

## 中信证券-杭公 2024 年第 2 期资产支持专项计划资产服务机构报告

(报告日：2026 年 6 月 5 日)

本报告内容依据杭州住房公积金管理中心(作为资产服务机构)与中信证券股份有限公司(作为计划管理人)签订的《中信证券-杭公 2024 年第 2 期资产支持专项计划服务协议》(“《服务协议》”)而编制。本报告金额单位均以人民币计。

■ 所述收款期间：[2026.05.01]至[2026.05.31];

■ 权利完善事件说明

	权利完善事件	是	否
a	发生任何一起资产服务机构解任事件，导致资产服务机构被解任。		√
b	发生与原始权益人有关的丧失清偿能力事件。		√
c	仅就相关贷款而言，(i) 借款人、抵押人(如有)未履行其在《借款合同》《抵押合同》(如有)或附属担保权益项下的任何义务，以致须针对其提起法律诉讼或仲裁，或(ii) 保证人(如有)未履行担保义务，以致须针对其提起法律诉讼或仲裁；		√

■ 资产服务机构解任事件说明

	资产服务机构解任事件	是	否
a	资产服务机构未能于回收款转付日根据《服务协议》按时足额付款(除非由于资产服务机构不能控制的技术故障、计算机故障或电汇支付系统故障导致未能及时付款，而使该付款到期日顺延)，且在回收款转付日(如发生顺延，是指顺延后的回收款转付日)后 3 个工作日内仍未足额付款。		√
b	资产服务机构停止或计划停止其公积金管理职能。		√
c	发生与资产服务机构有关的丧失清偿能力事件。		√
d	资产服务机构未能保持履行《服务协议》项下实质性义务所需的资格、许可、批准、授权和/或同意，或上述资格、许可、批准、授权和/或同意被中止、收回或撤销。		√
e	资产服务机构未能于资产服务机构报告日当日或之前交付相关收款期间的《资产服务机构报告》(除非由于资产服务机构不能控制的技术故障、计算机故障或电汇支付系统故障导致未能及时提供，而使资产服务机构提供《资产服务机构报告》的日期延后)，且在资产服务机构报告日(如发生顺延，是指顺延后的资产服务机构报告日)后 3 个工作日内仍未提交。		√

f	<p>资产服务机构严重违反：(1)除付款义务和提供报告义务以外的其他义务；(2)资产服务机构在专项计划文件中所做的任何陈述和保证，且在资产服务机构实际得知（不管是否收到计划管理人的通知）该等违约行为后，该行为仍持续超过15个工作日，以致对基础资产的回收产生重大不利影响。</p>		√
g	<p>资产支持证券持有人会议合理认为已经发生与资产服务机构有关的重大不利变化。</p>		√
h	<p>资产服务机构未能落实《服务协议》的约定，在专项计划设立日后【90】个自然日内，仍未能按照计划管理人和《服务协议》的约定对《服务协议》指明的所有基础资产文件按照《服务协议》的约定进行保管。</p>		√

■ 资产池信息汇总

资产池信息汇总一：入池资产笔数与金额特征						
	初始基准日	收款期间起始日	收款期间终止日	下一收款期间起始日		
贷款总笔数	7,316	4,726	4,626	4,626		
借款人总户数	7,316	4,726	4,626	4,626		
贷款未偿本金余额	1,499,762,087.78	680,403,005.91	660,411,419.99	660,411,419.99		
单笔贷款最高未偿本金余额	1,400,000.00	1,050,000.00	1,037,500.00	1,037,500.00		
单笔贷款平均未偿本金余额	204,997.55	143,970.17	142,760.79	142,760.79		
资产池信息汇总二：入池资产期限特征						
	初始基准日	收款期间起始日	收款期间终止日	下一收款期间起始日		
加权平均贷款合同期限（月）	163.03	168.73	168.98	168.98		
加权平均贷款剩余期限（月）	79.32	58.98	58.29	58.29		
加权平均账龄（月）	83.71	109.75	110.69	110.69		
贷款最长剩余期限（月）	114	229	228	228		
贷款最短剩余期限（月）	9	1	1	1		
资产池信息汇总三：入池资产利率特征						
	初始基准日	收款期间起始日	收款期间终止日	下一收款期间起始日		
加权平均贷款利率	3.10%	2.60%	2.60%	2.60%		
最高贷款利率	3.10%	2.60%	2.60%	2.60%		
最低贷款利率	3.10%	2.10%	2.10%	2.10%		
资产池信息汇总四：抵押权转移登记信息						
本收款期间内，资产池中： 办理完毕抵押权转移登记手续的贷款笔数：0 办理完毕抵押权转移登记手续的贷款余额：0						
资产池信息汇总五：贷款类型						
	初始基准日	占初始基准日资产池本金余额或贷款笔数百分比	收款期间起始日	占收款期间起始日资产池本金余额或贷款笔数百分比	收款期间终止日	占收款期间终止日资产池本金余额或贷款笔数百分比
等额本息贷款笔数	4,007	56.00%	2,678	56.67%	2,636	56.98%

