

# 华安科技创新混合型证券投资基金 2025 年第 1 季度报告

2025 年 3 月 31 日

基金管理人：华安基金管理有限公司

基金托管人：中国农业银行股份有限公司

报告送出日期：2025 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。

基金托管人中国农业银行股份有限公司根据本基金合同规定，于 2025 年 4 月 18 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 1 月 1 日起至 3 月 31 日止。

## §2 基金产品概况

基金简称	华安科技创新混合	
基金主代码	008635	
基金运作方式	契约型开放式	
基金合同生效日	2020 年 3 月 6 日	
报告期末基金份额总额	221,570,706.26 份	
投资目标	在严格控制风险的前提下，力争实现基金资产的长期稳健增值。	
投资策略	1、资产配置策略 2、股票投资策略 3、债券投资策略 4、资产支持证券投资策略 5、股指期货投资策略 6、存托凭证投资风险	
业绩比较基准	中国战略新兴产业成份指数收益率×80%+中债综合全价指数收益率×20%	
风险收益特征	本基金为混合型基金，其预期收益及预期风险水平高于债券型基金和货币市场基金，但低于股票型基金。	
基金管理人	华安基金管理有限公司	
基金托管人	中国农业银行股份有限公司	
下属分级基金的基金简称	华安科技创新混合 A	华安科技创新混合 C
下属分级基金的交易代码	008635	016523
报告期末下属分级基金的份额总额	214,896,639.33 份	6,674,066.93 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 1 月 1 日-2025 年 3 月 31 日）	
	华安科技创新混合 A	华安科技创新混合 C
1. 本期已实现收益	14,361,062.21	207,957.31
2. 本期利润	-8,081.15	-478,207.24
3. 加权平均基金份额本期利润	-0.0000	-0.1193
4. 期末基金资产净值	241,840,689.80	7,424,717.38
5. 期末基金份额净值	1.1254	1.1125

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 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

华安科技创新混合 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	-0.30%	2.01%	1.55%	1.19%	-1.85%	0.82%
过去六个月	4.76%	2.33%	0.57%	1.74%	4.19%	0.59%
过去一年	13.58%	2.07%	12.44%	1.58%	1.14%	0.49%
过去三年	-8.15%	1.95%	-25.19%	1.31%	17.04%	0.64%
过去五年	14.36%	1.83%	-3.34%	1.32%	17.70%	0.51%
自基金合同 生效起至今	12.54%	1.82%	-13.36%	1.34%	25.90%	0.48%

华安科技创新混合 C

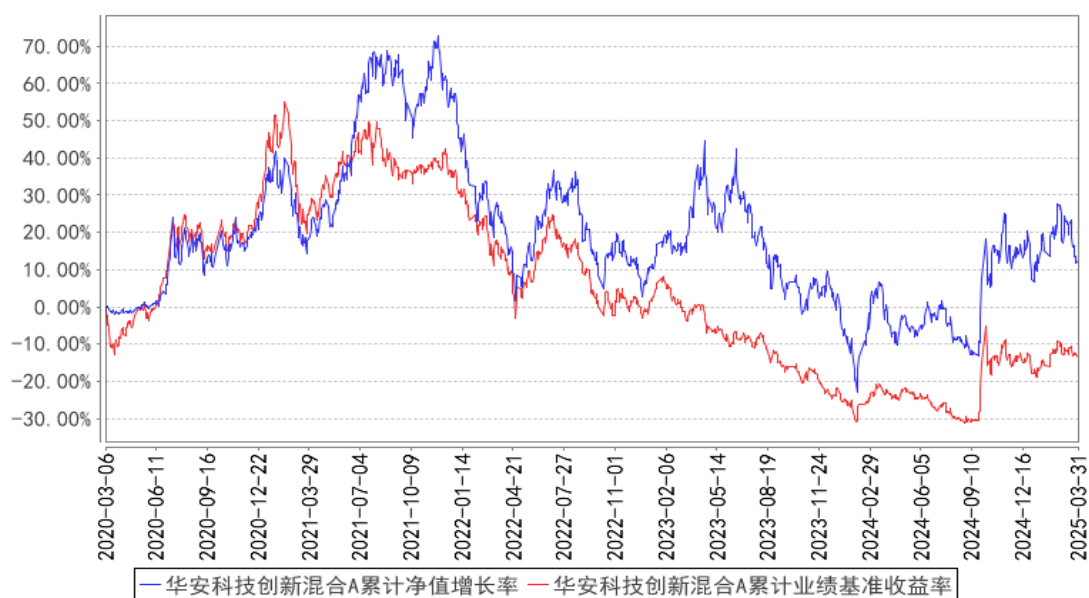
阶段	净值增长率①	净值增长率 标准差②	业绩比较基 准收益率③	业绩比较基 准收益率标 准差④	①-③	②-④
过去三个月	-0.42%	2.01%	1.55%	1.19%	-1.97%	0.82%

