

# 易方达科技智选混合型证券投资基金

## 2025 年第 4 季度报告

2025 年 12 月 31 日

基金管理人：易方达基金管理有限公司

基金托管人：招商银行股份有限公司

报告送出日期：二〇二六年一月二十二日

§ 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 1 月 20 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 10 月 1 日起至 12 月 31 日止。

§ 2 基金产品概况

基金简称	易方达科技智选混合
基金主代码	019003
基金运作方式	契约型开放式
基金合同生效日	2023 年 9 月 26 日
报告期末基金份额总额	133,531,491.56 份
投资目标	本基金在控制风险的前提下，追求基金资产的长期增值。
投资策略	资产配置方面，本基金将综合考虑宏观与微观经济、市场与政策等因素，确定组合中股票、债券、货币市场工具及其他金融工具的比例。股票投资方面，本基金将通过定量与定性分析相结合的方法分析和精选个股，重点精选科技主题相关优质公司进行投资。本基金界定的科技主题相关公司主要包括以下

	<p>领域的公司：（1）新一代信息技术领域；（2）高端装备领域；（3）新材料领域；（4）新能源领域；（5）节能环保领域；（6）生物医药领域。本基金投资存托凭证的策略依照上述股票投资策略执行。</p> <p>债券投资方面，本基金将主要通过类属配置与券种选择两个层次进行投资管理。</p>	
业绩比较基准	<p>中证科技 100 指数收益率×70%+中证港股通综合指数收益率×15%+中债总指数收益率×15%</p>	
风险收益特征	<p>本基金为混合型基金，理论上其预期风险与预期收益水平低于股票型基金，高于债券型基金和货币市场基金。</p> <p>本基金可通过内地与香港股票市场交易互联互通机制投资于香港证券市场，除了需要承担市场波动风险等一般投资风险之外，本基金还面临汇率风险、投资于香港证券市场的风险、通过内地与香港股票市场交易互联互通机制投资的风险等特有风险。本基金通过内地与香港股票市场交易互联互通机制投资的风险详见招募说明书。</p>	
基金管理人	易方达基金管理有限公司	
基金托管人	招商银行股份有限公司	
下属分级基金的基金简称	易方达科技智选混合 A	易方达科技智选混合 C
下属分级基金的交易代码	019003	019004
报告期末下属分级基金的份额总额	65,247,173.10 份	68,284,318.46 份

### § 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	
	(2025 年 10 月 1 日-2025 年 12 月 31 日)	
	易方达科技智选混合 A	易方达科技智选混合 C
1.本期已实现收益	10,259,256.81	14,276,196.53
2.本期利润	2,920,753.00	-2,167,671.24
3.加权平均基金份额本期利润	0.0467	-0.0249
4.期末基金资产净值	122,847,184.62	127,096,695.32
5.期末基金份额净值	1.8828	1.8613

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

易方达科技智选混合 A

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	1.54%	2.20%	-1.98%	1.35%	3.52%	0.85%
过去六个月	69.01%	2.26%	30.72%	1.32%	38.29%	0.94%
过去一年	78.46%	2.00%	36.94%	1.32%	41.52%	0.68%
过去三年	-	-	-	-	-	-
过去五年	-	-	-	-	-	-

自基金合同生效起至今	88.28%	1.63%	49.21%	1.31%	39.07%	0.32%
------------	--------	-------	--------	-------	--------	-------

易方达科技智选混合 C

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	1.41%	2.20%	-1.98%	1.35%	3.39%	0.85%
过去六个月	68.58%	2.26%	30.72%	1.32%	37.86%	0.94%
过去一年	77.57%	1.99%	36.94%	1.32%	40.63%	0.67%
过去三年	-	-	-	-	-	-
过去五年	-	-	-	-	-	-
自基金合同生效起至今	86.13%	1.63%	49.21%	1.31%	36.92%	0.32%

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

易方达科技智选混合型证券投资基金  
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  
(2023 年 9 月 26 日至 2025 年 12 月 31 日)

易方达科技智选混合 A



易方达科技智选混合 C



## § 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		
蔡荣成	本基金的基金经理，易方达科技创新混合、易方达新兴成长混合、易方达科技先锋混合的基金经理	2023-09-26	-	10 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基金经理助理、研究部总经理助理、行业研究员，易方达科技创新混合、易方达策略成长混合、易方达策略成长二号混合的基金经理。

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合规守信情况的说明

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，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 36 次，其中 33 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，3 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

2025 年四季度，全球人工智能产业的发展继续深化，其推动的商业与技术变革日益清晰。市场在整体向好的趋势中，也呈现出更为复杂多元的图景。一方面，模型能力的持续突破与商业场景的不断融合，使得算力、模型与应用之间的飞轮加速转动，全球范围内对数据中心和底层算力的投资热情不减，一条从芯片到服务器的确定性产业链正以前所未有的强度被构建。另一方面，关于行业是否存在过热与泡沫的讨论也进入主流视野，市场在狂热与理性之间寻找新的平衡。这种讨论本身，恰恰印证了人工智能技术所蕴含的巨大能量与广泛关注。而从另一方面，有关泡沫的热烈讨论也让整个产业链变得更加理性，更加注重投资回报率，产业有望真正迎来更健康更持续的发展。

在海外 AI 泡沫讨论热烈的同时，中国大模型以开源的范式赢得了更多的机会，围绕着成本更优、性价比更好，以及在大量的工程创新的基础上，中国的 AI 产业并没有被拉开。国产算力体系的成熟，正在为下游广泛的人工智能创新提供更可靠、更普惠的支撑，有望成为推动本轮科技周期深化的重要力量。

