

# 易方达中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金

## 2023 年第 1 季度报告

2023 年 3 月 31 日

基金管理人：易方达基金管理有限公司

基金托管人：中国工商银行股份有限公司

报告送出日期：二〇二三年四月二十一日

## § 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。

基金托管人中国工商银行股份有限公司根据本基金合同规定，于 2023 年 4 月 19 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 2023 年 1 月 1 日起至 3 月 31 日止。

## § 2 基金产品概况

基金简称	易方达中证人工智能主题 ETF
场内简称	人工智能 ETF
基金主代码	159819
交易代码	159819
基金运作方式	交易型开放式
基金合同生效日	2020 年 7 月 27 日
报告期末基金份额总额	2,711,229,669.00 份
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	本基金主要采取完全复制法，即完全按照标的指数的成份股（含存托凭证）组成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进行相应调整。但在因特殊情形导致基金无法完

	全投资于标的指数成份股时，基金管理人可采取其他指数投资技术适当调整基金投资组合，以达到紧密跟踪标的指数的目的。本基金力争将日均跟踪偏离度的绝对值控制在 0.2% 以内，年化跟踪误差控制在 2% 以内。如因标的指数编制规则调整或其他因素导致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误差进一步扩大。此外，本基金将以降低跟踪误差和流动性管理为目的，适当参与债券和货币市场工具的投资。为更好地实现投资目标，本基金可投资股指期货、股票期权和其他经中国证监会允许的金融衍生产品。在加强风险防范并遵守审慎原则的前提下，本基金可根据投资管理的需要参与转融通证券出借业务。
业绩比较基准	中证人工智能主题指数收益率
风险收益特征	本基金为股票型基金，预期风险与预期收益水平高于混合型基金、债券型基金与货币市场基金。本基金为指数型基金，主要采用完全复制法跟踪标的指数的表现，具有与标的指数相似的风险收益特征。
基金管理人	易方达基金管理有限公司
基金托管人	中国工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 (2023 年 1 月 1 日-2023 年 3 月 31 日)
1.本期已实现收益	31,170,589.98
2.本期利润	596,480,947.52

3.加权平均基金份额本期利润	0.2581
4.期末基金资产净值	2,531,632,497.23
5.期末基金份额净值	0.9338

注：1.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。

2.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。

### 3.2 基金净值表现

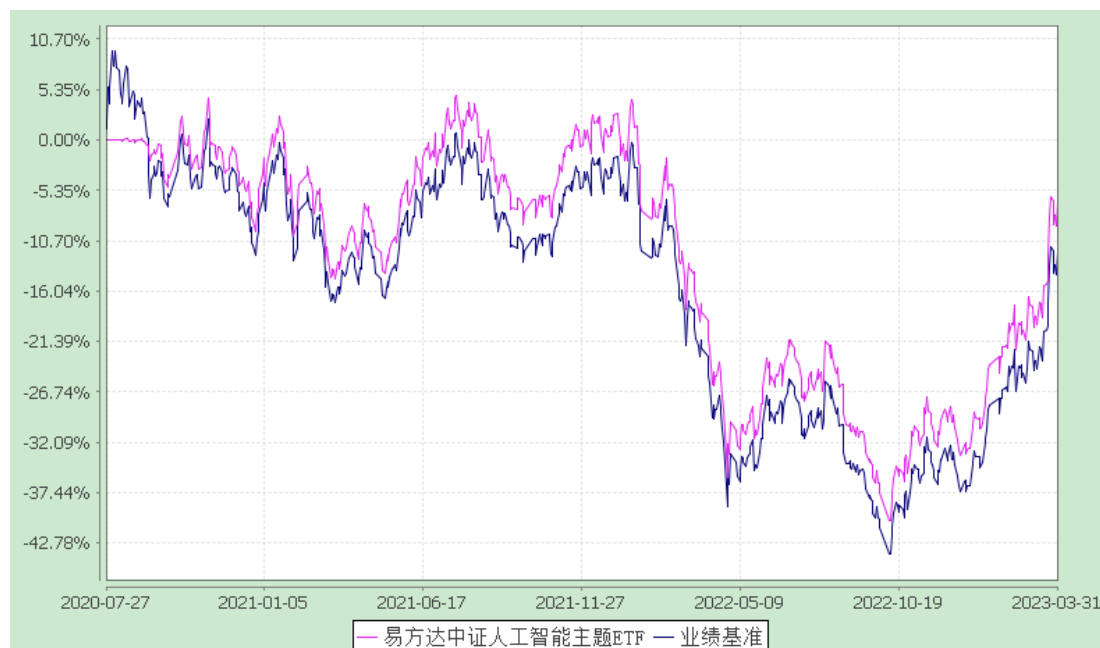
#### 3.2.1 本报告期基金份额净值增长率及其与同期业绩比较基准收益率的比较

