

华富中证人工智能产业交易型开放式指数
证券投资基金
2026 年第 1 季度报告

2026 年 3 月 31 日

基金管理人：华富基金管理有限公司

基金托管人：招商银行股份有限公司

报告送出日期：2026 年 4 月 22 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。

基金托管人招商银行股份有限公司根据本基金合同规定，于 2026 年 4 月 21 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 2026 年 1 月 1 日起至 2026 年 3 月 31 日止。

§2 基金产品概况

基金简称	华富中证人工智能产业 ETF
场内简称	人工智能
基金主代码	515980
基金运作方式	交易型开放式
基金合同生效日	2019 年 12 月 24 日
报告期末基金份额总额	10,655,129,000.00 份
投资目标	本基金采用指数化投资策略，紧密跟踪中证人工智能产业指数。在正常市场情况下，力争将基金的净值增长率与业绩比较基准之间的日均跟踪偏离度绝对值控制在 0.20%以内，年跟踪误差控制在 2%以内。
投资策略	本基金主要采用完全复制法，即按照标的指数成份股及其权重构建基金股票投资组合，并根据标的指数成份股及其权重的变动而进行相应的调整。但因特殊情况（如成份股长期停牌、成份股发生变更、成份股权重由于自由流通量发生变化、成份股公司行为、市场流动性不足等）导致本基金管理人无法按照标的指数构成及权重进行同步调整时，基金管理人将对投资组合进行优化，尽量降低跟踪误差。在正常市场情况下，本基金的风险控制目标是追求日均跟踪偏离度的绝对值不超过 0.20%，年跟踪误差不超过 2%。如因标的指数编制规则调整或其他因素导致跟踪偏离度和跟踪误差超过上述范围，基金管理人应采取合理措施避免跟踪偏离度、跟踪误差进一步扩大。
业绩比较基准	中证人工智能产业指数收益率
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、债券型基金与货币市场基金。

	本基金为被动式投资的股票型指数基金，主要采用完全复制策略，跟踪中证人工智能产业指数，其风险收益特征与标的指数所表征的市场组合的风险收益特征相似。
基金管理人	华富基金管理有限公司
基金托管人	招商银行股份有限公司

§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

主要财务指标	报告期（2026年1月1日-2026年3月31日）
1. 本期已实现收益	336,253,822.30
2. 本期利润	-669,070,629.45
3. 加权平均基金份额本期利润	-0.0651
4. 期末基金资产净值	8,827,803,886.57
5. 期末基金份额净值	0.8285

