

# 中泰星河18号集合资产管理计划

## 2021年第4季度报告

2021年12月31日

资产管理人：中泰证券（上海）资产管理有限公司

资产托管人：兴业银行股份有限公司上海分行

报告送出日期：2022年01月28日

## § 1 重要提示

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

资产管理计划托管人复核了本报告中的财务指标、净值表现和投资组合报告等内容，认为复核内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

资产管理计划管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用受托资产，但不保证一定盈利，也不保证最低收益。

资产管理计划的过往业绩并不代表其未来表现。投资有风险，投资者在做出投资决策前应仔细阅读资产管理合同和投资说明书等法律文件。

本报告期自2021年10月01日起至2021年12月31日止。

## § 2 资产管理计划产品概况

资产管理计划简称	星河18号
资产管理计划编码	SLU779
资产管理计划运作方式	契约型开放式
风险收益特征	本资产管理计划是混合类集合资产管理计划，属于较高预期风险、较高预期收益水平的投资品种；其预期风险与收益水平一般低于权益类和商品及金融衍生品类投资品种，高于固定收益类投资品种。
资产管理计划合同生效日	2020年09月23日
资产管理计划合同存续期	10年
资产管理人	中泰证券股份有限公司
资产托管人	兴业银行股份有限公司上海分行

### § 3 主要财务指标和资产管理计划净值表现

#### 3.1 主要财务指标

单位：人民币元

主要财务指标	报告期（2021年10月01日 - 2021年12月31日）
本期已实现收益	-205,672.88
本期利润	806,760.20
期末资产管理计划资产净值	23,502,719.60
期末资产管理计划份额净值	1.0801

### § 4 管理人报告

#### 4.1 投资经理（或投资经理小组）简介

姓名	职务	任本资产管理计划的 投资经理期限		证券 从业 年限	简介
		任职 日期	离任 日期		
徐志敏	总裁助理 兼权益投 资部总经 理	2020-09-23	-	15	复旦大学理学硕士。2006年2010年在国泰君安证券股份有限公司资产管理部任研究员；2010年至2014年，在上海国泰君安证券资产管理有限公司投资管理部任投资经理，先后担任“国泰君安君得鑫”、“君得悦”和“君享阿尔法”投资经理；任职期间取得优异表现，获中国基金报“三年期十佳券商投资经理”。2014年11月加入中泰证券（上海）资产管理有限公司，现任权益投资部总经理、总裁助理。
张亨嘉	权益投资 部投资经 理	2020-09-23	-	6	现任中泰证券（上海）资产管理有限公司权益投资部投资经理，毕业于美国约翰霍普金斯大学金融学硕士。6年证券相关从业经验，曾任中泰资管产品经理、研究员等职务。

## 4.2 报告期内本资产管理计划运作合规守信情况说明

本报告期内，资产管理计划管理人严格遵守《关于规范金融机构资产管理业务的指导意见》、《证券期货经营机构私募资产管理业务管理办法》、《证券期货经营机构私募资产管理计划运作管理规定》及其他相关法律法规、证监会规定和资产管理合同的约定，本着诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用受托资产，为资产管理计划投资人谋求最大利益。本报告期内，本资产管理计划管理人无违法、违规行为，也不存在损害投资人利益的行为。

## 4.3 公平交易专项说明

### 4.3.1 公平交易制度和控制方法

本报告期内，我司旗下产品所有投资品种的一级市场申购、二级市场交易等所有投资管理活动，授权、研究分析、投资决策、交易执行、业绩评估等投资管理活动相关的各个环节均严格执行《中泰证券（上海）资产管理有限公司公平交易及异常交易制度》。

公司建立了针对公平交易进行事前控制、事中监控、事后分析的完整流程，形成有效的公平交易体系。

事前控制包括：通过建立投资研究沟通机制确保各投资组合在获得投资信息、投资建议和实施投资决策等方面享有公平的机会；对各投资组合的重大非公开投资信息进行相互隔离；并通过投资交易系统进行公平交易和反向交易风控设置。

事中监控通过执行集中交易制度，将投资管理与交易执行相分离，交易由交易部集中执行。交易部以公平交易为原则，保证投资组合的交易得到公平、及时、准确、高效地执行，确保不同产品享有公平的交易执行机会；对不同帐户的交易指令按照“时间优先、价格优先”原则执行；同时接收的交易指令在分配和执行过程中，避免因投资组合资产的大小、成交额的大小及交易难易等客观因素或个人主观好恶而出现执行时间及执行数量比例的明显不均现象；同时收到不同投资组合账户同种证券同向买卖指令时，避免交易因执行的时间、比例明显不同而出现交易均价明显差异的现象。

