国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金 2025 年第 3 季度报告 2025 年 9 月 30 日

基金管理人: 国泰基金管理有限公司

基金托管人:中国银行股份有限公司

报告送出日期:二〇二五年十月二十八日

§1 重要提示

基金管理人的董事会及董事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个别及连带责任。

基金托管人中国银行股份有限公司根据本基金合同约定,于 2025 年 10 月 24 日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,保证复核内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

基金管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金资产,但不保证基金一定盈利。 基金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 基金的招募说明书。

本报告中财务资料未经审计。

本报告期自 2025 年 07 月 01 日起至 2025 年 09 月 30 日止。

§2 基金产品概况

2.1 基金产品概况

基金简称	国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接		
基金主代码	008281		
基金运作方式	契约型开放式		
基金合同生效日	2019年11月22日		
报告期末基金份额总额	2,000,981,521.04 份		
投资目标	通过主要投资于目标 ETF,紧密跟踪标的指数,追求跟踪		
	偏离度和跟踪误差的最小化。		
投资策略	1、资产配置策略; 2、目标 ETF 投资策略; 3、股票投		
	资策略; 4、存托凭证投资策略; 5、债券投资策略; 6、		
	资产支持证券投资策略; 7、股指期货投资策略; 8、融		
	资与转融通证券出借投资策略。		
业绩比较基准	中华交易服务半导体芯片行业指数收益率×95%+银行活期		
	存款利率(税后)×5%		

风险收益特征	本基金为 ETF 联接基金,目标 ETF 为股票型指数基金,			
八四五八五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	平坐並/JEII 机按坐並,目标EII /JI放示至相数坐並,			
	因此本基金属于较高预期风险和预期收益的证券投资基			
	金品种,其预期收益及预期风险水平高于混合型基金、债			
	券型基金和货币市场基金。本基金主要通过投资于目标			
	ETF 跟踪标的指数表现,具有与标的指数以及标的指数所			
	代表的证券市场相似的风险收益特征。			
基金管理人	国泰基金管理有限公司			
基金托管人	中国银行股份有限	公司		
下属分级基金的基金简称	国泰 CES 半导体	国泰 CES 半导体	国泰 CES 半导体	
1 为 20 多 在 四 1 1 2 元 四 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	芯片行业 ETF 联	芯片行业 ETF 联	芯片行业 ETF 联	
	接 A	接C	接E	
下属分级基金的交易代码	008281	008282	022497	
报告期末下属分级基金的份	758,893,025.05 份	1,227,418,014.44	14,670,481.55 份	
额总额	7.50,075,025.05 (万	份	14,070,401.33 因	

2.1.1 目标基金基本情况

基金名称	国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证券投资基金
基金主代码	512760
基金运作方式	交易型开放式
基金合同生效日	2019年5月16日
基金份额上市的证券交易	上海证券交易所
上市日期	2019年6月12日
基金管理人名称	国泰基金管理有限公司
基金托管人名称	中国银行股份有限公司

2.1.2 目标基金产品说明

投资目标	紧密跟踪标的指数,追求跟踪偏离度和跟踪误差的最小化。
投资策略	1、股票投资策略; 2、存托凭证投资策略; 3、债券投资策略; 4、资产支持证券投资策略; 5、中小企业私募债投资

	策略; 6、权证投资策略; 7、股指期货投资策略; 8、融资与转融通证券出借投资策略。		
业绩比较基准	中华交易服务半导体芯片行业指数收益率		
风险收益特征	本基金属于股票型基金,其预期收益及预期风险水平高于混合型基金、债券型基金和货币市场基金,属于较高风险、较高收益的基金。		

§3 主要财务指标和基金净值表现

3.1 主要财务指标

单位: 人民币元

	报告期					
	(2025年7	(2025年7月1日-2025年9月30日)				
主要财务指标	国泰 CES 半导	国泰 CES 半导	国泰 CES 半导			
	体芯片行业	体芯片行业	体芯片行业			
	ETF 联接 A	ETF 联接 C	ETF 联接 E			
1.本期已实现收益	135,363,080.26	206,178,558.19	2,421,698.03			
2.本期利润	609,050,493.34	944,346,804.31	11,014,666.25			
3.加权平均基金份额本期利润	0.6040	0.5890	0.5797			
4.期末基金资产净值	1,543,776,755.1	2,449,410,053.7	29,765,794.84			
	6	1				
5.期末基金份额净值	2.0342	1.9956	2.0290			

