

华鑫鑫国2号集合资产管理计划

2024年第1季度报告

第一节 重要提示

本报告依据《证券期货经营机构私募资产管理业务管理办法》（以下简称“管理办法”）、《证券期货经营机构私募资产管理计划运作管理规定》（以下简称“管理规定”）及其他有关规定制作。

集合计划管理人保证本报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担责任。

集合计划管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用集合计划资产，但不保证集合计划一定盈利，也不保证最低收益。

集合计划的过往业绩并不代表其未来表现。投资有风险，投资者在作出投资决策前应仔细阅读本集合计划的资产管理计划合同及说明书。

集合计划托管人于2024年4月24日复核了本报告中的财务指标和投资组合报告等内容，保证复核内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

本报告中财务资料未经审计。

本报告期自2024年1月1日起至2024年3月31日止。

第二节 资产管理计划概况

资产管理计划名称	华鑫鑫国2号集合资产管理计划
资产管理计划简称	鑫国2号
资产管理计划编码	D60095
资产管理计划运作方式	契约型开放式
产品类型	固定收益类
资产管理计划合同生效日	2020年03月03日
报告期末资产管理计划份额总额	61,045,511.13份
资产管理计划合同存续期	10年
资产管理人	华鑫证券有限责任公司
资产托管人	广发银行股份有限公司

第三节 主要财务指标

单位：人民币元

主要财务指标	报告期（2024年01月01日 - 2024年03月31日）
本期已实现收益	394,799.61
本期利润	494,096.99
加权平均资产管理计划份额本期利润	0.0083
期末资产管理计划资产净值	62,260,264.11
期末资产管理计划份额净值	1.0199

第四节 管理人报告

（一）投资经理简介

朱婷女士, 现任华鑫证券资管固定收益部投资经理, 南京大学经济学学士, 南京大学产业经济学硕士。曾先后任职于万家共赢资产管理有限公司和天风证券股份有限公司上海证券资产管理分公司, 历任基金子公司产品项目经理、券商资管 ABS 团队高级项目经理、券商资管固收产品投资主办人。拥有 7 年资管行业从业经验, 对各类资管产品具有深刻的理解, 拥有丰富的固定收益投资经验。

赖麒羽女士, 现任华鑫证券资管固定收益部投资经理, 武汉大学工商管理硕士, 湖北大学经济学学士、文学学士, 先后担任交易员、固收投资助理一职, 拥有 5 年以上固定收益投资交易工作经历, 熟练掌握固定收益市场投资交易规则, 具备扎实的金融理论基础和丰富的固定收益投资交易经验。

（二）报告期内集合计划业绩表现

截止 2024 年 3 月 31 日，本集合计划单位净值为 1.0199 元，累计单位净值为 1.2426 元，净值季度增长率 1.80%。

（三）投资经理工作报告¹

第一部分：市场回顾与操作情况

回顾一季度，基本面方面，经济目前还是处于弱复苏的状态，1-2 月社零同比温和增长，但环比仍弱于同期。投资端：1-2 月基建投资和制造业投资都超出预期，但房地产市场目前仍然处于调整转型之中。基建是今年发力的重点，地产投资仍然会延续偏弱态势。制造业投资可能会有韧性回归。出口端：同比增速回升，消费品出口明显回暖，外贸实现开门红。通胀仍然不是目前的主要矛盾，2 月 CPI 同比上涨，PPI 同比降幅略有走阔，CPI 和 PPI 数据尚在磨底阶段，后续有望震荡回升。货币政策方面，2024 年在经济达到潜在增速前，货币政策收紧的概率较小，整体处于“宽货币，紧信用”向“宽货币，宽信用”的过渡。

在报告期内，鑫国 2 号以配置型策略为主，通过市场研判和信用分析把握个券交易力争增厚产品收益率水平。截止至本报告期末，融资业务规模占比为 48.25%。

第二部分：市场展望和投资计划

从历史回顾来看，信用债资产荒具有较强的惯性，当收益率和信用利差压缩到极致水平，市场反弹动力会增强，但需要一个强触发因素，在强触发因素出现之前信用债收益率大概率维持低位甚至进一步下行。从目前的市场情况来看，利率难有持续回调的基础，信用债尤其是城投债与利率债表现相对脱节，目前很难看到能让市场反转的因素。短期信用债市场在资产荒的驱动下收益率或持续维持低位。展望二季度，当前信用债资产荒行情下，对利率债波动钝化，近期利率的调整带动了信用债估值的上行，信用债的卖盘增多但实际成交收益率变动不大，利率债的调整对于信用债来说仍是较好的配置时机。对于未来市场我们认为信用债市场情绪明显好于利率债市场的，中短端机会多于中长端，同时关注近期止盈情绪对市场的扰动。在投资策略上，继续以配置型策略为主，加强对波段交易的把握，力争增厚收益。