等额本息贷款未偿本金余额	884,276,644.48	59.11%	412,209,807.67	60.58%	401,576,317.89	60.81%
等额本金贷款笔数	3,148	44.00%	2,048	43.33%	1,990	43.02%
等额本金贷款未偿本金余额	611,779,956.44	40.89%	268,193,198.24	39.42%	258,835,102.10	39.19%

■ 收款信息

	本收款期间							上一收款期间						
	贷款笔数 <sup>1</sup>	本金	利息	罚息	其他	收入小计	贷款笔数	本金	利息	罚息	其他	收入小计		
<b>资产服务机构回收款项</b>														
正常回收	4,695	13,898,929.22	1,451,653.62	0.00	0.00	1,451,653.62	4,786	14,240,964.47	1,497,777.55	0.00	0.00	1,497,777.55		
提前偿还	64	5,765,090.18	7,059.12	0.00	0.00	7,059.12	79	8,060,024.99	8,086.33	0.00	0.00	8,086.33		
部分提前还款	30	1,481,398.57	1,880.81	0.00	0.00	1,880.81	40	2,399,791.32	2,789.68	0.00	0.00	2,789.68		
提前结清	34	4,283,691.61	5,178.31	0.00	0.00	5,178.31	39	5,660,233.67	5,296.65	0.00	0.00	5,296.65		
拖欠回收	164	323,364.63	14,152.58	43.21	0.00	14,195.79	147	284,884.54	14,696.54	83.70	0.00	14,780.24		
违约回收(扣除执行费用)	1	4,201.89	628.18	0.00	0.00	628.18	1	4,201.89	637.29	0.00	0.00	637.29		
贷款赎回	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
违约贷款出售	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
合计	4,924	19,991,585.92	1,473,493.50	43.21	0.00	1,473,536.71	5,013	22,590,075.89	1,521,197.71	83.70	0.00	1,521,281.41		
<b>专项计划账户</b>														
<b>从其他方收到回收款</b>														
正常回收														
提前偿还														
部分提前还款														
提前结清														
违约回收														
贷款赎回														

<sup>1</sup> 同笔贷款同时存在正常回收、提前偿还、拖欠回收等情况的，收款信息表中“贷款笔数”存在重复计算，导致“贷款笔数合计”大于实际笔数。



■ 现金流归集表

(正常情景下, 指按摊还计划对每个收款期间现金流进行归集, 不考虑早偿、拖欠、违约、回收等情况。若在此报告时点已经发生的早偿贷款则应该从现金流摊还计划表中剔除)