事后分析主要集中在对不同投资组合同日或者临近交易日同向交易和反向交易的交易时机和交易价差进行分析，监督检验公平交易原则实施情况，识别是否存在不公平交易和任何利益输送嫌疑的交易行为。

1、同向交易价差分析，主要是通过分析产品间不同时间窗口（1日、3日、5日）的同向交易价差，来分析判断同向交易是否存在违反公平交易原则和利益输送的行为，分析判断的方法和指标包括同向交易价差T检验、差价率均值、占优比率、差价贡献率等。

2、反向交易分析，主要通过分析产品不同时间窗口（同日、隔日、3日、5日）反向交易成交较少的单边交易量占相关证券当日成交量情况的分析，识别是否存在任何利益输送嫌疑的交易行为。

本报告期内，公平交易分析基本结论如下：

- 1、报告期内不存在产品间同向交易行为导致利益输送的结果；
- 2、报告期内不存在产品间反向交易行为导致利益输送的结果。

#### 4.3.2 公平交易制度的执行情况

本报告期内，各项公平交易制度流程均得到良好地贯彻执行，未出现违反制度的情况。

#### 4.3.3 异常交易行为的专项说明

异常交易是指本公司所管理的各产品自身或产品之间所发生的交易对象、交易时间、交易价格、交易数量和交易理由等单项或多项出现异常。公司管理的同一产品或不同产品之间在同一交易日内进行的反向交易，关联交易，以及买卖法规、产品管理合同等限制投资对象的交易均认定为交易对象异常型异常交易。产品收盘前15 分钟的密集交易达到当日市场交易量的10%，则认定为交易时间异常型异常交易。不同产品临近交易日的同向交易价格差达到5%以上，则作为交易价格异常型异常交易。公司管理的产品单独或共同在单个交易日的交易量占市场交易量比例达到30%以上，即作为交易数量异常型异常交易。内幕交易，频繁申报与撤单，不能列示有充分投资研究成果支持的交易，以及投资管理人员受他人干预，未能就投资、交易等事项做出客观、公正的独立判断与决策的交易，均作为交易理由异常型异常交易。

风险管理部通过系统或人工手段，监控各产品的异常交易，如果发现某笔交易符合异常交易界定标准，将其列为异常交易，并建立异常交易档案，系统记录异常交易发生的时间、具体交易情况及认定人和认定依据，对于风险管理部识别出的异常交易，要求基金经理（投资经理）进行合理解释，并提交书面说明至风险管理部备案。

本报告期内，未发生异常交易行为。

#### 4.3.4 报告期内资产管理计划的投资报告

回顾 2021 年，板块分化非常分裂，市场被显著的分割为两种类型，一种是政策友好型，一种是政策逆风型。市场对政策友好型板块的追捧非常明显和极致，不管是新能源还是芯片、半导体；甚至赛道投资变得极为盛行。而政策逆风板块，比如传媒互联网、医药以及港股市场等 2021 年表现就非常低迷，甚至一些其他行业的影响也被市场扩大化了。

展望 2022 年，我们看好 4 个方向：（1）大消费：尤其是有品牌护城河的消费企业，在经历大半年调整之后，部分龙头标的估值逐渐趋于合理，重视其中“落难公主”的投资机会。（2）传媒互联网：过去 1 年政策偏逆风的方向，但是随着时间的推移，最终还是要回归商业本身。其实从政策层面来看更多的是规范而非打击。此外社交是具备较强垄断属性的，最终会回归商业本身，一些优质的传媒互联网公司，随着持续下跌，风险报酬比日益提升，有不错的获利潜力。（3）线下服务业：将近两年疫情导致部分服务业受到抑制，但随着社会回归正常化，线下服务业会逐渐恢复。社会回归正常化会是一个渐进的过程，期间会孕育合适的标的。（4）竞争格局改善的细分行业龙头：核心是需要竞争格局的改善，剩者为王，每一轮需求冲击都是净化行业格局的良好契机，这里面的优质龙头公司可以跟同行拉开身位，值得我们关注。

我们自去年以来也不断加强了投研力量，以高质量的方式覆盖更多的行业领域，加强板凳深度。比如在新能源、互联网、医药、消费等领域增补了相当资深的研究员。我们还是坚持一个原则，继续坚持挣明白的钱，站在当下我们对组合有更加坚定的信心。