注:(1)本期已实现收益指基金本期利息收入、投资收益、其他收入(不含公允价值变动收益)扣除相关费用和信用减值损失后的余额,本期利润为本期已实现收益加上本期公允价值变动收益。

(2)所述基金业绩指标不包括持有人认购或交易基金的各项费用, 计入费用后实际收益水平要低于所列数字。

3.2 基金净值表现

3.2.1本报告期基金份额净值增长率及其与同期业绩比较基准收益率的比较

1、国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接 A:

17人 17几	净值增长率	净值增长率	业绩比较基	业绩比较基		
阶段	1	标准差②	准收益率③	准收益率标	1)-3	2)-4)

				准差④		
过去三个月	48.11%	2.25%	48.58%	2.23%	-0.47%	0.02%
过去六个月	47.77%	1.99%	48.25%	1.98%	-0.48%	0.01%
过去一年	79.15%	2.38%	81.14%	2.39%	-1.99%	-0.01%
过去三年	83.96%	2.05%	85.25%	2.08%	-1.29%	-0.03%
过去五年	59.13%	2.02%	57.16%	2.07%	1.97%	-0.05%
自基金合同 生效起至今	132.53%	2.10%	150.36%	2.19%	-17.83%	-0.09%

2、国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接 C:

阶段	净值增长率	净值增长率 标准差②	业绩比较基准收益率③	业绩比较基 准收益率标 准差④	1)-(3)	2-4
过去三个月	48.01%	2.25%	48.58%	2.23%	-0.57%	0.02%
过去六个月	47.55%	1.99%	48.25%	1.98%	-0.70%	0.01%
过去一年	78.63%	2.38%	81.14%	2.39%	-2.51%	-0.01%
过去三年	82.31%	2.05%	85.25%	2.08%	-2.94%	-0.03%
过去五年	56.77%	2.02%	57.16%	2.07%	-0.39%	-0.05%
自基金合同 生效起至今	128.49%	2.10%	150.36%	2.19%	-21.87%	-0.09%

3、国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接 E:

阶段	净值增长率①	净值增长率 标准差②	业绩比较基准收益率③	业绩比较基 准收益率标 准差④	1)-3)	2-4
过去三个月	48.02%	2.25%	48.58%	2.23%	-0.56%	0.02%
过去六个月	47.55%	1.99%	48.25%	1.98%	-0.70%	0.01%
自新增 E 类 份额起至今	37.09%	1.99%	37.90%	1.99%	-0.81%	0.00%

3.2.2 自基金合同生效以来基金累计净值增长率变动及其与同期业绩比较基准收益率变动的比较

国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金 累计净值增长率与业绩比较基准收益率的历史走势对比图

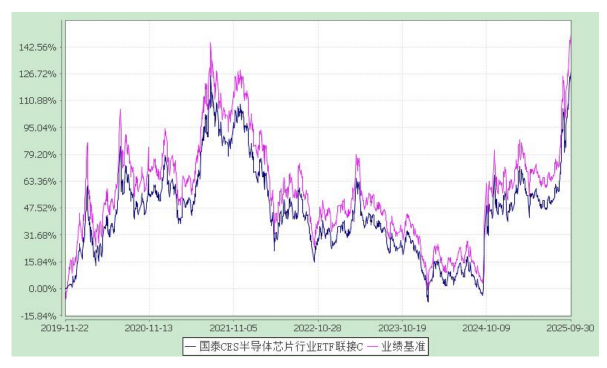
(2019年11月22日至2025年9月30日)

1. 国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接 A:



注:本基金合同生效日为2019年11月22日,在六个月建仓期结束时,各项资产配置比例符合合同约定。

2. 国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接 C:



注:本基金合同生效日为 2019 年 11 月 22 日,在六个月建仓期结束时,各项资产配置比例符合合同约定。

3. 国泰 CES 半导体芯片行业 ETF 联接 E:



注: (1) 本基金合同生效日为 2019 年 11 月 22 日,本基金在六个月建仓期结束时,各项资产 配置比例符合合同约定。

(2) 自 2024 年 11 月 11 日起,本基金新增 E 类基金份额并设置对应的基金代码。自 2024 年 11 月 12 日起,E 类基金开始有份额并计算净值。