计算日	期初本金总余额	本期应收本金	本期应收利息	期末本金总余额
20260630	660,411,419.99	14,190,068.01	1,430,643.99	646,221,351.98
20260731	646,221,351.98	13,771,585.96	1,399,834.62	632,449,766.02
20260831	632,449,766.02	13,574,717.40	1,370,014.42	618,875,048.62
20260930	618,875,048.62	13,448,299.57	1,340,657.58	605,426,749.05
20261031	605,426,749.05	13,266,082.99	1,311,540.48	592,160,666.06
20261130	592,160,666.06	13,161,425.89	1,282,790.10	578,999,240.17
20261231	578,999,240.17	13,005,608.34	1,254,273.43	565,993,631.83
20270131	565,993,631.83	12,776,011.98	1,226,144.32	553,217,619.85
20270228	553,217,619.85	12,672,222.83	1,198,488.98	540,545,397.02
20270331	540,545,397.02	12,586,640.64	1,170,966.84	527,958,756.38
20270430	527,958,756.38	12,459,966.24	1,143,787.28	515,498,790.14
20270531	515,498,790.14	12,359,000.25	1,116,796.90	503,139,789.89
20270630	503,139,789.89	12,248,457.86	1,090,038.58	490,891,332.03
20270731	490,891,332.03	12,148,184.28	1,063,524.83	478,743,147.75
20270831	478,743,147.75	12,057,778.55	1,037,189.04	466,685,369.20
20270930	466,685,369.20	11,932,190.14	1,011,068.85	454,753,179.06
20271031	454,753,179.06	11,794,739.64	985,237.12	442,958,439.42
20271130	442,958,439.42	11,702,613.16	959,699.49	431,255,826.26
20271231	431,255,826.26	11,587,410.98	934,344.07	419,668,415.28
20280131	419,668,415.28	11,476,041.06	909,241.86	408,192,374.22
20280229	408,192,374.22	11,358,253.08	884,379.98	396,834,121.14
20280331	396,834,121.14	11,269,727.24	859,733.77	385,564,393.90
20280430	385,564,393.90	11,198,118.06	835,370.49	374,366,275.84
20280531	374,366,275.84	11,088,416.62	811,085.04	363,277,859.22
20280630	363,277,859.22	10,972,720.76	787,075.63	352,305,138.46
20280731	352,305,138.46	10,872,197.47	763,283.50	341,432,940.99
20280831	341,432,940.99	10,757,828.77	739,713.67	330,675,112.22

20280930	330,675,112.22	10,644,692.30	716,429.42	320,030,419.92
20281031	320,030,419.92	10,552,811.32	693,393.52	309,477,608.60
20281130	309,477,608.60	10,453,102.69	670,525.47	299,024,505.91
20281231	299,024,505.91	10,337,416.83	647,896.88	288,687,089.08
20290131	288,687,089.08	10,274,256.28	625,497.07	278,412,832.80
20290228	278,412,832.80	10,196,906.67	603,212.94	268,215,926.13
20290331	268,215,926.13	10,095,643.29	581,099.15	258,120,282.84
20290430	258,120,282.84	9,991,377.75	559,220.75	248,128,905.09
20290531	248,128,905.09	9,863,989.45	537,612.17	238,264,915.64
20290630	238,264,915.64	9,688,918.23	516,234.54	228,575,997.41
20290731	228,575,997.41	9,554,654.79	495,222.89	219,021,342.62
20290831	219,021,342.62	9,407,704.06	474,555.83	209,613,638.56
20290930	209,613,638.56	9,264,725.97	454,128.02	200,348,912.59
20291031	200,348,912.59	9,128,831.78	434,094.30	191,220,080.81
20291130	191,220,080.81	9,011,850.59	414,311.13	182,208,230.22
20291231	182,208,230.22	8,877,926.77	394,769.18	173,330,303.45
20300131	173,330,303.45	8,724,940.90	375,551.15	164,605,362.55
20300228	164,605,362.55	8,550,873.06	356,610.39	156,054,489.49
20300331	156,054,489.49	8,391,115.42	338,044.90	147,663,374.07
20300430	147,663,374.07	8,225,167.30	319,907.97	139,438,206.77
20300531	139,438,206.77	8,051,395.54	302,174.39	131,386,811.23
20300630	131,386,811.23	7,771,843.55	284,654.16	123,614,967.68
20300731	123,614,967.68	7,458,888.72	267,727.85	116,156,078.96
20300831	116,156,078.96	7,177,336.90	251,649.67	108,978,742.06
20300930	108,978,742.06	6,878,088.30	236,105.45	102,100,653.76
20301031	102,100,653.76	6,622,640.33	221,209.75	95,478,013.43
20301130	95,478,013.43	6,385,762.54	206,856.64	89,092,250.89
20301231	89,092,250.89	6,153,908.31	192,978.84	82,938,342.58
20310131	82,938,342.58	5,857,843.42	179,746.39	77,080,499.16
20310228	77,080,499.16	5,516,410.26	166,945.29	71,564,088.90
20310331	71,564,088.90	5,240,713.10	154,912.42	66,323,375.80