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

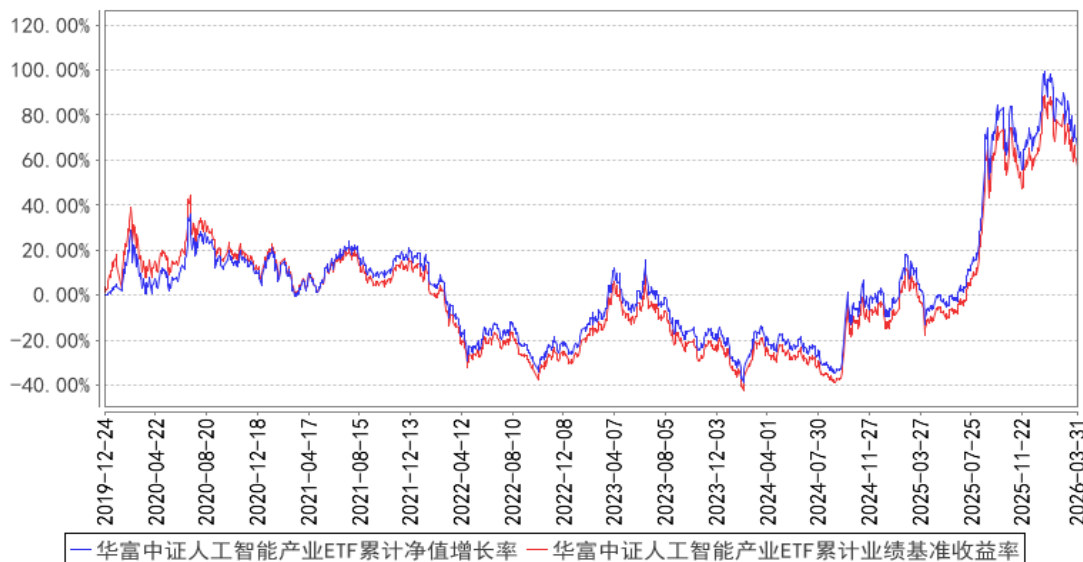
3.2.1 基金份额净值增长率及其与同期业绩比较基准收益率的比较

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	-4.41%	2.21%	-4.19%	2.22%	-0.22%	-0.01%
过去六个月	-8.80%	2.18%	-8.67%	2.19%	-0.13%	-0.01%
过去一年	62.40%	2.35%	62.89%	2.36%	-0.49%	-0.01%
过去三年	59.19%	2.33%	59.57%	2.34%	-0.38%	-0.01%
过去五年	59.96%	2.09%	50.86%	2.10%	9.10%	-0.01%
自基金合同 生效起至今	65.70%	2.05%	57.20%	2.09%	8.50%	-0.04%

注：本基金业绩比较基准收益率=中证人工智能产业指数收益率。

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

华富中证人工智能产业ETF累计净值增长率与同期业绩比较基准收益率的历史走势图



注：本基金建仓期为 2019 年 12 月 24 日到 2020 年 6 月 24 日，建仓期结束时各项资产配置比例符合合同约定。本报告期内，本基金严格执行了《华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金基金合同》的相关规定。

§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		证券从业年限	说明
		任职日期	离任日期		
张娅	本基金基金经理、公司总经理助理、指数投资部总监、公司公募投资决策委员会委员	2019 年 12 月 24 日	-	二十一年	美国肯特州立大学理学硕士，硕士研究生学历。历任华泰柏瑞基金管理有限公司指数投资部总监兼基金经理、上海同安投资管理有限公司副总经理兼宏观量化中心总经理。2017 年 4 月加入华富基金管理有限公司，自 2019 年 1 月 28 日起任华富中证 5 年恒定久期国债指数型证券投资基金基金经理，自 2019 年 12 月 24 日起任华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2020 年 4 月 23 日起任华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金联接基金基金经理，自 2020 年 8 月 3 日起任华富中债-安徽省公司信用类债券指数证券投资基金基金经理，自

					2022 年 8 月 31 日起任华富中证科创创业 50 指数增强型证券投资基金基金经理，自 2025 年 5 月 7 日起任华富新华中诚信红利价值指数型证券投资基金基金经理，自 2025 年 8 月 19 日起任华富中证 A500 指数型证券投资基金基金经理，具有基金从业资格。
郜哲	本基金基金经理	2019 年 12 月 24 日	-	十三年	北京大学理学博士，博士研究生学历。历任方正证券股份有限公司博士后研究员、上海同安投资管理有限公司高级研究员。2017 年 4 月加入华富基金管理有限公司，自 2019 年 12 月 24 日起任华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2020 年 4 月 23 日起任华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金联接基金基金经理，自 2022 年 8 月 31 日起任华富中证科创创业 50 指数增强型证券投资基金基金经理，自 2025 年 6 月 5 日起任华富中证港股通创新药指数型发起式证券投资基金基金经理，自 2025 年 7 月 29 日起任华富沪深 300 指数增强型证券投资基金基金经理，具有基金从业资格。
李孝华	本基金基金经理、指数投资部权益指数经理	2023 年 2 月 9 日	-	十二年	南开大学经济学硕士、硕士研究生学历。历任金瑞期货研究所贵金属研究员、国泰安信息技术有限公司量化投资平台设计与开发员、华泰柏瑞基金管理有限公司基金经理助理。2019 年 10 月加入华富基金管理有限公司，曾任基金经理助理，自 2021 年 6 月 28 日起任华富中证证券公司先锋策略交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2021 年 8 月 11 日起任华富中证稀有金属主题交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2021 年 11 月 17 日起任华富中小企业 100 指数增强型证券投资基金基金经理，自 2022 年 9 月 5 日起任华富灵活配置混合型证券投资基金基金经理，自 2023 年 2 月 9 日起任华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2023 年 2 月 9 日起任华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金联接基金基金经理，自 2023 年 3 月 24 日起任华富永鑫灵活配置混合型证券投资基金基金经理，自 2025 年 1 月