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	38.88%	1.87%	39.11%	1.89%	-0.23%	-0.02%
过去六个月	49.26%	1.79%	49.58%	1.80%	-0.32%	-0.01%
过去一年	14.28%	1.84%	13.05%	1.86%	1.23%	-0.02%
过去三年	-	-	-	-	-	-
过去五年	-	-	-	-	-	-
自基金合同生效起至今	-6.62%	1.56%	-11.92%	1.63%	5.30%	-0.07%

#### 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

易方达中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金  
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

（2020 年 7 月 27 日至 2023 年 3 月 31 日）



注：自基金合同生效至报告期末，基金份额净值增长率为-6.62%，同期业绩比较基准收益率为-11.92%。

## § 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		
张湛	本基金的基金经理，易方达中证科技 50ETF、易方达中证全指证券公司 ETF、易方达中证万得生物科技指数 (LOF)、易方达中证生物科技主题 ETF、易方达中证新能源 ETF、易方达中证云计算与大数据主题 ETF、易方达中证内地低碳经济主题 ETF、易方达中证医疗 ETF、易方达中证物联网主题 ETF、易方达中证芯片产业 ETF、易方达中证	2020-07-27	-	14 年	硕士研究生，具有基金从业资格。曾任易方达基金管理有限公司量化投资研究员、量化研究员、投资经理，易方达中证军工 ETF、易方达中证军工指数 (LOF)、易方达中证全指证券公司指数 (LOF) 的基金经理。

科技 50 联接、易方达中证人工智能主题 ETF 联接、易方达中证全指证券公司 ETF 联接、易方达中证内地低碳经济主题 ETF 联接、易方达恒生科技 ETF (QDII)、易方达中证 500 增强策略 ETF、易方达中证云计算与大数据主题 ETF 联接发起式、易方达中证医疗 ETF 联接发起式的基金经理，易方达中证港股通中国 100ETF、易方达恒生科技 ETF 联接 (QDII) 的基金经理助理				
---	--	--	--	--

注：1.对基金的首任基金经理，其“任职日期”为基金合同生效日，“离任日期”为根据公司决定确定的解聘日期；对此后的非首任基金经理，“任职日期”和“离任日期”分别指根据公司决定确定的聘任日期和解聘日期。

2.证券从业的含义遵从行业协会相关规定。

#### 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《证券投资基金法》等有关法律法规及基金合同、基金招募说明书等有关基金法律文件的规定，以取信于市场、取信于社会投资公众为宗旨，本着诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金资产，在控制风险的前提下，为基金份额持有人谋求最大利益。在本报告期内，基金运作合法合规，无损害基金份额持有人利益的行为。

#### 4.3 公平交易专项说明

##### 4.3.1 公平交易制度的执行情况

本基金管理人主要通过建立有纪律、规范化的投资研究、决策流程和交易流程，以及强化事后监控分析来确保公平对待不同投资组合，切实防范利益输送。本基金管理人制定了严格的投资权限管理制度、投资备选库管理制度和集中交易制度等，并重视交易执行环节的公平交易措施，以“时间优先、价格优先”作为执行指令的基本原则，通过投资交易系统内的公平交易模块，以尽可能确保公平对待各投资组合。本报告期内，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，公司旗下所有投资组合参与的交易所公开竞价交易中，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% 的交易共 8 次，其中 6 次为指数量化投资组合因投资策略需要和其他组合发生的反向交易，2 次为不同基金经理管理的基金因投资策略不同而发生的反向交易，有关基金经理按规定履行了审批程序。