20310430	66,323,375.80	4,914,286.02	143,698.86	61,409,089.78
20310531	61,409,089.78	4,557,798.36	133,071.05	56,851,291.42
20310630	56,851,291.42	4,233,869.35	123,188.57	52,617,422.07
20310731	52,617,422.07	4,000,290.13	114,005.70	48,617,131.94
20310831	48,617,131.94	3,770,612.37	105,381.22	44,846,519.57
20310930	44,846,519.57	3,632,581.68	97,167.84	41,213,937.89
20311031	41,213,937.89	3,629,407.28	89,292.97	37,584,530.61
20311130	37,584,530.61	3,628,562.48	81,433.57	33,955,968.13
20311231	33,955,968.13	3,632,248.43	73,571.49	30,323,719.70
20320131	30,323,719.70	3,637,265.57	65,686.51	26,686,454.13
20320229	26,686,454.13	3,286,025.77	57,760.25	23,400,428.36
20320331	23,400,428.36	2,990,424.96	50,661.91	20,410,003.40
20320430	20,410,003.40	2,760,860.24	44,216.96	17,649,143.16
20320531	17,649,143.16	2,436,696.94	38,209.74	15,212,446.22
20320630	15,212,446.22	2,014,995.18	32,965.74	13,197,451.04
20320731	13,197,451.04	1,735,285.97	28,579.63	11,462,165.07
20320831	11,462,165.07	1,543,710.37	24,835.83	9,918,454.70
20320930	9,918,454.70	1,534,420.48	21,492.02	8,384,034.22
20321031	8,384,034.22	1,522,369.86	18,165.21	6,861,664.36
20321130	6,861,664.36	1,524,566.84	14,866.80	5,337,097.52
20321231	5,337,097.52	1,526,767.93	11,563.94	3,810,329.59
20330131	3,810,329.59	1,528,980.82	8,253.96	2,281,348.77
20330228	2,281,348.77	1,051,295.96	4,902.16	1,230,052.81
20330331	1,230,052.81	758,721.05	2,573.84	471,331.76
20330430	471,331.76	357,089.55	861.60	114,242.21
20330531	114,242.21	5,157.27	247.52	109,084.94
20330630	109,084.94	5,159.02	238.15	103,925.92
20330731	103,925.92	994.90	225.17	102,931.02
20330831	102,931.02	997.05	223.02	101,933.97
20330930	101,933.97	999.21	220.86	100,934.76
20331031	100,934.76	1,001.37	218.70	99,933.39

20331130	99,933.39	1,003.55	216.52	98,929.84
20331231	98,929.84	1,005.73	214.34	97,924.11
20340131	97,924.11	1,007.90	212.17	96,916.21
20340228	96,916.21	1,010.09	209.98	95,906.12
20340331	95,906.12	1,012.27	207.80	94,893.85
20340430	94,893.85	1,014.47	205.60	93,879.38
20340531	93,879.38	1,016.67	203.40	92,862.71
20340630	92,862.71	1,018.86	201.21	91,843.85
20340731	91,843.85	1,021.08	198.99	90,822.77
20340831	90,822.77	1,023.28	196.79	89,799.49
20340930	89,799.49	1,025.50	194.57	88,773.99
20341031	88,773.99	1,027.72	192.35	87,746.27
20341130	87,746.27	1,029.95	190.12	86,716.32
20341231	86,716.32	1,032.18	187.89	85,684.14
20350131	85,684.14	1,034.41	185.66	84,649.73
20350228	84,649.73	1,036.67	183.40	83,613.06
20350331	83,613.06	1,039.24	181.13	82,573.82
20350430	82,573.82	980.22	178.91	81,593.60
20350531	81,593.60	982.35	176.78	80,611.25
20350630	80,611.25	984.47	174.66	79,626.78
20350731	79,626.78	986.60	172.53	78,640.18
20350831	78,640.18	988.74	170.39	77,651.44
20350930	77,651.44	990.88	168.25	76,660.56
20351031	76,660.56	993.03	166.10	75,667.53
20351130	75,667.53	995.18	163.95	74,672.35
20351231	74,672.35	997.34	161.79	73,675.01
20360131	73,675.01	999.50	159.63	72,675.51
20360229	72,675.51	1,001.67	157.46	71,673.84
20360331	71,673.84	1,003.84	155.29	70,670.00
20360430	70,670.00	1,006.01	153.12	69,663.99
20360531	69,663.99	1,008.19	150.94	68,655.80