过去六个月	4.50%	2.33%	0.57%	1.74%	3.93%	0.59%
过去一年	13.01%	2.07%	12.44%	1.58%	0.57%	0.49%
过去三年	-	-	-	-	-	-
过去五年	-	-	-	-	-	-
自基金合同生效起至今	-17.12%	2.06%	-15.17%	1.36%	-1.95%	0.70%

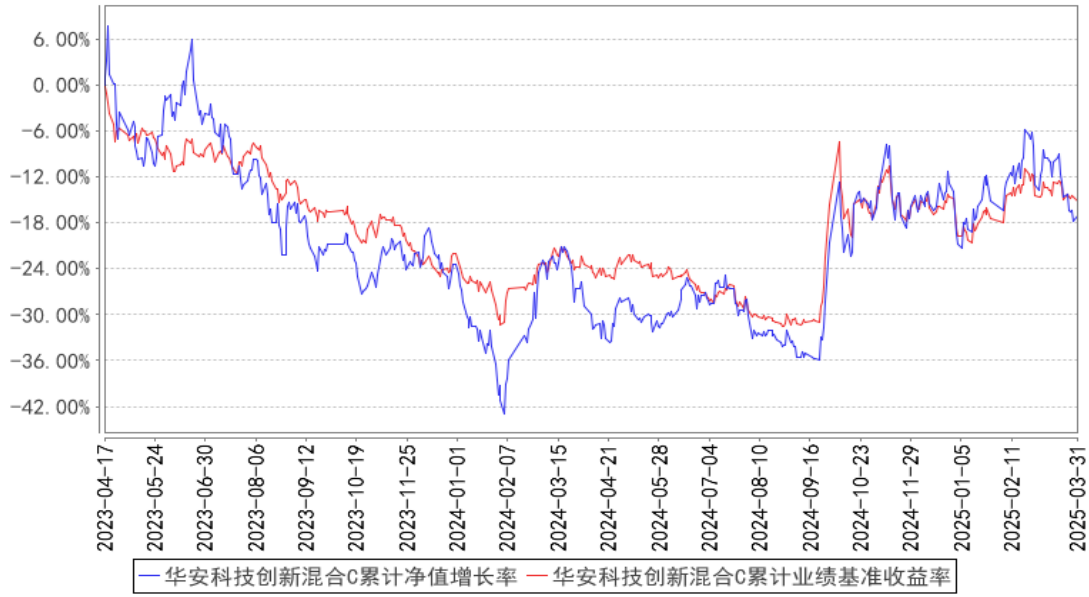
注：本基金 2023 年 4 月 17 日起新增 C 类基金份额。

### 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

华安科技创新混合A累计净值增长率与同期业绩比较基准收益率的历史走势对比图



华安科技创新混合C累计净值增长率与同期业绩比较基准收益率的历史走势对比图



注：华安科技创新混合型证券投资基金自 2023 年 4 月 17 日起新增 C 类基金份额。

## §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		
李欣	本基金的基金经理	2020 年 3 月 6 日	-	15 年	硕士研究生，15 年证券、基金从业经历，拥有基金从业资格证书。曾任华泰联合证券有限责任公司研究员。2012 年 5 月加入华安基金，任投资研究部研究员。2015 年 7 月起担任华安智能装备主题股票型证券投资基金的基金经理。2017 年 7 月至 2019 年 11 月，同时担任华安文体健康主题灵活配置混合型证券投资基金的基金经理。2018 年 6 月起，同时担任华安中小盘成长混合型证券投资基金的基金经理。2019 年 3 月起，同时担任华安低碳生活混合型证券投资基金的基金经理。2019 年 6 月至 2021 年 3 月，同时担任华安科创主题 3 年封闭运作灵活配置混合型证券投资基金的基金经理。2019 年 11 月起，同时担任华安科技动力混合型证券投资基金的基金经理。2020 年 3 月起，同时担任华安科技创新混合型证券投资基金的基金经理。2021 年 3 月起，同时担任华安汇宏精选混合型证券投资基金的基金经理。2022

					年 3 月至 2022 年 6 月，同时担任华安科创主题 3 年封闭运作灵活配置混合型证券投资基金的基金经理。2022 年 6 月起，同时担任华安智联混合型证券投资基金（LOF）（由华安科创主题 3 年封闭运作灵活配置混合型证券投资基金转型而来）的基金经理。
马丁	本基金的基金经理	2023 年 3 月 20 日	-	9 年	博士研究生，9 年证券基金行业从业经验。曾任国泰君安证券股份有限公司分析师。2018 年 1 月加入华安基金。2019 年 3 月至 2022 年 8 月，担任华安量化多因子混合型证券投资基金（LOF）的基金经理。2021 年 1 月至 2022 年 7 月，同时担任华安安进灵活配置混合型发起式证券投资基金的基金经理。