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 报告期内基金投资策略和运作分析

本基金跟踪中证人工智能主题指数，该指数从沪深市场中选取 50 只业务涉及为人工智能提供基础资源、技术以及应用支持的上市公司证券作为指数样本，以反映人工智能主题上市公司证券的整体表现。报告期内本基金主要采取完全复制法，即完全按照标的指数的成份股组成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进行相应调整。

2023 年一季度，欧美的主要国家货币政策依然维持紧缩，但欧美银行突发的风险事件以及经济可能陷入衰退等因素也增加了投资者对后续货币政策提前走向宽松的预期。受此影响，海外市场的波动依然较大。在度过疫情高峰后，国内社会经济活动迅速恢复。随着“两会”以来各项相关政策的持续落地，投资者对国内经济实现稳步增长并高质量发展的信心有所增强，市场情绪偏向乐观。随着生成式人工智能等先进技术的逐步成熟和各类新应用的不断涌现，人工智能领域焕发出前所未有的活力。人工智能相关的投资机会得到投资者的关注，指数呈现较为持续的上涨。本报告期内，中证人工智能主题指数上涨 39.1%。

“推动经济运行整体好转，实现质的有效提升和量的合理增长”是 2023 年我国在经济工作方面的重要目标之一。2022 年底的中央经济工作会议上所强调的“加大宏观政策调控力度，加强各类政策协调配合，形成共促高质量发展合力”的方针预计将继续得以贯彻。人工智能作为“十四五”规划中的国家重大科技项目之一，是我国实现高水平科技自立自强的重要一环。人工智能正引领新一轮科学技术、新兴产业的变革，人工智能的应用场景也将不断拓宽。我国目前已处在全球人工智能产业发展的第一梯队，在算法、算力和数据积累方面均拥有一定优势。随着新一代人工智能技术不断出台，内生驱动力不断形成，产业发展进入良性循环，我国人工智能市场规模也将迎来高速增长期，人工智能产业的投资价值将逐

渐凸显。

本报告期为本基金的正常运作期，本基金在投资运作过程中严格遵守基金合同，坚持既定的指数化投资策略，在指数权重调整和基金申赎变动时，应用指数复制和数量化技术降低冲击成本和减少跟踪误差，力求跟踪误差最小化。

#### 4.5 报告期内基金的业绩表现

截至报告期末，本基金份额净值为 0.9338 元，本报告期份额净值增长率为 38.88%，同期业绩比较基准收益率为 39.11%，年化跟踪误差 0.21%，在合同规定的控制范围内。

#### 4.6 报告期内基金持有人数或基金资产净值预警说明

报告期内，本基金未出现连续二十个工作日基金份额持有人数量不满二百人或者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	2,515,262,592.94	97.31
	其中：股票	2,515,262,592.94	97.31
2	固定收益投资	-	-
	其中：债券	-	-
	资产支持证券	-	-
3	贵金属投资	-	-
4	金融衍生品投资	-	-
5	买入返售金融资产	-	-
	其中：买断式回购的买入返售金融资产	-	-
6	银行存款和结算备付金合计	56,650,755.84	2.19
7	其他资产	12,862,621.72	0.50



8	合计	2,584,775,970.50	100.00
---	----	------------------	--------

注：1.上表中的权益投资含可退替代款估值增值。

2.本基金本报告期末融出证券市值为 438,315,077.00 元，占净值比例 17.31%。

## 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	1,289,623,233.48	50.94
D	电力、热力、燃气及水生产和供应业	368,222.80	0.01
E	建筑业	77,329.12	0.00
F	批发和零售业	444,832.76	0.02
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	1,224,653,430.64	48.37
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	20,137.60	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	73,528.54	0.00
R	文化、体育和娱乐业	-	-
S	综合	-	-
	合计	2,515,260,714.94	99.35