				15 日起任华富中证 A100 交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2025 年 2 月 18 日起任华富中证 A100 交易型开放式指数证券投资基金联接基金基金经理，自 2025 年 4 月 29 日起任华富中证全指自由现金流交易型开放式指数证券投资基金基金经理，自 2025 年 5 月 7 日起任华富新华中诚信红利价值指数型证券投资基金基金经理，自 2025 年 6 月 10 日起任华富华证沪深港汽车制造主题指数型发起式证券投资基金基金经理，自 2025 年 7 月 25 日起任华富中证全指自由现金流交易型开放式指数证券投资基金联接基金基金经理，自 2025 年 8 月 19 日起任华富中证 A500 指数型证券投资基金基金经理，具有基金从业资格。
--	--	--	--	---

注：1、上述任职日期为根据公司决定确定的聘任日期，离任日期为根据公司决定确定的解聘日期；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中国证监会《证券投资基金经营机构董事、监事、高级管理人员及从业人员监督管理办法》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，本基金管理人认真遵循《中华人民共和国证券投资基金法》及相关法律法规，对本基金的管理始终按照基金合同、招募说明书的要求和公司制度的规定进行。本基金的交易行为合法合规，未发现异常情况；相关信息披露真实、完整、准确、及时；基金各种账户类、申购赎回、注册登记业务均按规定的程序进行，未出现重大违法违规或违反基金合同的行为。

4.3 公平交易专项说明

4.3.1 公平交易制度的执行情况

本基金管理人根据中国证监会《证券投资基金管理公司公平交易制度指导意见》等相关法规要求，结合实际情况，制定了《华富基金管理有限公司公平交易管理制度》，对证券的一级市场申购、二级市场交易相关的研究分析、投资决策、授权、交易执行、业绩评估等投资管理环节全部纳入公平交易管理中，实行事前控制、事中监控、事后分析反馈的流程化管理。在制度和流程上确保各组合享有同等信息知情权、均等交易机会，并保持各组合的独立投资决策权。

本报告期内，公司公平交易制度总体执行情况良好。

4.3.2 异常交易行为的专项说明

本报告期内未发现本基金存在异常交易行为。本基金报告期内不存在参与的交易所公开竞价同日反向交易成交较少的单边交易量超过该证券当日成交量的 5% 的情形。

4.4 报告期内基金的投资策略和运作分析

2026 年一季度，A 股市场在多重因素交织下经历了起伏震荡行情。年初，在政策暖意延续、风险偏好回升的背景下，市场延续了 2025 年末的春季躁动节奏，以人工智能为代表的成长板块表现活跃。然而，进入 2 月中下旬，受海外流动性预期反复、地缘政治风险阶段性升温等因素影响，市场情绪出现波动，风险偏好有所回落。进入 3 月，随着稳增长等政策进一步明朗、定调，市场逐步企稳，但整体呈现结构性分化特征，资金从前期涨幅较高的科技板块向周期品、低位成长方向扩散。