#### 4.3.5 报告期内资产管理计划的投资表现

截止到 2021 年 12 月 31 日，本资产管理计划单位净值为 1.0801 元，累计单位净值为 1.0801 元。本期单位净值增长率 4.33%。

#### 4.3.6 报告期内资产管理计划投资收益分配情况

无。

### 4.4 两费及业绩报酬说明

#### 1、管理人的固定管理费

本合同委托财产的年管理费率为[1.5%]。计算方法如下：

$H = E \times \text{年管理费率} \div \text{当年天数}$

H 为每日应计提的委托财产管理费

E 为前一日委托财产净值（首日按成立规模计算）



委托财产管理费自资产计划成立日起，每日计提，按月支付。2、托管人的托管费本委托财产年托管费率为[0.05%]。计算方法如下：

$$H = E \times \text{年托管费率} \div \text{当年天数}$$

H 为每日应计提的委托财产托管费

E 为前一日委托财产净值（首日按成立规模计算）

委托财产托管费自资产计划成立日起，每日计提，按月支付。

### 3、管理人的业绩报酬

#### （1）计提原则：

①按委托人持有的计划单位份额分别计算年化收益率并计提。②在符合计提条件时，在资产管理计划分红日、委托人退出日和资产管理计划终止日计提。③计提日是指实际发生计提的日期。④在资产管理计划分红日提取的，从分红资金中扣除。⑤在委托人退出和资产管理计划终止时提取的，从退出资金中扣除；按委托人退出份额或资产管理计划终止时持有份额计算。⑥提取频率不得超过每 6 个月一次，由于委托人退出份额导致的被动计提除外。

#### （2）年化收益率计算方法

管理人计算上一个发生业绩报酬计提的业绩报酬计提日（如上一个发生业绩报酬计提的业绩报酬计提日不存在，募集期认购的为计划成立日，存续期参与的为参与当天，下同）到本次业绩报酬计提日的年化收益率，若年化收益率小于或等于业绩报酬计提基准，则管理人不提取业绩报酬；若年化收益率大于业绩报酬计提基准，则管理人对超出部分按一定的比例提取业绩报酬。年化收益率的计算公式如下：

$$R = \frac{P_1^* - P_0^*}{P_0} \times \frac{365}{D}$$

R 为年化收益率； $P_1^*$  为业绩报酬计提日的单位累计净值； $P_0^*$  为上一业绩报酬计提日的单位累计净值； $P_0$  为上一业绩报酬计提日的单位净值；D 为上一业绩报酬计提日到本次业绩报酬计提日的天数。

#### （3）计提规则和计提公式

本计划业绩报酬计提基准为 0%/年。

$$I = \max\left\{0, S \times (R - 0\%) \times 20\% \times \frac{D}{365}\right\}$$

其中：①I 为管理人对单个委托人的每批份额应提的业绩报酬；②S 为该业绩报酬计提日该委托人的该批份额在上一个业绩报酬计提日的资产净值。单个委托人本次申请退出的份额（或者分红日持有的份额或者计划终止日持有的份额）中，上一个业绩报酬计提日相同的归为同一批份额。

当委托人退出份额、计划分红、计划终止时，本计划所需计提的业绩报酬需按照上述计算公式进行分笔计算并汇总。

#### (4) 支付方式

业绩报酬计提结束后，由管理人向托管人发送业绩报酬划付指令，托管人于 5 个工作日内从集合计划资产中一次性支付给管理人。若遇法定节假日、休息日或不可抗力致使无法按时支付的，顺延至最近可支付日支付。

## § 5 托管人履职报告

托管人依中泰星河18号集合资产管理计划的合同，自计划成立日起托管“中泰星河18号集合资产管理计划”（以下简称“本计划”）的全部资产。

报告期内，托管人严格遵守《证券期货经营机构私募资产管理业务管理办法》、《证券期货经营机构私募资产管理计划运作管理规定》及其他有关法律法规、本计划合同的规定，诚信、尽责地履行了托管人义务，不存在损害本计划委托人利益的行为。

报告期内，托管人根据国家有关法律法规、本计划合同的规定，对管理人在本计划的投资运作、资产净值的计算、收益的计算、计划费用开支等方面进行了必要的监督、复核和审查，未发现其存在损害本计划委托人利益的行为。

托管人认真复核了本报告期《中泰星河18号集合资产管理计划2021年第4季度报告》中的财务指标、净值表现、投资组合报告等内容，认为其真实、准确和完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

## § 6 投资组合报告

### 6.1 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	18,422,020.38	78.17
	其中：股票	18,422,020.38	78.17
2	基金投资	-	-
3	固定收益投资	2,529,618.00	10.73
	其中：债券	2,529,618.00	10.73
	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	555,882.45	2.36
8	其它资产	2,060,198.26	8.74
9	合计	23,567,719.09	100.00

