

# 汇丰人寿保险有限公司关联交易合并披露明细表

报告期间：2024年第三季度

单位：亿元

序号	交易时间	交易对象	关联交易内容		当季交易金额	累计交易金额
			类型	交易概述		
1	2024年7月-2024年9月	汇丰银行（中国）有限公司	保险业务和其	保险代理业务手续费	1.22448	3.23855
2	2024年7月-2024年9月	汇丰银行（中国）有限公司	资金运用	存款利息收入	0.00657	0.01875
3	2024年7月-2024年9月	汇丰银行（中国）有限公司	服务	银行结算手续费	0.00049	0.00128
4	2024年7月-2024年9月	恒生银行（中国）有限公司	保险业务和其	保险代理业务手续费	0.00054	0.00127
5	2024年7月-2024年9月	恒生银行（中国）有限公司	资金运用	存款利息收入	-	-
6	2024年7月-2024年9月	恒生银行（中国）有限公司	服务	银行结算手续费	0.00001	0.00002
7	2024年7月-2024年9月	上海新陆三房地产有限公司	服务	办公室租赁	0.01835	0.08256
8	2024年7月-2024年9月	上海新陆三房地产有限公司	服务	共享空间管理费	0.00250	0.01126
9	2024年7月-2024年9月	汇丰技术服务中国有限公司	服务	技术支持及其他服务	-	0.12541
10	2024年7月-2024年9月	汇丰软件开发（广东）有限公司	服务	技术支持	0.08786	0.27693
11	2024年7月-2024年9月	The Hongkong and Shanghai Banking Corporation	服务	技术支持	0.09296	0.12528
12	2024年7月-2024年9月	汇丰晋信基金管理有限公司	资金运用	基金管理费	-	0.00026
13	2024年7月-2024年9月	平安资产管理有限责任公司	资金运用	金融产品管理费	0.00326	0.00984
14	2024年7月-2024年9月	交通银行股份有限公司	资金运用	存款利息收入	0.00014	0.00048
15	2024年7月-2024年9月	交通银行股份有限公司	服务	银行结算手续费	0.00019	0.00049
16	2024年7月-2024年9月	汇丰环球客户服务广东有限公司	服务	咨询服务费	0.01564	0.01637
17	2024年7月-2024年9月	HSBC Global Services (Hong Kong) Limited	服务	技术支持及其他服务	-0.00022	0.03426
18	2024年7月-2024年9月	汇丰金融科技服务（上海）有限责任公司	服务	专业服务费	0.22467	0.55615
19	2024年7月-2024年9月	汇丰金融科技服务（上海）有限责任公司	服务	服务费预付款	-	0.20000
20	2024年7月-2024年9月	汇丰保险经纪有限公司	保险业务和其	保险经纪业务手续费	0.76616	1.79950
21	2024年7月-2024年9月	汇丰保险经纪有限公司	保险业务和其	资产转让	0.00438	0.02629
22	2024年7月-2024年9月	HSBC Life (International) Limited	保险业务和其	分出保费	0.00123	0.00410
23	2024年7月-2024年9月	HSBC Electronic Data Processing India Private	服务	专业服务	0.00201	0.00469
24	2024年7月-2024年9月	汇丰企业服务（上海）有限公司	服务	专业服务	0.01632	0.01632
25	2024年7月-2024年9月	关键管理人员	保险业务和其	关键管理人员薪酬	0.05923	0.30160
26	2024年7月-2024年9月	公司关联自然人	保险业务和其	保险业务	0.01534	0.02802
<b>合计</b>					2.54211	6.87968

序号	交易时间	交易对象	关联交易内容		交易金额
			类型	交易概述	
27	2024年9月30日	汇丰银行（中国）有限公司	资金运用	经营账户活期存款（期末余额）	1.61239
28	2024年9月30日	恒生银行（中国）有限公司	资金运用	经营账户活期存款（期末余额）	0.00100
29	2024年9月30日	交通银行股份有限公司	资金运用	经营账户活期存款（期末余额）	0.00204

注：该活期存款指本公司日常经营用活期存款账户的余额

截至2024年第三季度末，公司对关联方的投资余额符合监管关于资金运用关联交易的比例要求。

汇丰人寿保险有限公司