2026 年一季度市场运行呈现出几个显著特征：第一，主线共识依然清晰，科技与周期双轮驱动的格局未变，但资金在两条主线之间的轮动明显加快。第二，市场投资逻辑从春季躁动期间的“主题催化”逐步转向“基本面验证”，投资者对估值性价比和业绩兑现能力的关注度显著提升。第三，在人工智能产业链内部，板块轮动加快，市场对海外算力、国内算力、应用等细分环节的景气节奏和业绩确定性进行了更细致的审视。

2026 年一季度，人工智能产业整体延续了景气向上趋势，但产业内部的结构分化进一步加剧，市场关注的焦点从“产业空间”逐步转向“业绩兑现”与“边际变化”。

1、算力侧：海外算力链在季初延续强势，光模块、PCB 等环节一季报预期向好，市场对其业绩确定性的认可度较高，成为一季度相对抗跌的方向。随着 3 月中下旬部分龙头公司财报披露，订单饱满、产能利用率维持高位的信号进一步验证了海外算力的高景气。国内算力链在一季度经历了预期调整与再确认的过程。受前期市场对国产替代节奏的分歧影响，国内算力相关标的在 2 月出现阶段性回调。但随着 3 月产业端信息的逐步明朗——如头部公司加大国产算力采购比例、国产芯片龙头新品产能加速释放等——市场对国内算力的信心得到修复。值得关注的是，国产算力芯片正经历从“可用”向“好用”的质变跨越，华为昇腾、国产芯片龙头等厂商的解决方案在性能与生态上持续突破，带动全产业链订单能见度提升。

2、应用侧：一季度应用端整体处于蛰伏蓄势阶段。以 DeepSeek、豆包、千问等为代表的 AI 助手在用户规模和交互体验上持续迭代，但 C 端现象级应用的爆发时点仍在酝酿之中，尚未出现能够大规模兑现业绩的“杀手级”应用。市场对应用端的关注更多集中在产品数据跟踪与预期博弈层面。与此同时，AI 硬件方向成为一季度应用侧的结构性亮点，以 AI 手机、AI 眼镜为代表的终端创新进展加快，市场对“AI 终端元年”的预期逐步升温。

在 2026 年一季度，本基金继续紧密跟踪标的指数——华富人工智能产业指数

(931071.CSI)。该指数于 2025 年 12 月完成季度调样，确立了“60%算力底座+40%应用渗透”的配置结构。2026 年一季度末，算力与应用比例大致维持在 6:4，其中海外算力链（光模块等）占比约 20%，国内算力链（ASIC 芯片、AIDC、服务器等）占比约 40%，应用端以 AIGC（约 24%）和 AI+消费电子（约 5%）为主。这一结构在市场震荡中表现出较好的适应性，既通过算力底仓把握了业绩确定性，又通过应用端布局保留了产业弹性。

展望 2026 年二季度，我们预期市场整体环境有望边际改善。随着国内稳增长政策效果逐步显现、海外流动性预期趋于稳定，风险偏好有望从一季度末的低位温和修复。市场风格层面，我们认为科技成长板块在经过一季度估值消化后，其长期投资价值与短期景气信号的匹配度正在提升。

从产业节奏看，2026 年二季度将是人工智能板块景气验证的关键窗口期，我们预计行情将大致分为两个阶段：

第一阶段（2026 年 4 月至一季报披露完毕）：市场将聚焦于已兑现的业绩数据，具有高业绩确定性的环节有望率先受益。在这一阶段，海外算力链（光模块、PCB 等）因一季报预期向好、订单能见度高，预计将继续展现相对韧性。同时，市场将密切关注国内算力链的合同负债、预收账款等领先指标，以验证国产替代的景气斜率是否正在加速。

第二阶段（2026 年一季报披露后至 6 月）：随着业绩数据的消化和领先指标的明朗化，市场关注点将逐步转向景气边际变化。我们预计，国内算力链在订单放量、产能爬坡的推动下，景气向上的信号有望更加清晰，可能成为二季度中后期的配置重点。应用端方面，C 端现象级产品的用户数据、商业化进展将是重要的观测变量，虽然爆发时点存在不确定性，但 AI 硬件（如 AI 手机、AI 眼镜）的密集发布期正在临近，相关产业链有望获得更多市场关注。