## 6.2 报告期末按行业分类的投资组合

### 6.2.1 报告期末按行业分类的境内市场股票投资组合

序号	行业类别	公允价值(元)	占资产管理计划资产净值的比例(%)
A	农、林、牧、渔业	-	-
B	采矿业	-	-
C	制造业	8,004,429.60	34.06
D	电力、热力、燃气及水生产和供应业	-	-
E	建筑业	-	-
F	批发和零售业	-	-
G	交通运输、仓储和邮政业	-	-
H	住宿和餐饮业	-	-
I	信息传输、软件和信息技术服务业	2,404,545.00	10.23
J	金融业	-	-
K	房地产业	-	-
L	租赁和商务服务业	-	-
M	科学研究和技术服务业	-	-
N	水利、环境和公共设施管理业	-	-
O	居民服务、修理和其他服务业	-	-
P	教育	-	-
Q	卫生和社会工作	-	-

R	文化、体育和娱乐业	-	-
S	综合	-	-
	合计	10,408,974.60	44.29

### 6.2.2 报告期末按行业分类的港股通投资股票投资组合

序号	行业类别	公允价值(元)	占资产管理计划资产净值的比例(%)
1	电信服务	2,689,053.70	11.44
2	非日常生活消费品	3,076,818.48	13.09
3	能源	2,247,173.60	9.56
4	合计	8,013,045.78	34.09

### 6.3 报告期末按公允价值占资产管理计划资产净值比例大小排序的前十名股票投资明细

序号	股票代码	股票名称	数量(股)	公允价值(元)	占资产管理计划资产净值的比例(%)
1	H00700	腾讯控股	7,200	2,689,053.70	11.44
2	600519	贵州茅台	1,300	2,665,000.00	11.34
3	603444	吉比特	5,700	2,404,545.00	10.23
4	H01999	敏华控股	192,400	1,900,259.38	8.09
5	600176	中国巨石	103,108	1,876,565.60	7.98
6	600352	浙江龙盛	104,800	1,323,624.00	5.63
7	H00883	中国海洋石油	200,000	1,313,065.60	5.59
8	605003	众望布艺	43,600	1,237,368.00	5.26
9	H02313	申洲国际	9,600	1,176,559.10	5.01
10	H01088	中国神华	62,500	934,108.00	3.97

## 6.4 报告期末按债券品种分类的债券投资组合

序号	债券品种	公允价值(元)	占资产管理计划资产净值的比例(%)
1	国家债券	-	-
2	央行票据	-	-
3	金融债券	-	-
	其中：政策性金融债	-	-
4	企业债券	-	-
5	企业短期融资券	-	-
6	中期票据	-	-
7	可转债（可交换债）	2,529,618.00	10.76
8	同业存单	-	-
9	其它	-	-
10	合计	2,529,618.00	10.76

## 6.5 报告期末按公允价值占资产管理计划资产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的比例(%)
1	113025	明泰转债	5,650	2,529,618.00	10.76

## 6.6 报告期末按公允价值占资产管理计划资产净值比例大小排序的前五名贵金属投资明细

本报告期末未持有贵金属。

## 6.7 报告期末按公允价值占资产管理计划资产净值比例大小排名的前十名资产支持证券投资明细

本报告期末未持有资产支持证券。

## 6.8 报告期末按公允价值占资产管理计划资产净值比例大小排序的前五名权证投资明细

本报告期末未持有权证。

## 6.9 报告期末本资产管理计划投资的股指期货交易情况说明

### 6.9.1 报告期末本资产管理计划投资的股指期货持仓

本报告期末未持有股指期货。

## 6.10 报告期末本资产管理计划投资的国债期货交易情况说明

### 6.10.1 报告期末本资产管理计划投资的国债期货持仓

本报告期末未持有国债期货。

## 6.11 报告期末前十名股票中存在流通受限情况的说明

本报告期末未持有受限流通股票。

## § 7 重大事项揭示

### 7.1 投资经理变更事项说明

无。

### 7.2 重大关联交易事项说明

无。

### 7.3 管理人的董事、监事、从业人员及其配偶、控股股东、实际控制人或者其他关联方参与本资产管理计划情况

无。

### 7.4 其他重大事项

无。

## § 8 备查文件目录

### 8.1 备查文件目录

- 1、《资产管理计划投资说明书》
- 2、《资产管理计划资产管理合同》
- 3、《资产管理计划托管协议》
- 4、《资产管理计划风险揭示书》
- 5、资产管理计划管理人业务资格批复、营业执照

### 8.2 存放地点

上海市浦东新区银城中路488号太平金融大厦10楼。

### 8.3 查阅方式

- 1、网址：<https://www.ztzqzg.com>
- 2、信息披露电话：021-20521115