¹ 数据来源：Wind、华鑫证券

第五节 投资组合报告

(一) 报告期末资产管理计划资产组合情况

序号	项目	金额（元）	占资产管理计划总资产的比例（%）
1	权益投资	-	-
	其中：股票	-	-
2	基金投资	-	-
3	固定收益投资	91,905,984.38	98.68
	其中：债券	91,905,984.38	98.68
	资产支持证券	-	-
4	贵金属投资	-	-
5	金融衍生品投资	-	-
6	买入返售金融资产	-	-
	其中：买断式回购的买入返售金融资产	-	-
7	银行存款和结算备付金合计	1,226,293.31	1.32
8	其他资产	34.26	0.00
9	合计	93,132,311.95	100.00

1、报告期末按市值占净值比例大小排序的前五名股票投资明细

本报告期末未持有股票。

2、报告期末按市值占净值比例大小排序的前五名债券投资明细

序号	债券代码	债券名称	数量（张）	公允价值(元)	占资产管理计划资产净值比例（%）
1	166865	20兴荣01	100,000	10,950,178.08	17.59
2	102000906	20随州城建MTN002	100,000	10,827,098.36	17.39
3	253148	23沂水01	100,000	10,807,794.52	17.36
4	032380426	23延安城投PPN002	100,000	10,601,956.28	17.03
5	163185	20涪交02	100,000	10,425,123.29	16.74

3、报告期末持有的处于转股期的前五名可转换债券明细

序号	债券代码	债券名称	公允价值（元）	占资产管理计划资产净值比例（%）
----	------	------	---------	------------------

1	113052	兴业转债	1,458,439.84	2.34
2	123107	温氏转债	162,872.46	0.26

备注：此表包含可交换债。

4、其他资产构成

序号	名称	金额(元)
1	存出保证金	34.26
2	应收证券清算款	-
3	应收股利	-
4	应收利息	-
5	应收申购款	-
6	其他应收款	-
7	其他	-
8	合计	34.26

(二) 集合计划支付的管理费、托管费、业绩报酬（如有）的计提基准、计提方式和支付方式

本集合计划管理费按照前一日集合计划净值的 0.60% 年费率按日计提，按季支付，托管费按照前一日集合计划净值的 0.01% 年费率按日计提，按季支付。本集合计划收取业绩报酬，计提基准由管理人在每次开放期前公告为准，计提比例为 60%，业绩报酬计提及分配日为份额分红日、份额退出日以及计划终止日。

(三) 资产管理计划投资收益分配情况

2024 年 1 月 1 日至 2024 年 3 月 31 日期间现金分红金额 273,839.76 元，红利再投资金额 1,238,760.72 。

第六节 资产管理计划份额变动

单位：份

报告期期初资产管理计划份额总额	58,170,030.86
报告期期间资产管理计划总申购份额	9,425,848.33
减：报告期期间资产管理计划总赎回份额	6,550,368.06
报告期期间资产管理计划拆分变动份额（份额减少以“-”填列）	-
报告期期末资产管理计划份额总额	61,045,511.13

第七节 关于风险管理与内部控制制度在报告期内执行情况

本报告期内，管理人严格遵守相关法律法规、公司制度的要求，产品运作严格按照产品合同约定进行，不存在任何损害投资者利益的行为。本报告期内，本计划运作合法合规，管理人严格遵守法律法规和公司制度，对资产管理业务的投资交易行为进行监控、分析和核查，监督投资交易的过程和结果，及时向客户披露本计划的运作管理情况，并严格遵守法律法规和公司制度关于投资决策、公平交易、会计核算、风险控制、合规管理等方面的要求，控制业务风险，维护客户合法权益。

第八节 重大事项揭示

报告期内无重大事项。

第九节 其他事项

截至 2024 年 3 月 31 日，本公司及董事、监事、从业人员和其配偶、控股股东、实际控制人或者其他关联方参与本集合资产管理计划共计 6,644,343.53 份。

第十节 备查文件目录

（一）备案文件目录

- 1、《华鑫鑫国 2 号集合资产管理计划资产管理合同》；
- 2、《华鑫鑫国 2 号集合资产管理计划说明书》；
- 3、《华鑫鑫国 2 号集合资产管理计划风险揭示书》
- 4、《华鑫鑫国 2 号集合资产管理计划托管协议》；
- 5、集合计划管理人业务资格批件、营业执照。

（二）存放地点

投资者可与本集合计划管理人办公时间预约查询，或者登陆集合计划管理人网站 <http://cfsc.com.cn> 查阅，还可以拨打本公司客服电话（95323）查询相关信息。

华鑫证券有限责任公司
2024年4月26日