§4 管理人报告

4.1 基金经理(或基金经理小组)简介

_						
	姓名	职务	任本基金的基金经理期 限		证券从业	说明
			任职日期	离任日期	年限	
	梁杏	国证医F接泰医生指国中物,联国证卫业、国际	2019-11-22	_	18年	学士。2007年7月至2011年6月在华安基金管理有限公司担任高级区域经理。2011年7月加入国泰基金,历任产品品牌经理、研究员、基金经理助理。2016年6月至2020年12月任国泰国证医药卫生行业指数分级证券投资基金和国泰国证食品饮料行业指数分级证券投资基金的基金经理,2018年1月至2019年4月任国泰宁益
		证食品				定期开放灵活配置混合型证券投

饮料行	资基金的基金经理,2018年7月
业指	起兼任国泰量化收益灵活配置混
数、国	合型证券投资基金的基金经理,
泰量化	2019年4月起兼任国泰中证生物
收益灵	医药交易型开放式指数证券投资
活配置	基金联接基金和国泰中证生物医
混合、	药交易型开放式指数证券投资基
国泰中	金的基金经理,2019年11月起兼
证生物	任国泰 CES 半导体芯片行业交易
医药	型开放式指数证券投资基金发起
ETF、国	式联接基金(由国泰 CES 半导体
泰 CES	行业交易型开放式指数证券投资
半导体	基金发起式联接基金更名而来)的
芯片行	基金经理,2020年1月至2021年
业 ETF	1月任国泰中证煤炭交易型开放
联接、	式指数证券投资基金发起式联接
国泰上	基金、国泰中证钢铁交易型开放式
证综合	指数证券投资基金发起式联接基
ETF、国	金、国泰中证煤炭交易型开放式指
泰中证	数证券投资基金和国泰中证钢铁
医疗	交易型开放式指数证券投资基金
ETF、国	的基金经理,2020年8月起兼任
泰中证	国泰上证综合交易型开放式指数
畜牧养	证券投资基金的基金经理,2020
殖	年 12 月起兼任国泰中证医疗交易
ETF、国	型开放式指数证券投资基金的基
泰中证	金经理,2021年1月起兼任国泰
医疗	国证医药卫生行业指数证券投资
ETF 联	基金(由国泰国证医药卫生行业指
接、国	数分级证券投资基金终止分级运
泰中证	作变更而来)、国泰国证食品饮料
全指软	行业指数证券投资基金(由国泰国
件 ETF	证食品饮料行业指数分级证券投
联接、	资基金终止分级运作变更而来)的
国泰中	基金经理, 2021年1月至2022年
证畜牧	2月任国泰上证综合交易型开放
养殖	式指数证券投资基金发起式联接
ETF 联	基金的基金经理,2021年2月至
接、国	2022年2月任国泰中证全指软件
泰中证	交易型开放式指数证券投资基金
沪港深	的基金经理,2021年3月起兼任
创新药	国泰中证畜牧养殖交易型开放式
产业	指数证券投资基金的基金经理,
ETF、国	2021年6月起兼任国泰中证医疗

