
<ContNo></ContNo><!-- 保单号-->
</Customer>
</InputData>
</TransData>

```

7 返回参数说明

序号	中文名称	英文代码	类型	长度	必须	编码	备注
1	数据总集	TransData	object		Y		
1.1	报文头集合	ClientInfo	object		Y		
1.1.1	客户端类型	ClientType	string	30	Y	Y	编码类型: ClientType
1.1.2	交易日期	Date	string	10	Y		日期格式: YYYY-MM-DD
1.1.3	交易时间	Time	string	8	Y		时间格式: HH:mm:ss
1.1.4	交易流水号	SeqNo	string	50	Y		
1.1.5	操作员代码	Operator	string	30	Y		
1.1.6	请求类型代码	BusinessCode	string	6	Y	Y	编码类型: BusinessCode
1.2	报文体总集	OutputData	object		Y		
1.2.1	结果集	Result	object		Y		
1.2.1.1	结果代码	ResultCode	string	8	Y	Y	编码类型: ResultCode
1.2.1.1	结果信息	ResultMsg	string	500	N		
1.2.2	赔案信息总集	Content	object		Y		
1.2.2.1	赔案信息	Claim	object		Y		
1.2.2.1.1	赔案号	ClmNo	string	20	Y		
1.2.2.1.2	立案号	RgtNo	string	20	Y		
1.2.2.1.3	被保险人姓名	InsuredName	string	120	Y		
1.2.2.1.4	被保险人客户号	InsuredNo	string	24	Y		
1.2.2.1.5	赔案状态	ClmState	string	6	Y	Y	编码类型: llclaimstate
1.2.2.1.6	出险日期	AccDate	string	10	Y		日期格式: YYYY-MM-DD
1.2.2.1.7	立案日期	RgtDate	string	10	N		日期格式: YYYY-MM-DD
1.2.2.1.8	审核日期	UWDate	string	10	N		日期格式: YYYY-MM-DD
1.2.2.1.9	审批日期	ExamDate	string	10	N		日期格式: YYYY-MM-DD
1.2.2.1.10	结案日期	EndCaseDate	string	10	N		日期格式: YYYY-MM-DD
1.2.2.1.11	到账日期	EnterAccDate	string	10	N		日期格式: YYYY-MM-DD

8 正确返回示例

```
<?xml version="1.0" encoding="GBK"?>
<TransData>
<ClientInfo>
<ClientType>1007</ClientType>
<Date>2017-09-04 </Date>
<Time>10:01:32</Time>
<SeqNo>000100012017090400002</SeqNo>
<Operator>001</Operator>
<BusinessCode>LPY003</BusinessCode>
</ClientInfo>
<OutputData>
<Result>
<ResultCode></ResultCode>
<ResultMsg></ResultMsg>
</Result>
<Content>
<Claim>
<CImNo></CImNo><!-- 赔案号 -->
<RgtNo></RgtNo><!-- 立案号 -->
<InsuredName></InsuredName><!-- 被保险人姓名 -->
<InsuredNo></InsuredNo><!-- 被保险人客户号 -->
<CImState></CImState><!-- 赔案状态 -->
<AccDate></AccDate><!-- 出险日期 -->
<RgtDate></RgtDate><!-- 立案日期 -->
<UWDate></UWDate><!-- 审核日期 -->
<ExamDate></ExamDate><!-- 审批日期 -->
<EndCaseDate></EndCaseDate><!-- 结案日期 -->
<EnterAccDate></EnterAccDate><!-- 到账日期 -->
</Claim>
</Content>
</OutputData>
</TransData>
```

9 错误返回示例

```
<?xml version="1.0" encoding="GBK"?>
<TransData>
<ClientInfo>
```

```
<ClientType>1007</ClientType>
<Date>2017-09-04 </Date>
<Time>10:01:32</Time>
<SeqNo>000100012017090400002</SeqNo>
<Operator>001</Operator>
<BusinessCode>LPY003</BusinessCode>
</ClientInfo>
<OutputData>
<Result>
<ResultCode>1</ResultCode>
<ResultMsg>查询不到有效客户</ResultMsg>
</Result>
<Content>
<Claim>
<CImNo></CImNo><!-- 赔案号 -->
<RgtNo></RgtNo><!-- 立案号 -->
<InsuredName></InsuredName><!-- 被保险人姓名-->
<InsuredNo></InsuredNo><!-- 被保险人客户号-->
<CImState></CImState><!-- 赔案状态 -->
<AccDate></AccDate><!-- 出险日期 -->
<RgtDate></RgtDate><!-- 立案日期-->
<UWDate></UWDate><!-- 审核日期-->
<ExamDate></ExamDate><!-- 审批日期-->
<EndCaseDate></EndCaseDate><!-- 结案日期-->
<EnterAccDate></EnterAccDate><!-- 到账日期-->
</Claim>
</Content>
</OutputData>
</TransData>
```

10 错误码

Code	Msg
------	-----