20360630	68,655.80	1,010.09	149.40	67,645.71
20360731	67,645.71	562.43	146.57	67,083.28
20360831	67,083.28	563.65	145.35	66,519.63
20360930	66,519.63	564.87	144.13	65,954.76
20361031	65,954.76	566.10	142.90	65,388.66
20361130	65,388.66	567.32	141.68	64,821.34
20361231	64,821.34	568.55	140.45	64,252.79
20370131	64,252.79	569.79	139.21	63,683.00
20370228	63,683.00	571.02	137.98	63,111.98
20370331	63,111.98	572.26	136.74	62,539.72
20370430	62,539.72	573.50	135.50	61,966.22
20370531	61,966.22	574.74	134.26	61,391.48
20370630	61,391.48	575.99	133.01	60,815.49
20370731	60,815.49	577.23	131.77	60,238.26
20370831	60,238.26	578.48	130.52	59,659.78
20370930	59,659.78	579.74	129.26	59,080.04
20371031	59,080.04	580.99	128.01	58,499.05
20371130	58,499.05	582.25	126.75	57,916.80
20371231	57,916.80	583.51	125.49	57,333.29
20380131	57,333.29	584.78	124.22	56,748.51
20380228	56,748.51	586.04	122.96	56,162.47
20380331	56,162.47	587.31	121.69	55,575.16
20380430	55,575.16	588.59	120.41	54,986.57
20380531	54,986.57	589.86	119.14	54,396.71
20380630	54,396.71	591.14	117.86	53,805.57
20380731	53,805.57	592.42	116.58	53,213.15
20380831	53,213.15	593.70	115.30	52,619.45
20380930	52,619.45	594.99	114.01	52,024.46
20381031	52,024.46	596.28	112.72	51,428.18
20381130	51,428.18	597.57	111.43	50,830.61
20381231	50,830.61	598.87	110.13	50,231.74

20390131	50,231.74	600.16	108.84	49,631.58
20390228	49,631.58	601.46	107.54	49,030.12
20390331	49,030.12	602.77	106.23	48,427.35
20390430	48,427.35	604.07	104.93	47,823.28
20390531	47,823.28	605.38	103.62	47,217.90
20390630	47,217.90	606.69	102.31	46,611.21
20390731	46,611.21	608.01	100.99	46,003.20
20390831	46,003.20	609.33	99.67	45,393.87
20390930	45,393.87	610.65	98.35	44,783.22
20391031	44,783.22	611.97	97.03	44,171.25
20391130	44,171.25	613.30	95.70	43,557.95
20391231	43,557.95	614.62	94.38	42,943.33
20400131	42,943.33	615.96	93.04	42,327.37
20400229	42,327.37	617.29	91.71	41,710.08
20400331	41,710.08	618.63	90.37	41,091.45
20400430	41,091.45	619.97	89.03	40,471.48
20400531	40,471.48	621.31	87.69	39,850.17
20400630	39,850.17	622.66	86.34	39,227.51
20400731	39,227.51	624.01	84.99	38,603.50
20400831	38,603.50	625.36	83.64	37,978.14
20400930	37,978.14	626.71	82.29	37,351.43
20401031	37,351.43	628.07	80.93	36,723.36
20401130	36,723.36	629.43	79.57	36,093.93
20401231	36,093.93	630.80	78.20	35,463.13
20410131	35,463.13	632.16	76.84	34,830.97
20410228	34,830.97	633.53	75.47	34,197.44
20410331	34,197.44	634.91	74.09	33,562.53
20410430	33,562.53	636.28	72.72	32,926.25
20410531	32,926.25	637.66	71.34	32,288.59
20410630	32,288.59	639.04	69.96	31,649.55
20410731	31,649.55	640.43	68.57	31,009.12

20410831	31,009.12	641.81	67.19	30,367.31
20410930	30,367.31	643.20	65.80	29,724.11
20411031	29,724.11	644.60	64.40	29,079.51
20411130	29,079.51	645.99	63.01	28,433.52
20411231	28,433.52	647.39	61.61	27,786.13
20420131	27,786.13	648.80	60.20	27,137.33
20420228	27,137.33	650.20	58.80	26,487.13
20420331	26,487.13	651.61	57.39	25,835.52
20420430	25,835.52	653.02	55.98	25,182.50
20420531	25,182.50	654.44	54.56	24,528.06
20420630	24,528.06	655.86	53.14	23,872.20
20420731	23,872.20	657.28	51.72	23,214.92
20420831	23,214.92	658.70	50.30	22,556.22
-20420930	22,556.22	660.13	48.87	21,896.09
-20421031	21,896.09	661.56	47.44	21,234.53
-20421130	21,234.53	662.99	46.01	20,571.54
-20421231	20,571.54	664.43	44.57	19,907.11
-20430131	19,907.11	665.87	43.13	19,241.24
-20430228	19,241.24	667.31	41.69	18,573.93
20430331	18,573.93	668.76	40.24	17,905.17
20430430	17,905.17	670.21	38.79	17,234.96
20430531	17,234.96	671.66	37.34	16,563.30
20430630	16,563.30	673.11	35.89	15,890.19
20430731	15,890.19	674.57	34.43	15,215.62
20430831	15,215.62	676.03	32.97	14,539.59
20430930	14,539.59	677.50	31.50	13,862.09
20431031	13,862.09	678.97	30.03	13,183.12
20431130	13,183.12	680.44	28.56	12,502.68
20431231	12,502.68	681.91	27.09	11,820.77
20440131	11,820.77	683.39	25.61	11,137.38
20440229	11,137.38	684.87	24.13	10,452.51

