

日本财产保险（中国）有限公司

2020年第三季度关联交易分类合并披露报告

根据《保险公司关联交易管理办法》（银保监发〔2019〕35号）的相关规定，现将日本财产保险（中国）有限公司（以下简称“本公司”）2020年第三季度分类合并披露的关联交易信息披露如下：

一、关联交易情况

2020年第三季度发生的关联交易情况如下：

（单位：人民币元）

项目	交易分类	本季度累计数	本年度累计数
1	投资入股类	0	0
2	资金运用类	0	0
3	利益转移类	0	0
4	保险业务类	108,527,296	263,411,628
5	提供货物或服务类	2,296,537	7,199,558
合计		110,823,833	270,611,186

备注：交易明细详见附件。

二、统一交易协议执行情况

本报告期内统一交易协议执行情况如下：

与股东日本财产保险公司签署的临分合约 Agreement of Facultative Reinsurance Facility 协议项下本季度累计分出保费金额为 27,261,381 元；

与股东日本财产保险公司续签的《财产工程险协议成数合约》项下本季度累计分出保费金额为 23,689,290 元。

与关联方日本兴亚财产保险（中国）有限责任公司签署的《日通货运险业务特约分保协议》项下本季度累计分出保费金额为2,229,978元。

附件：保险公司关联交易季度明细表

日本财产保险（中国）有限公司
2020年10月

附件

保险公司关联交易季度明细表

公司名称：日本财产保险(中国)有限公司

单位：亿元

季度	序号	交易时间	交易对象	关联关系	关联交易内容		交易金额
					类型	交易概述	
第三季度	1	7-9月	Sompo Japan Insurance Inc. (日本财产保险公司)	关联法人	提供货物或服务(受托业务)	提供中国保险市场资料信息收集及分析服务	0.01230037
	2	7-9月	Sompo Japan Insurance Inc. (日本财产保险公司)	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保险分出业务(Agreement of Facultative Reinsurance Facility)	0.27261381
	3	7-9月	Sompo Japan Insurance Inc. (日本财产保险公司)	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保险分出业务(财产工程险协议成数合约)	0.23689290
	4	7-9月	Sompo Japan Insurance Inc. (日本财产保险公司)	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保险分出业务(临分业务)	0.01816624
	5	7-9月	Sompo Insurance (Hong Kong) Co., Ltd.	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保险分出业务	0.02395181
	6	7-9月	日本财产保险系统(大连)有限公司	关联法人	保险业务类(原保险承保业务)	保全13件	0.00009008
	7	7-9月	Sompo Consulting Korea Inc.	关联法人	保险业务类(再保险经纪业务)	取得再保险分入业务	0.00252604
	8	7-9月	日本兴亚财产保险(中国)有限责任公司	关联法人	保险业务类(共保业务)	共保业务手续费	0.00000549
	9	7-9月	日本兴亚财产保险(中国)有限责任公司	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保险分出业务(日通货运业务特约分保协议)	0.02229978

10	7-9 月	朱瑜琳	关联自然人	保险业务类(原保险承保业务)	保单 2 件	0.00003587
11	7-9 月	日本财产保险系统(大连)有限公司	关联法人	提供货物或服务(委托业务)	支付系统服务费	0.01066500
12	7-9 月	Sompo Japan Insurance Inc. (日本财产保险公司)	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保摊回赔款	0.50528834
13	7-9 月	Endurance Worldwide Insurance Limited	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保摊回赔款	0.00299423
14	7-9 月	日本兴亚财产保险(中国)有限责任公司	关联法人	保险业务类(再保险业务)	再保摊回赔款	0.00011087
15	7-9 月	日本财产保险系统(大连)有限公司	关联法人	保险业务类(原保险承保业务)	支付赔款	0.00029750

说明:

自 2020 年 4 月 1 日起, 股东 Sompo Japan Nipponkoa Insurance Inc. (日本财产日本兴亚保险公司) 更名为 Sompo Japan Insurance Inc. (日本财产保险公司)。