面对 2026 年二季度可能出现的结构性行情，我们将继续秉承指数增强的投资理念，紧密跟踪标的的指数，为投资者提供快速布局人工智能产业的良好工具。

人工智能对千行万业的赋能才刚刚开始，短期的市场震荡不改产业长期向上的根本趋势。我们将继续恪尽职守，努力为投资者提供分享人工智能时代红利的优质工具，与各位投资者一同见证并参与这一波澜壮阔的产业变革。

4.5 报告期内基金的业绩表现

截止本期末，本基金份额净值为 0.8285 元，累计基金份额净值为 1.6570 元。报告期，本基金份额净值增长率为-4.41%，同期业绩比较基准收益率为-4.19%。

4.6 报告期内基金持有人数或基金资产净值预警说明

本报告期内，本基金不存在连续二十个工作日出现基金份额持有人数量不满二百人或基金资产净值低于五千万元的情形。

§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	8,800,170,528.97	99.36
	其中：股票	8,800,170,528.97	99.36
2	基金投资	-	-
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	38,500,261.73	0.43
8	其他资产	17,882,399.37	0.20
9	合计	8,856,553,190.07	100.00

5.2 报告期末按行业分类的股票投资组合

5.2.1 报告期末指数投资按行业分类的境内股票投资组合

代码	行业类别	公允价值（元）	占基金资产净值比例（%）
A	农、林、牧、渔业	-	-
B	采矿业	-	-
C	制造业	3,483,615,050.05	39.46
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	5,306,536,908.27	60.11
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	8,790,151,958.32	99.57

5.2.2 报告期末积极投资按行业分类的境内股票投资组合

代码	行业类别	公允价值（元）	占基金资产净值比例（%）
A	农、林、牧、渔业	-	-
B	采矿业	209,179.05	0.00
C	制造业	9,485,840.16	0.11
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	26,884.64	0.00
G	交通运输、仓储和邮政业	1,845.66	0.00
H	住宿和餐饮业	-	-
I	信息传输、软件和信息技术服务业	272,604.37	0.00
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	39,299.52	0.00
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	10,035,653.40	0.11

5.2.3 报告期末按行业分类的港股通投资股票投资组合

注：无。

5.3 期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的股票投资明细

5.3.1 报告期末指数投资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

序号	股票代码	股票名称	数量（股）	公允价值（元）	占基金资产净值比例（%）
1	300502	新易盛	2,501,436	1,107,735,918.24	12.55
2	300308	中际旭创	1,823,161	1,038,126,105.01	11.76
3	688256	寒武纪	855,117	840,580,011.00	9.52
4	002230	科大讯飞	18,101,980	836,492,495.80	9.48
5	300442	润泽科技	6,763,103	546,458,722.40	6.19
6	688008	澜起科技	3,518,472	440,794,172.16	4.99
7	688111	金山办公	1,671,357	390,362,140.92	4.42
8	002261	拓维信息	10,606,100	362,516,498.00	4.11
9	688521	芯原股份	1,513,799	306,241,537.70	3.47
10	300454	深信服	2,148,464	218,541,758.08	2.48

5.3.2 报告期末积极投资按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前五名股票投**资明细**

序号	股票代码	股票名称	数量（股）	公允价值（元）	占基金资产净值比例（%）
1	688795	摩尔线程	10,828	4,261,684.24	0.05
2	688802	沐曦股份	3,994	1,653,516.00	0.02
3	688818	电科蓝天	17,168	1,010,659.25	0.01
4	688783	西安奕材	44,370	888,731.10	0.01
5	688781	视涯科技	9,746	309,922.20	0.00

