

# 兴业银行天天万利宝稳利1号净值型理财产品C款 2026年第一季度报告

理财产品管理人：兴银理财有限责任公司  
理财产品托管人：兴业银行股份有限公司  
报告送出日期：2026年04月22日

## 目录

§ 一. 重要提示 .....	3
§ 二. 产品基本情况 .....	3
§ 三. 产品收益表现 .....	3
§ 四. 产品投资经理简介 .....	5
§ 五. 报告期内产品的投资策略和运作分析 .....	5
§ 六. 投资组合情况 .....	5
1. 报告期末产品资产组合情况 .....	5
2. 报告期末杠杆融资情况 .....	5
3. 投资组合的流动性风险分析 .....	5
4. 报告期末资产持仓前十基本信息 .....	6
5. 报告期末持有非标准化债权类资产情况 .....	6
6. 报告期间关联交易情况 .....	7
6.1 理财产品在报告期末投资关联方发行、承销的证券的情况 .....	7
6.2 理财产品在报告期内其他关联交易 .....	7
6.3 理财产品在报告期内中的重大关联交易 .....	8
7. 投资账户信息 .....	8

### § 一. 重要提示

1. 温馨提醒：理财非存款，产品有风险，投资需谨慎！

2.

理财信息仅供参考，详情请咨询理财经理，或在“中国理财网（www.chinawealth.com.cn）”查询该产品相关信息。

3. 兴银理财有限责任公司保留对所有文字说明的最终解释权。

### § 二. 产品基本情况

产品名称	兴业银行天天万利宝稳利1号净值型理财产品C款
产品代码	9K218013
全国银行业理财信息登记系统登记编码	Z7002020000007
产品运作方式	开放式
产品募集方式	公募
投资类型	固定收益类
报告期末产品份额总额	1,970,839,963.54份
投资币种	人民币
风险等级	R2
产品管理人	兴银理财有限责任公司
产品托管人	兴业银行股份有限公司

下属子份额的销售名称	下属子份额的销售代码	报告期末下属子份额的产品份额总数
稳利恒盈C 12个月	9K218013 (适用【A】份额)	1,967,386,643.93
稳利恒盈C 12个月B	9K218113	3,453,319.61

### § 三. 产品收益表现

报告期末，产品过往业绩如下：

产品销售代码	2025年 年化收益率(	2024年 年化收益率(	2023年 年化收益率(	2022年 年化收益率(	2021年 年化收益率(	成立至今 年化收益率(%)

	%)	%)	%)	%)	%)	)
9K218013 (适用【A】份额)	1.73	3.16	3.40	2.82	4.44	3.57
9K218113	1.64	--	--	--	--	2.05
业绩比较基准 (9K218013 (适用【A】份额)) : 年化1.60%-2.60%						
业绩比较基准 (9K218113) : 年化1.50%-2.50%						
提示:						
(1) 产品展示的业绩比较基准为报告期末理财产品所在最新投资周期的业绩比较基准。						
(2) 兴业银行天天万利宝稳利1号净值型理财产品C款成立于2018年06月20日, 数据截止至2026年03月31日。过往业绩是由兴银理财有限责任公司计算并确认后所提供的数据。						
(3) 近N月年化收益率 (%) = (1 + (当前复权单位净值/N月前复权单位净值-1) * 100%) ^ (365/区间天数) -						
1. 区间天数为产品前N月 (或首个披露的有效净值日期, 不含该日) 至报告期末有效净值日期 (含该日) 累计运作天数。展示区间起始时间为近N月的有效净值日期, 截止时间为本报告期末。						
X年年化收益率 (%) = (1 + (X年最后一个有效复权单位净值/X-1年最后一个有效复权单位净值-						
1) * 100%) ^ (365/区间天数) - 1。区间天数为该完整会计年度的天数。						
成立至今年年化收益率 (%) = (1 + (当前市值/成立日市值-1) * 100%) ^ (365/区间天数) -						
1. 区间天数为产品成立日期 (或首个披露净值日期, 不含该日) 至报告期末净值日期 (含该日) 累计运作天数。						
复权单位净值体现单位净值序列及累计净值序列的波动和分红等情况。						
(4) 本产品的业绩比较基准或业绩报酬计提基准等类似表述不是预期收益率, 不代表产品的未来表现和实际收益, 不构成对产品收益的承诺, 仅供投资者进行投资决定时参考, 投资须谨慎。						

报告期末, 产品净值表现具体如下:

产品代码	估值日期	产品份额净值	产品累计净值	产品资产净值
9K218013	2026年03月31日	1.01662	1.27851	2,003,595,692.13
销售代码	估值日期	产品份额净值	产品累计净值	产品资产净值
9K218013 (适用【A】份额)	2026年03月31日	1.01662	1.27851	2,000,087,590.09
9K218113	2026年03月31日	1.01586	1.03720	3,508,102.04

#### § 四. 产品投资经理简介

吕雯丽女士, 复旦大学学士、金融硕士, 8年债券投研经验, 曾任华安基金信用研究员, 于2019年加入兴银理财, 现任兴银理财固定收益投资部投资经理。追求持续稳定回报, 在保证流动性和安全性的前提下, 兼顾收益, 擅长通过基本面研究、信用研究和个券分析获取超额收益, 曾获得金牛资管-理财公司2023年固收类-固收+权益型等奖项。

## § 五. 报告期内产品的投资策略和运作分析

### 一、2026年一季度投资策略与运作回顾

一季度债券市场整体走出前高后低、短强长弱、曲线陡峭化加剧的分化行情，开年受权益市场强势、央行买债不及预期影响，长端收益率快速冲高，后续在供需格局改善、宽松政策预期升温的支撑下震荡回落；3月受中东地缘冲突升级、经济数据超预期、通胀担忧升温扰动，长端利率再度承压，短端资产则在宽松资金面加持下表现稳健。具体来看各阶段核心驱动逻辑如下：

1月：开年受权益市场强势、央行买债不及预期影响，收益率延续上年末走势上行，30年期国债收益率最高上行至2.23%。后续地方债发行偏慢，利率债整体供给压力偏低，叠加银行、理财等配置机构买债意愿持续增强，长端收益率开启单边下行行情；同时央行结构性降息先行落地，保留降准降息的操作空间，远期宽松预期形成。

2月：债券整体表现强势，国有大行配置力量充足，长端利率持续下行，推动10Y国债突破1.80%关键点位。月末临近两会稳增长政策的博弈持续升温，叠加关税政策释放利好信号，基本面回暖预期有所抬头，债券市场止盈盘逐步增多，利率进一步下行的动能边际减弱，市场逐步进入震荡整理阶段。

3月：中东地缘冲突爆发推升原油价格与通胀担忧，叠加经济数据超预期，长端利率承压，30Y国债全月上行7BP至2.31%，收益率曲线陡峭化加剧，长短端走势显著分化。资金面维持宽松为短端资产提供了有力支撑，存单收益率下行8BP至1.50附近，3年以内普通信用债快速下行10BP以上。

一季度整体来看，收益率方面1年NCD、1年国债、10年国债、30年国债、信用债3年AAA、3年AA+、5年AAA、5年AA+分别变动-8BP、-3BP、-4BP、+11BP、-8BP、-10BP、-2BP、-5BP；信用利差方面3年AAA、3年AA+、5年AAA、5年AA+分别变动-5BP、-7BP、+2BP、-1BP。

产品运作上，由于资金面稳定，中短端信用债利差持续收窄，整体策略上以票息和杠杆为主，保持中短久期运作，逢收益率高点增加3年内信用债和同业存单的配置，灵活参与利率债波段操作。

### 二、2026年二季度投资策略展望

二季度债市核心矛盾，将围绕基本面复苏可持续性、货币政策宽松落地节奏、政府债供给承接压力、中东地缘冲突演化及美联储降息时点展开，市场大概率延续上有顶、下有底的震荡格局。国内经济延续弱复苏态势，地产回暖持续性、居民加杠杆意愿仍显不足，基本面大幅超预期回暖概率较低，对债市压制整体可控，需关注稳增长配套政策的落地效果。同时，二季度将进入全年政府债发行高峰期，供给压力显著抬升，央行大概率通过降准、MLF超额续作等方式对冲流动性缺口，为市场提供持续的流动性支撑。

从策略上来看，以配置为主、交易为辅、杠杆增强为核心，聚焦3年内中短期限信用债套息机会，同时积极把握长端利率冲高后的波段交易机会，动态调整久期增厚组合收益。

## § 六. 投资组合情况

### 1. 报告期末产品资产组合情况

序号	资产类型	直接投资占产品总资产的比例 (%)	间接投资占产品总资产的比例 (%)
1	现金及银行存款	12.85	23.76
2	拆放同业及债券买入 返售	0.43	1.15
3	债券	51.90	60.50
4	非标准化债权类资产	0	3.05
5	权益类投资	0	0.00
6	金融衍生品	0	0.00
7	公募基金	3.08	11.54
8	委外投资	31.74	--
	总计	100.00	100.00