技术前沿的探索在四季度同样步履不停。多模态大模型正从技术演示加速迈向规模化应用，开始深刻改变人机交互与内容创造的范式。与此同时，人工智能对底层硬件的极致要求，持续激发着在光互联、先进封装乃至量子计算等更前沿路径上的研发密度。伴随着自动驾驶、机器人等 AI 终端应用的智力水平快速上升，我们看到很多星辰大海的方向开始出现奇点时刻。

AI 对电力需求的巨量增长，也正以前所未有的力度牵引能源、甚至太空算力等远期技术的演进。在不远的将来，我们也将有望看到一个传统行业被颠覆与革命性技术突破同时发生的奇点时刻。

基于上述认知，我们的投资仍然在坚持价值创造与供需周期的框架。我们清醒地认识到，技术创新必然伴随着资本的热度与市场的波动。在 AI 浪潮中，技术领先者凭借资源与闭环优势可能加速前进，而差距也可能随之动态变化。因此，我们更加专注地在本轮成长周期中甄别那些能够持续创造真实价值、并构建起可持续商业模式的



标的。我们继续看好并聚焦于算力基础设施、国产化替代深化、以及具备商业化潜力的前沿技术应用等核心环节，持续优化组合，提升投资胜率。

#### 4.5 报告期内基金的业绩表现

截至报告期末，本基金 A 类基金份额净值为 1.8828 元，本报告期份额净值增长率为 1.54%，同期业绩比较基准收益率为-1.98%；C 类基金份额净值为 1.8613 元，本报告期份额净值增长率为 1.41%，同期业绩比较基准收益率为-1.98%。

#### 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	215,246,165.72	82.82
	其中：股票	215,246,165.72	82.82
2	固定收益投资	255,175.71	0.10
	其中：债券	255,175.71	0.10
	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	27,513,655.18	10.59
7	其他资产	16,881,066.04	6.50
8	合计	259,896,062.65	100.00

注：本基金本报告期末通过港股通交易机制投资的港股市值为 24,974,783.95 元，

占净值比例 9.99%。

## 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	4,625,139.64	1.85
C	制造业	154,640,456.54	61.87
D	电力、热力、燃气及水生产和供应业	862,991.00	0.35
E	建筑业	-	-
F	批发和零售业	1,377,448.40	0.55
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	21,834,927.70	8.74
J	金融业	6,618,176.00	2.65
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	305,067.49	0.12
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	7,175.00	0.00
Q	卫生和社会工作	-	-
R	文化、体育和娱乐业	-	-
S	综合	-	-
	合计	190,271,381.77	76.13

### 5.2.2 报告期末按行业分类的港股通投资股票投资组合

行业类别	公允价值（人民币）	占基金资产净值比例（%）
能源	17,377.95	0.01
材料	2,635,993.39	1.05
工业	-	-
非必需消费品	975,604.41	0.39
必需消费品	-	-

保健	-	-
金融	411,810.51	0.16
信息技术	14,712,166.72	5.89
电信服务	6,221,830.97	2.49
公用事业	-	-
房地产	-	-
合计	24,974,783.95	9.99

注：以上分类采用全球行业分类标准（GICS）。

### 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	300308	中际旭创	38,300	23,363,000.00	9.35
2	300502	新易盛	52,400	22,578,112.00	9.03
3	002384	东山精密	182,100	15,414,765.00	6.17
4	688256	寒武纪	9,873	13,383,345.15	5.35
5	002916	深南电路	56,880	13,212,655.20	5.29
6	002463	沪电股份	128,300	9,374,881.00	3.75
7	00981	中芯国际	137,500	8,873,571.99	3.55
8	603920	世运电路	163,500	7,915,035.00	3.17
9	601138	工业富联	122,000	7,570,100.00	3.03
10	00700	腾讯控股	11,500	6,221,830.97	2.49

### 5.4 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)	占基金资产 净值比例(%)
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）	255,175.71	0.10

8	同业存单	-	-
9	其他	-	-
10	合计	255,175.71	0.10

#### 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

序号	债券代码	债券名称	数量（张）	公允价值(元)	占基金资产净值比例（%）
1	118057	甬矽转债	830	134,163.56	0.05
2	113697	应流转债	540	103,011.91	0.04
3	118063	金 05 转债	180	18,000.24	0.01

#### 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 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	105,447.77
2	应收证券清算款	13,680,514.72

3	应收股利	-
4	应收利息	-
5	应收申购款	3,095,103.55
6	其他应收款	-
7	其他	-
8	合计	16,881,066.04

#### 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

本基金本报告期末前十名股票中不存在流通受限情况。

### § 6 开放式基金份额变动

单位：份

项目	易方达科技智选混 合A	易方达科技智选混 合C
报告期期初基金份额总额	57,615,762.43	94,596,651.01
报告期期间基金总申购份额	23,352,756.60	36,058,183.42
减：报告期期间基金总赎回份额	15,721,345.93	62,370,515.97
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	65,247,173.10	68,284,318.46

### § 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科技智选混合型证券投资基金注册的文件；
2. 《易方达科技智选混合型证券投资基金基金合同》；
3. 《易方达科技智选混合型证券投资基金托管协议》；
4. 《易方达基金管理有限公司开放式基金业务规则》；
5. 基金管理人业务资格批件、营业执照。

### 8.2 存放地点

广东省广州市天河区珠江东路 30 号 42 层。

### 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  
二〇二六年一月二十二日