2021 年 4 月至 2022 年 7 月，同时担任华安中证申万食品饮料交易型开放式指数证券投资基金的基金经理。2021 年 6 月至 2022 年 7 月，同时担任华安中证沪港深科技 100 交易型开放式指数证券投资基金的基金经理。2022 年 3 月至 2023 年 7 月，同时担任华安创新医药锐选量化股票型发起式证券投资基金的基金经理。2023 年 3 月起，同时担任华安科技创新混合型证券投资基金的基金经理。2025 年 3 月起，同时担任华安半导体产业股票型发起式证券投资基金的基金经理。

注：此处的任职日期和离任日期均指公司作出决定之日，即以公告日为准。证券从业的含义遵从行业协会《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、招募说明书等有关基金法律文件的规定，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，不存在违法违规或未履行基金合同承诺的情形。

#### 4.3 公平交易专项说明

##### 4.3.1 公平交易制度的执行情况

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》，公司制定了《华安基金

管理有限公司公平交易管理制度》，将各投资组合在研究分析、投资决策、交易执行等方面全部纳入公平交易管理中。控制措施包括：在研究环节，研究员在为公司管理的各类投资组合提供研究信息、投资建议过程中，使用晨会发言、邮件发送、登录在研究报告管理系统等方式来确保各类投资组合经理可以公平享有信息获取机会。在投资环节，公司各投资组合经理根据投资组合的风格和投资策略，制定并严格执行交易决策规则，以保证各投资组合交易决策的客观性和独立性。同时严格执行投资决策委员会、投资总监、投资组合经理等各投资决策主体授权机制，投资组合经理在授权范围内自主决策，超过投资权限的操作需要经过严格的审批程序。在交易环节，公司实行强制公平交易机制，确保各投资组合享有公平的交易执行机会。（1）交易所二级市场业务，遵循价格优先、时间优先、比例分配、综合平衡的控制原则，实现同一时间下达指令的投资组合在交易时机上的公平性。（2）交易所一级市场业务，投资组合经理按意愿独立进行业务申报，由集中交易部对外进行申报。若该业务以公司名义进行申报与中签，则按实际中签情况以比例分配原则进行分配。（3）银行间市场业务遵循指令时间优先原则，先到先询价的控制原则。交易监控、分析与评估环节，公司风险管理部对公司旗下的各投资组合投资境内证券市场上交易的投资品种、进行场外的非公开发行股票申购、以公司名义进行的债券一级市场申购、不同投资组合同日和临近交易日的反向交易以及可能导致不公平交易和利益输送的异常交易行为进行监控，根据市场公认的第三方信息（如：中债登的债券估值），定期对各投资组合与交易对手之间议价交易的交易价格公允性进行审查，对不同投资组合临近交易日的同向交易的交易时机和交易价差进行分析。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