	まよいマ				之日町工分下MVT W II W + A
	泰中证				交易型开放式指数证券投资基金
	沪港深				发起式联接基金和国泰中证全指
	创新药				软件交易型开放式指数证券投资
	产业				基金发起式联接基金的基金经理,
	ETF 发				2021年7月起兼任国泰中证畜牧
	起联				养殖交易型开放式指数证券投资
	接、国				基金发起式联接基金的基金经理,
	泰沪深				2021年9月起兼任国泰中证沪港
	300 增				深创新药产业交易型开放式指数
	强策略				证券投资基金的基金经理, 2021
	ETF、国				年 11 月起兼任国泰中证沪港深创
	泰富时				新药产业交易型开放式指数证券
	中国国				投资基金发起式联接基金的基金
	企开放				经理,2021年12月起兼任国泰沪
	共赢				深 300 增强策略交易型开放式指
	ETF 的				数证券投资基金和国泰富时中国
	基金经				国企开放共赢交易型开放式指数
	理、国				证券投资基金的基金经理,2022
	泰中证				年1月起兼任国泰中证港股通科
	港股通				技交易型开放式指数证券投资基
	 科技				金的基金经理,2023年6月至2025
	ETF、国				年7月任国泰中证有色金属矿业
	泰中证				主题交易型开放式指数证券投资
	A500 增				基金的基金经理,2023年6月至
	 强策略				2025年3月任国泰中证有色金属
	ETF 的				交易型开放式指数证券投资基金
	基金经				的基金经理,2025年5月起兼任
	理,总				国泰中证 A500 增强策略交易型开
	经理助				放式指数证券投资基金的基金经
	理、量				理。2016年6月至2018年7月任
	化投资				量化投资部副总监,2018年7月
	部总监				起任量化投资部总监,2023年11
					月起任总经理助理。
	国泰中				硕士研究生。曾任职于华安基金。
	证有色				2020年2月加入国泰基金,历任
	金属矿				研究员、基金经理助理。2024年
	业主题				11 月起任国泰中证有色金属矿业
	ETF 发				主题交易型开放式指数证券投资
朱碧莹	起联	2025-04-17	_	7年	基金发起式联接基金和国泰中证
	接、国	,		,	半导体材料设备主题交易型开放
	泰中证				式指数证券投资基金发起式联接
	半导体				基金的基金经理,2025年3月起
	材料设				兼任国泰创业板 50 交易型开放式
	备主题				指数证券投资基金发起式联接基
	шли	1		1	11.从一个人人工业人人已经从人工工

ETF 发	金(原国泰创业板 50 指数型发起
起联	式证券投资基金)、国泰恒生A股
接、国	电网设备交易型开放式指数证券
泰创业	投资基金发起式联接基金和国泰
板	上证科创板综合交易型开放式指
50ETF	数证券投资基金发起式联接基金
发起联	的基金经理,2025年4月起兼任
接(原	国泰富时中国国企开放共赢交易
国泰创	型开放式指数证券投资基金发起
业板 50	式联接基金、国泰中证内地运输主
指数发	题交易型开放式指数证券投资基
起)、国	金发起式联接基金、国泰中证动漫
泰恒生	游戏交易型开放式指数证券投资
A 股电	基金发起式联接基金、国泰中证
网设备	800 汽车与零部件交易型开放式
ETF 发	指数证券投资基金发起式联接基
起联	金、国泰中证环保产业50交易型
接、国	开放式指数证券投资基金发起式
泰上证	联接基金、国泰国证绿色电力交易
科创板	型开放式指数证券投资基金发起
综合	式联接基金、国泰中证全指家用电
ETF 发	器交易型开放式指数证券投资基
起联	金发起式联接基金、国泰中证新能
接、国	源汽车交易型开放式指数证券投
泰富时	资基金发起式联接基金、国泰中证
中国国	钢铁交易型开放式指数证券投资
企开放 企开放	基金发起式联接基金、国泰中证煤
共赢	炭交易型开放式指数证券投资基
ETF 发	金发起式联接基金、国泰上证综合
起联	交易型开放式指数证券投资基金
接、国	发起式联接基金、国泰 CES 半导
泰中证	体芯片行业交易型开放式指数证
内地运	券投资基金发起式联接基金和国
输主题	泰富时中国 A 股自由现金流聚焦
ETF 发	交易型开放式指数证券投资基金
起联	发起式联接基金的基金经理,2025
接、国	年 10 月起兼任国泰创业板新能源
泰中证	交易型开放式指数证券投资基金
动漫游	发起式联接基金的基金经理。
戏 ETF	
联接、	
国泰中	
证 800	
汽车与	
1 4 7	

零部件			
ETF 发			
起联			
接、国			
泰中证			
环保产			
业			
50ETF			
联接、			
国泰国			
证绿色			
电力			
ETF 发			
起联			
接、国			
泰上证			
综合			
ETF 联			
接、国			
泰中证			
煤炭			
ETF 联			
接、国			
泰中证			
钢铁			
ETF 联			
接、国			
泰中证			
新能源			
汽车			
ETF 联			
接、国			
泰中证			
全指家			
用电器			
ETF 联			
接、国			
泰 CES			
半导体			
芯片行			
业 ETF			
联接、			
国泰富			
时中国			