20440331	10,452.51	686.35	22.65	9,766.16
20440430	9,766.16	687.84	21.16	9,078.32
20440531	9,078.32	689.33	19.67	8,388.99
20440630	8,388.99	690.82	18.18	7,698.17
20440731	7,698.17	692.32	16.68	7,005.85
20440831	7,005.85	693.82	15.18	6,312.03
20440930	6,312.03	695.32	13.68	5,616.71
20441031	5,616.71	696.83	12.17	4,919.88
20441130	4,919.88	698.34	10.66	4,221.54
20441231	4,221.54	699.85	9.15	3,521.69
20450131	3,521.69	701.37	7.63	2,820.32
20450228	2,820.32	702.89	6.11	2,117.43
20450331	2,117.43	704.41	4.59	1,413.02
20450430	1,413.02	705.94	3.06	707.08
20450531	707.08	707.08	0.82	0.00

■ 扣款信息

	本收款期间			上一收款期间		
执行费用扣款	0			0		
扣款合计	0			0		

■ 划款信息

	本收款期间	上一收款期间
转入专项计划账户的回收款金额	21,465,122.63	24,111,357.30
转入专项计划账户总金额	21,465,122.63	24,111,357.30

■ 本收款期间资产池贷款状态特征

贷款状态	贷款笔数	占期末资产池贷款笔数百分比	本金余额	占期末资产池贷款本金余额百分比
(1) 正常贷款	4,622	99.91%	660,178,526.10	99.96%
(2) 逾期1至30天(含)	2	0.04%	66,507.19	0.01%

(3) 逾期 31 至 60 天 (含)	1	0.02%	155,957.03	0.02%
(4) 逾期 61 至 90 天 (含)	1	0.02%	10,429.67	0.00%
(5) 逾期 90 天以上	0	0.00%	0.00	0.00%
(6) 赎回贷款	0	0.00%	0.00	0.00%

■ 违约贷款信息

	本收款期间		上一收款期间		再上一个收款期间	
	贷款笔数	违约时点未偿本金余额	贷款笔数	违约时点未偿本金余额	贷款笔数	违约时点未偿本金余额
<b>新增违约贷款</b>	0	0.00	0	0.00	0	0.00
本收款期内新增逾期超过 90 天的贷款	0	0.00	0	0.00	0	0.00
予以重组、重新确定还款计划或展期的贷款						
除以上二项外，资产服务机构按照其约定的标准服务程序认定为损失类（五级分类）的贷款						
	本收款期间期末		上一收款期间期末		再上一收款期间期末	
累计违约时点违约贷款金额	321,252.88		321,252.88		321,252.88	
累计回收本金	35,524.34		31,322.45		27,120.56	
累计违约率(%)	0.021420		0.021420		0.021420	

注：累计违约率：就某一收款期间而言，该收款期间的累计违约率系指 A：B 所得的百分比，其中，A 为该收款期间以及之前各收款期间内的所有违约贷款在成为违约贷款时的未偿本金余额之和，B 为初始基准日资产池余额。

■ 违约贷款在本收款期间期末所处的处置状态

处置状态分类	违约贷款笔数	占初始基准日资产池贷款笔数百分比	违约时点本金余额	占初始基准日资产池本金余额百分比
经处置目前无拖欠				
非诉讼类处置				
诉讼处置				
进入诉讼准备程序				

进入法庭受理程序				
进入执行拍卖程序				
经处置已核销				
经处置已结清				
汇总				

■ 当期损失贷款信息

序号	借款合同号	合同金额	违约时间	违约时点未偿本金余额	开始处置时间	处置回收款	本金损失	利息损失	处置结束时间
合计									