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》，公司风险管理部会同基金投资、交易部门讨论制定了各类投资组合针对股票、债券、回购等投资品种在交易所及银行间的同日反向交易控制规则，并在投资系统中进行了设置，实现了完全的系统控制。同时加强了对各类投资组合间的同日反向交易的监控与隔日反向交易的检查；风险管理部开发了同向交易分析系统，对相关同向交易指标进行持续监控，并定期对组合间的同向交易行为进行了重点分析。

本报告期内，因组合流动性管理或投资策略调整需要，除指数基金以外的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% 的次数为 0 次，未出现异常交易。

#### 4.4 报告期内基金的投资策略和运作分析

2025 年第一季度，市场整体运行平稳。涨幅靠前的行业包括有色、机械、汽车、钢铁等，

涨幅较小的行业包括煤炭，商贸零售，石油石化，非银金融等。在科技板块中，计算机涨幅靠前，电子和通信相对靠后。

本报告期，科技板块仍然是市场交易最活跃的方向，其中既有板块性机会，也有丰富的结构性机会。我们认为，人工智能（AI）是贯穿于各个细分领域的核心主线，在未来的科技投资中，AI 将继续作为主要脉络。

国产大模型 DeepSeek 开源是本季度最重要的事件之一，DeepSeek 推理模型的优异性能和高效算力开支，使市场核心矛盾正式从算力转向应用。在高端算力芯片供给受限的背景下，国产 AI 大模型的接连突破，证明国内在 AI 领域的实力被显著低估。作为全球最大的统一市场，我国在数据资源和商用场景的优势，有助于 AI 模型实用落地。国产大模型普遍采用降本增效路线，与国内的制造业优势相辅相成。

在国产大模型发布之后，国内科技企业和地方相关部门相继启动 AI 基础建设，互联网公司资本开支普遍上调。国产算力产业链迎来海外算力在过去两年的高速发展机会。除了硬件投资，低成本推理模型令我们更期待应用的爆发，尤其是以智能体为代表的生产力工具。我们认为，AI 智能体对我国的信息产业意义非凡。智能体结合定制化功能和模块化实施的特点，模型部署环节可以同时促进私有云和公有云的发展。AI 时代的信息化建设既符合新质生产力转型，也可以发挥我国优势禀赋，快速进行包括软硬件的自主可控技术迭代。

科技板块因为 DeepSeek 带来的超预期利好，在本季度前半程整体上涨。以成交量占比作为表征，科技板块交易热度创出新高，在情绪高位风险有所累积。人工智能长期向好方向确定，但是技术进展和落地节奏难以做短期预测，随着海内外业界重要发布会结束，没有再出现超预期的利好，市场关注度从高处回落，引起板块回调。

传统上，一季度财报对全年业绩有很好的指示度，所以市场一般选择在三月和四月配置具有优秀财报的公司，估值体系依赖远期空间的科技股相对承压。本季度外部影响同样明显，比如关税政策的不确定性和海外科技指数的连续下跌，都压制了市场风险偏好。伴随着市场成交量下降，科技板块在三月快速回调。

基金管理人围绕科技行业构建了投资组合，主要包括算力产业链和应用软件，以及保证国内先进半导体产能的相关企业。开源国产大模型加速国内 AI 商业形成闭环，国内 AI 能力稳居全球第一梯队，所以投资组合的重心从训练算力链转向国内的 AI 生态。

#### 4.5 报告期内基金的业绩表现

截至 2025 年 3 月 31 日，本基金 A 类份额净值为 1.1254 元，C 类份额净值为 1.1125 元，本报告期 A 类份额净值增长率为-0.30%，同期业绩比较基准增长率为 1.55%，C 类份额净值增长率为