5.4 报告期末按债券品种分类的债券投资组合

注：无。

5.5 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

注：无。

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十名资产支持证券投资**明细**

注：无。

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五名贵金属投资明细

注：无。

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权证投资明细

注：无。

5.9 报告期末本基金投资的股指期货交易情况说明

5.9.1 报告期末本基金投资的股指期货持仓和损益明细

注：无。

5.9.2 本基金投资股指期货的投资政策

无。

5.10 报告期末本基金投资的国债期货交易情况说明

5.10.1 本期国债期货投资政策

无。

5.10.2 报告期末本基金投资的国债期货持仓和损益明细

注：无。

5.10.3 本期国债期货投资评价

无。

5.11 投资组合报告附注

5.11.1 本基金投资的前十名证券的发行主体本期是否出现被监管部门立案调查，或在报告编制日前一年内受到公开谴责、处罚的情形

本基金投资的前十名证券的发行主体本期未出现被监管部门立案调查，或在报告编制日前一年内受到公开谴责、处罚的情形。

5.11.2 基金投资的前十名股票是否超出基金合同规定的备选股票库

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股票。

5.11.3 其他资产构成

序号	名称	金额（元）
1	存出保证金	3,289,573.54
2	应收证券清算款	14,592,825.83
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	17,882,399.37

5.11.4 报告期末持有的处于转股期的可转换债券明细

注：无。

5.11.5 报告期末前十名股票中存在流通受限情况的说明

5.11.5.1 报告期末指数投资前十名股票中存在流通受限情况的说明

注：无。

5.11.5.2 报告期末积极投资前五名股票中存在流通受限情况的说明

序号	股票代码	股票名称	流通受限部分的公允价值（元）	占基金资产净值比例（%）	流通受限情况说明
1	688795	摩尔线程	4,261,684.24	0.05	新股流通受限
2	688802	沐曦股份	1,653,516.00	0.02	新股流通受限
3	688783	西安奕材	888,731.10	0.01	新股流通受限
4	688781	视涯科技	188,149.50	0.00	新股流通受限
5	688818	电科蓝天	72,165.51	0.00	新股流通受限

5.11.6 投资组合报告附注的其他文字描述部分

由于计算中四舍五入的原因，本报告分项之和与合计项之间可能存在尾差。

§6 开放式基金份额变动

单位：份

报告期期初基金份额总额	8,129,129,000.00
报告期期间基金总申购份额	7,476,000,000.00
减：报告期期间基金总赎回份额	4,950,000,000.00
报告期期间基金拆分变动份额（份额减少以“-”填列）	-
报告期期末基金份额总额	10,655,129,000.00

§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

注：本报告期内本基金管理人没有申购、赎回或者买卖本基金份额的情况。

7.2 基金管理人运用固有资金投资本基金交易明细

注：本报告期内本基金管理人没有运用固有资金投资本基金。

§8 影响投资者决策的其他重要信息

8.1 报告期内单一投资者持有基金份额比例达到或超过 20%的情况

投资者类别	报告期内持有基金份额变化情况					报告期末持有基金情况	
	序号	持有基金份额比例达到或者超过 20% 的时间区间	期初份额	申购份额	赎回份额	持有份额	份额占比 (%)
机构	-	-	-	-	-	-	-
个人	-	-	-	-	-	-	-
联接基金	1	20260101-20260331	2,365,805,940.00	975,701,100.00	724,326,400.00	2,617,180,640.00	24.56
产品特有风险							
无							

8.2 影响投资者决策的其他重要信息

无

§9 备查文件目录

9.1 备查文件目录

- 1、华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金基金合同
- 2、华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金托管协议
- 3、华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金招募说明书
- 4、报告期内华富中证人工智能产业交易型开放式指数证券投资基金在指定媒介上披露的各项公告

9.2 存放地点

基金管理人、基金托管人处

9.3 查阅方式

投资者可于本基金管理人办公时间预约查阅,相关公开披露信息也可以登录基金管理人网站查阅。

华富基金管理有限公司

2026 年 4 月 22 日