A股自		
由现金		
流聚焦		
ETF 发		
起联		
接、国		
泰创业		
板新能		
源 ETF		
发起联		
接的基		
金经理		

注: 1、此处的任职日期和离任日期均指公司决定生效之日,首任基金经理,任职日期为基金合同生效日。

2、证券从业的含义遵从法律法规及行业协会的相关规定。

4.2管理人对报告期内本基金运作遵规守信情况的说明

本报告期内,本基金管理人严格遵守《中华人民共和国证券法》、《中华人民共和国证券投资基金法》、《证券投资基金管理公司公平交易制度指导意见》等有关法律法规的规定,严格遵守基金合同和招募说明书约定,本着诚实信用、勤勉尽责、最大限度保护投资人合法权益等原则管理和运用基金资产,在控制风险的基础上为持有人谋求最大利益。本报告期内,本基金运作合法合规,未发生损害基金份额持有人利益的行为,未发生内幕交易、操纵市场和不当关联交易及其他违规行为,信息披露及时、准确、完整,本基金与本基金管理人所管理的其他基金资产、投资组合与公司资产之间严格分开、公平对待,基金管理团队保持独立运作,并通过科学决策、规范运作、精心管理和健全内控体系,有效保障投资人的合法权益。

4.3 公平交易专项说明

4.3.1 公平交易制度的执行情况

本报告期内,本基金管理人严格遵守《证券投资基金管理公司公平交易制度指导意见》的相关规定,通过严格的内部风险控制制度和流程,对各环节的投资风险和管理风险进行有效控制,严格控制不同投资组合之间的同日反向交易,严格禁止可能导致不公平交易和利益输送的同日反向交易,确保公平对待所管理的所有基金和投资组合,切实防范利益输送行为。

4.3.2 异常交易行为的专项说明

本报告期内,本基金与本基金管理人所管理的其他投资组合未发生大额同日反向交易。本报

告期内,未发现本基金有可能导致不公平交易和利益输送的异常交易。

4.4 报告期内基金的投资策略和业绩表现说明

4.4.1 报告期内基金投资策略和运作分析

2025年三季度中华半导体芯片指数持续上涨,涨幅 51.57%,远超于沪深 300 指数在三季度的涨幅 17.9%,主要的原因在于,一方面股市出现整体上行,整体环境友好宽松,利于结构性机会开展。另一方面人工智能在中美两国的发展依旧呈现如火如荼之势,两国大厂仍旧高举高打增加资本开支,然而人工智能芯片 GPU 作为美国对中国限售品种,中国必须实现国产替代和自主可控,巨大的市场空间带来想象。联接 A、C 和 E 的涨幅分别为 48.11%、48.01%和 48.02%,较好地实现了对指数的跟踪。

作为行业指数基金,本基金旨在为投资者提供行业投资工具。本报告期内,我们根据对市场 行情、日常申赎情况和成份股停复牌的分析判断,对股票仓位及头寸进行了合理安排,将跟踪误 差控制在合理水平,尽量为投资者提供更精准的投资工具。

4.4.2 报告期内基金的业绩表现

本基金 A 类本报告期内的净值增长率为 48.11%, 同期业绩比较基准收益率为 48.58%。

本基金 C 类本报告期内的净值增长率为 48.01%, 同期业绩比较基准收益率为 48.58%。

本基金 E 类本报告期内的净值增长率为 48.02%, 同期业绩比较基准收益率为 48.58%。

4.5管理人对宏观经济、证券市场及行业走势的简要展望

芯片板块,一方面人工智能科技浪潮继续奔涌,2025年将有更多人工智能应用落地,推理侧需求爆发。但反过来,应用落地将会继续带来算力需求大增,提升了对芯片行业的需求。另一方面,特朗普的关税"大战"仍未尘埃落定,芯片板块仍将是中美博弈的热点之一。因此国产替代、自主可控的驱动将进一步加大。看好2025年芯片行业的表现。

中长期来看,芯片是信息化时代的石油,而先进制程的不断突破和自主可控政策的支持将使得芯片板块有着较为扎实的基本面支撑,芯片板块作为长期优质赛道的投资逻辑依然能够长期成立。因此芯片行业是一个长坡厚雪的赛道,但波动也较大,投资者或可考虑分批布局关注芯片 ETF (512760) 和芯片 ETF 联接基金 (A:008281/C:008282/E:022497) 的投资机会。