### 2. 报告期末杠杆融资情况

报告期末本产品总资产未超过该产品净资产规模的140%，符合产品协议对本产品杠杆比例的要求。

### 3. 投资组合的流动性风险分析

流动性风险是指产品在履行与金融负债有关的义务时遇到资金短缺的风险。本产品的流动性风险一方面来自理财份额持有人可在约定的开放日提出赎回其持有的理财份额，另一方面来自于若投资品种所处的交易市场不活跃，可能带来资产变现困难或产品持仓资产在市场出现剧烈波动的情况下难以以合理价格变现的风险。

为防范无法支付赎回款而产生的流动性风险，本理财产品管理人将合理安排所投资产期限，持续根据市场变化情况做好投资安排，尽可能降低产品流动性风险，有效保障理财持有人利益。

报告期内，本理财产品管理人严格遵守相关法律法规以及产品销售协议，对理财产品组合资产的流动性风险进行管理，报告期内未发生流动性风险。

### 4. 报告期末资产持仓前十基本信息

序号	资产名称	资产规模 (元)	占产品资产净值的比例 (%)
1	Z存放同业20250530002	254,427,876.99	12.70
2	25福狮02	101,318,772.60	5.06

3	25潞安MTN001	80,513,524.38	4.02
4	兴业信托·兴合A115号集合资金信托计划 (漳州分行- 漳州市九龙江集团有限公司)	75,061,175.00	3.75
5	25农行TLAC非资本债03A(BC)	60,777,566.30	3.03
6	25付息国债22	50,160,623.20	2.50
7	西部利得汇盈债券型证券投资基金	50,039,693.70	2.50
8	26海尔金盈MTN003	50,013,474.66	2.50
9	23国开清发20	44,962,497.53	2.24
10	24新证F2	41,047,083.29	2.05

### 5. 报告期末持有非标准化债权类资产情况

序号	项目名称	融资客户	剩余融资 期限 (天)	交易结构	风险状况
1	兴业信托·兴合A115号集合资金信托 计划 (漳州分行- 漳州市九龙江集团有限公司)	漳州市九龙江集团有 限公司	43	信托贷款	正常

### 6. 报告期间关联交易情况

#### 6.1 理财产品在报告期末投资关联方发行、承销的证券的情况

资产名称	资产面额 (元)	交易类型	关联方名称
25潞安MTN001	80,000,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
26象屿股份MTN002B	30,000,000.00	承销商	兴业证券股份有限公司
25天鼎集团MTN001	26,100,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
24中原银行二级资本债01	25,000,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
25建发集MTN001	20,000,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
26晋能电力MTN002	11,000,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
25晋能煤业MTN001	10,000,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
23九江国投PPN001	9,000,000.00	承销商	九江银行股份有限公司、兴业

			银行股份有限公司
24泉港国资PPN001	7,000,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司、兴业证券股份有限公司
25湘江资产MTN001	3,300,000.00	承销商	兴业银行股份有限公司
26兴信02	2,445,910.17	发行人	兴业国信资产管理有限公司
23兴信03	163,060.68	发行人	兴业国信资产管理有限公司
23兴信02	114,142.47	发行人	兴业国信资产管理有限公司
23兴信05	81,530.34	发行人	兴业国信资产管理有限公司
24兴信01	81,530.34	发行人	兴业国信资产管理有限公司

6.2 理财产品在报告期内其他关联交易

交易标的	交易金额 (元)	交易类型	关联方名称
兴业银行天天万利宝稳利1号净值型理财产品C款	295,500.42	托管费	兴业银行股份有限公司
兴业信托·兴合A115号集合资金信托计划 (漳州分行-漳州市九龙江集团有限公司)	9,791.67	管理费	兴业国际信托有限公司
兴业基金兴富102号集合资产管理计划资产管理	785.27	管理费	兴业基金管理有限公司
兴业信托·兴享稳鑫53号集合资金信托计划	369.86	管理费	兴业国际信托有限公司
兴业信托·兴享稳鑫13号集合资金信托计划	360.22	管理费	兴业国际信托有限公司
兴业信托·兴享稳鑫60号集合资金信托计划	143.57	管理费	兴业国际信托有限公司
兴业银行天天万利宝稳利1号净值型理财产品C款	622,623.11	销售服务费	兴业银行股份有限公司
兴业银行天天万利宝稳利1号净值型理财产品C款	341.01	销售服务费	九江银行股份有限公司

6.3 理财产品在报告期内中的重大关联交易

资产名称	资产面额 (元)	交易类型	关联方名称
无			

### 7.投资账户信息

序号	账户类型	账户编号	账户名称	开户行
1	托管账户	0510101001005974 98	兴业银行理财托管专户天天万利 宝稳利1号净值型理财C款	兴业银行股份有限公司

兴银理财有限责任公司  
2026年04月22日