## 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	002415	海康威视	5,704,126	243,338,015.16	9.61
2	002230	科大讯飞	3,401,808	216,627,133.44	8.56
3	603501	韦尔股份	1,300,593	118,484,022.30	4.68
4	000938	紫光股份	3,662,912	107,286,692.48	4.24
5	688008	澜起科技	1,453,765	101,065,742.80	3.99
6	600588	用友网络	3,770,623	94,831,168.45	3.75
7	601360	三六零	5,234,363	91,339,634.35	3.61
8	603019	中科曙光	2,143,293	82,152,420.69	3.25
9	002236	大华股份	3,313,604	74,920,586.44	2.96
10	688256	寒武纪	365,515	67,967,514.25	2.68

#### 5.4 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。

#### 5.5 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

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。

#### 5.7 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

本基金本报告期末未持有贵金属。

#### 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

本基金本报告期末未持有权证。

#### 5.9 报告期末本基金投资的股指期货交易情况说明

本基金本报告期末未投资股指期货。

#### 5.10 报告期末本基金投资的国债期货交易情况说明

本基金本报告期末未投资国债期货。

#### 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中，紫光股份有限公司在报告编制日前一年内曾受到北京市规划和自然资源委员会海淀分局的处罚。

本基金为指数型基金，上述主体所发行的证券系标的指数成份股，上述主体所发行证券的投资决策程序符合公司投资制度的规定。

除上述主体外，基金管理人未发现本基金投资的前十名证券的发行主体出现本期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 本基金投资的前十名股票没有超出基金合同规定的备选股票库。

5.11.3 其他资产构成

序号	名称	金额（元）
1	存出保证金	149,197.19
2	应收证券清算款	12,454,247.04
3	应收股利	26,791.50
4	应收利息	-
5	应收申购款	-
6	其他应收款	119,372.39
7	待摊费用	113,013.60
8	其他	-
9	合计	12,862,621.72

5.11.4 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处于转股期的可转换债券。

5.11.5 报告期末前十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	002230	科大讯飞	49,753,184.00	1.97	转融通流 通受限
2	000938	紫光股份	23,979,723.00	0.95	转融通流 通受限
3	688008	澜起科技	23,268,344.00	0.92	转融通流 通受限
4	601360	三六零	22,618,690.00	0.89	转融通流 通受限
5	603501	韦尔股份	20,497,500.00	0.81	转融通流 通受限
6	603019	中科曙光	19,843,441.00	0.78	转融通流 通受限
7	002236	大华股份	18,289,229.00	0.72	转融通流

					通受限
8	688256	寒武纪	12,347,080.00	0.49	转融通流 通受限
9	600588	用友网络	834,980.00	0.03	转融通流 通受限
10	002415	海康威视	550,314.00	0.02	转融通流 通受限

## § 6 开放式基金份额变动

单位：份

报告期期初基金份额总额	2,050,229,669.00
报告期期间基金总申购份额	1,956,000,000.00
减：报告期期间基金总赎回份额	1,295,000,000.00
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	2,711,229,669.00

## § 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

本报告期内基金管理人未持有本基金份额。

### 7.2 基金管理人运用固有资金投资本基金交易明细

本报告期内基金管理人未运用固有资金申购、赎回、买卖本基金份额。

## § 8 备查文件目录

### 8.1 备查文件目录

1.中国证监会准予易方达中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金注册的文件；

2.《易方达中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金基金合同》；

3.《易方达中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金托管协议》；

4.基金管理人业务资格批件和营业执照。

## 8.2 存放地点

广州市天河区珠江新城珠江东路 30 号广州银行大厦 40-43 楼。

## 8.3 查阅方式

投资者可在营业时间免费查阅，也可按工本费购买复印件。

易方达基金管理有限公司  
二〇二三年四月二十一日