-0.42%，同期业绩比较基准增长率为 1.55%。

#### 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，本基金无需要说明的情形。

### §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	223,251,655.85	89.27
	其中：股票	223,251,655.85	89.27
2	基金投资	-	-
3	固定收益投资	132,939.73	0.05
	其中：债券	132,939.73	0.05
	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	26,483,118.53	10.59
8	其他资产	230,579.31	0.09
9	合计	250,098,293.42	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	139,823,284.09	56.09
D	电力、热力、燃气及水生产和供应业	-	-
E	建筑业	2,281,000.00	0.92
F	批发和零售业	3,725,000.00	1.49
G	交通运输、仓储和邮政业	130,845.95	0.05
H	住宿和餐饮业	-	-
I	信息传输、软件和信息技术服务业	66,602,983.38	26.72
J	金融业	-	-

K	房地产业	-	-
L	租赁和商务服务业	2,261,000.00	0.91
M	科学研究和技术服务业	364,810.43	0.15
N	水利、环境和公共设施管理业	122,232.00	0.05
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	7,940,500.00	3.19
S	综合	-	-
	合计	223,251,655.85	89.56

## 5.2.2 报告期末按行业分类的港股通投资股票投资组合

本基金本报告期末未持有港股通股票。

## 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	688072	拓荆科技	70,000	11,025,700.00	4.42
2	300476	胜宏科技	135,000	10,936,350.00	4.39
3	688502	茂莱光学	40,000	10,346,400.00	4.15
4	688981	中芯国际	115,000	10,272,950.00	4.12
5	002929	润建股份	152,800	8,257,312.00	3.31
6	002241	歌尔股份	300,000	7,842,000.00	3.15
7	688433	华曙高科	170,000	7,816,600.00	3.14
8	300223	北京君正	108,000	7,743,600.00	3.11
9	301269	华大九天	65,091	7,514,755.95	3.01
10	688041	海光信息	52,000	7,347,600.00	2.95

## 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）	132,939.73	0.05
8	同业存单	-	-
9	其他	-	-
10	合计	132,939.73	0.05

### 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	127107	领益转债	976	132,939.73	0.05

### 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投资。

### 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投资。

### 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

本基金本报告期末未持有股指期货。

#### 5.9.2 本基金投资股指期货的投资政策

本基金本报告期末投资股指期货。若本基金投资股指期货，本基金将根据风险管理的原则，以套期保值为目的，有选择地投资于流动性好、交易活跃的股指期货合约。

本基金在进行股指期货投资时，首先将基于对证券市场总体行情的判断和组合风险收益的分析确定投资时机以及套期保值的类型（多头套期保值或空头套期保值），并根据权益类资产投资（或拟投资）的总体规模和风险系数决定股指期货的投资比例；其次，本基金将在综合考虑证券市场和期货市场运行趋势以及股指期货流动性、收益性、风险特征和估值水平的基础上进行投资品种选择，以对冲权益类资产组合的系统性风险和流动性风险。

### 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

本基金本报告期末未持有国债期货。

#### 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

本报告期内，本基金投资的前十名证券的发行主体没有被监管部门立案调查的，也没有在报告编制日前一年内受到公开谴责、处罚的情况。

#### 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

本基金投资的前十名股票中，不存在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	118,144.79
2	应收证券清算款	-
3	应收股利	-
4	应收利息	-
5	应收申购款	112,434.52
6	其他应收款	-
7	其他	-
8	合计	230,579.31

#### 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	华安科技创新混合 A	华安科技创新混合 C
报告期期初 基金 份额总额	222,841,393.91	2,562,548.91
报告期期间基金总申购份额	10,318,479.18	5,411,228.44
减：报告期期间基金总赎回份额	18,263,233.76	1,299,710.42
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	214,896,639.33	6,674,066.93

## §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

无。

### 7.2 基金管理人运用固有资金投资本基金交易明细

无。

## §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

无。

## §9 备查文件目录

### 9.1 备查文件目录

- 1、《华安科技创新混合型证券投资基金基金合同》
- 2、《华安科技创新混合型证券投资基金招募说明书》
- 3、《华安科技创新混合型证券投资基金托管协议》

### 9.2 存放地点

基金管理人和基金托管人的住所，并登载于基金管理人互联网站

<http://www.huaan.com.cn>。

### 9.3 查阅方式

投资者可登录基金管理人互联网站查阅，或在营业时间内至基金管理人或基金托管人的住所免费查阅。

华安基金管理有限公司

2025 年 4 月 22 日