4.6 报告期内基金持有人数或基金资产净值预警说明

无。

§5 投资组合报告

5.1 报告期末基金资产组合情况

序号	项目	金额(元)	占基金总资产的 比例(%)
1	权益投资	-	-
	其中:股票	-	-
2	基金投资	3,788,217,041.71	91.75
3	固定收益投资	-	-
	其中:债券	-	-
	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	273,714,290.34	6.63
8	其他各项资产	66,925,463.90	1.62
9	合计	4,128,856,795.95	100.00

5.2期末投资目标基金明细

序号	基金名称	基金	运作方式	管理人	公允价值	占基金 资产净 值比例 (%)
1	国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证	股票 型	交易型开 放式(ETF)	国泰基金 管理有限	3,788,217,041.71	94.17

- 1	坐 扒 次 甘 入		ハヨ	
	分仅贝垄立		公司	

5.3报告期末按行业分类的股票投资组合

本基金本报告期末未持有股票。

5.4 报告期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前十名股票投资明细 本基金本报告期末未持有股票。

5.5报告期末按债券品种分类的债券投资组合

本基金本报告期末未持有债券。

5.6报告期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前五名债券投资明细 本基金本报告期末未持有债券。

- **5.7 报告期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前十名资产支持证券投资明细** 本基金本报告期末未持有资产支持证券。
- **5.8 报告期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前五名贵金属投资明细** 本基金本报告期末未持有贵金属。
- **5.9报告期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前五名权证投资明细** 本基金本报告期末未持有权证。
- 5.10 报告期末本基金投资的股指期货交易情况说明

本基金本报告期内未投资股指期货。

5.11 报告期末本基金投资的国债期货交易情况说明

本基金本报告期内未投资国债期货。

5.12投资组合报告附注

- 5.12.1 本基金投资的前十名证券的发行主体未发现有被监管部门立案调查或在报告编制日前一年 受到公开谴责、处罚的情况。
- 5.12.2 基金投资的前十名股票中,没有投资于超出基金合同规定备选股票库之外的情况。

5.12.3其他资产构成

序号	名称	金额(元)
1	存出保证金	453,566.76
2	应收证券清算款	11,432,805.32
3	应收股利	-
4	应收利息	-
5	应收申购款	55,025,662.62
6	其他应收款	-
7	待摊费用	-
8	其他	13,429.20
9	合计	66,925,463.90

5.12.4报告期末持有的处于转股期的可转换债券明细

本基金本报告期末未持有可转换债券。

5.12.5报告期末前十名股票中存在流通受限情况的说明

本基金本报告期末未持有股票。

§6 开放式基金份额变动

单位: 份

	国泰CES半导	国泰CES半导	国泰CES半导
项目	体芯片行业	体芯片行业	体芯片行业
	ETF联接A	ETF联接C	ETF联接E
**************************************	1,124,475,088.	1,794,542,636.	21 (12 904 52
本报告期期初基金份额总额	46	09	21,613,804.52
报告期期间基金总申购份额	405,001,207.54	939,231,255.04	30,466,708.92
建 机生粗粗饲料人类醛同小碗	770 502 270 05	1,506,355,876.	27 410 021 00
减:报告期期间基金总赎回份额	770,583,270.95	69	37,410,031.89

报告期期间基金拆分变动份额	-	-	-
本报告期期末基金份额总额	758,893,025.05	1,227,418,014.	14,670,481.55

§7 基金管理人运用固有资金投资本基金情况

7.1 基金管理人持有本基金份额变动情况

本报告期內本基金管理人未运用固有资金投资本基金。截至本报告期末,本基金管理人未持有本基金。

7.2 基金管理人运用固有资金投资本基金交易明细

本报告期内, 本基金的基金管理人未运用固有资金投资本基金。

§8 备查文件目录

8.1备查文件目录

- 1、关于准予国泰 CES 半导体行业交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金注册的批复
 - 2、国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金基金合同
 - 3、国泰 CES 半导体芯片行业交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金托管协议
 - 4、报告期内披露的各项公告
 - 5、法律法规要求备查的其他文件

8.2存放地点

本基金管理人国泰基金管理有限公司办公地点——上海市虹口区公平路18号8号楼嘉昱大厦 15-20 层。

基金托管人住所。

8.3查阅方式

可咨询本基金管理人; 部分备查文件可在本基金管理人公司网站上查阅。

客户服务中心电话: (021) 31089000, 400-888-8688

客户投诉电话: (021) 31089000

公司网址: http://www.gtfund.com

国泰基金管理有限公司 二〇二五年十月二十八日