

# 泰达宏利高研发创新 6 个月持有期混合型 证券投资基金 2022 年第 1 季度报告

2022 年 3 月 31 日

基金管理人：泰达宏利基金管理有限公司

基金托管人：中国银行股份有限公司

报告送出日期：2022 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。

基金托管人中国银行股份有限公司根据本基金合同规定，于 2022 年 4 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及其更新。

本报告财务资料未经审计。

本报告期间为 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 3 月 31 日。

## § 2 基金产品概况

基金简称	泰达高研发 6 个月持有混合	
基金主代码	010135	
基金运作方式	契约型开放式	
基金合同生效日	2020 年 9 月 24 日	
报告期末基金份额总额	720,548,012.56 份	
投资目标	本基金通过对上市公司基本面全面、深入的研究分析，精选高研发投入的优质企业，在严格控制风险、保持良好流动性的前提下，追求超越业绩比较基准的投资回报。	
投资策略	本基金将采用“自上而下”与“自下而上”相结合的主动投资管理策略，重点投资于研发投入占比高出全市场平均的高研发行业和企业，结合资产配置和组合策略的定量风险控制，争取实现基金资产的长期稳健增值。	
业绩比较基准	中证 800 成长指数收益率×55%+恒生指数收益率（使用估值汇率折算）×20%+中证综合债券指数收益率×25%。	
风险收益特征	本基金为混合型基金，其预期风险及预期收益水平高于债券型基金和货币市场基金，但低于股票型基金。本基金将投资港股通标的股票，需承担港股机制下因投资环境、投资标的、市场制度以及交易规则等差异带来的特有风险。	
基金管理人	泰达宏利基金管理有限公司	
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	泰达高研发 6 个月持有混合 A	泰达高研发 6 个月持有混合 C
下属分级基金的交易代码	010135	010136
报告期末下属分级基金的份额总额	482,006,518.91 份	238,541,493.65 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（2022 年 1 月 1 日-2022 年 3 月 31 日）	
	泰达高研发 6 个月持有混合 A	泰达高研发 6 个月持有混合 C
1. 本期已实现收益	-80,826,655.05	-40,461,799.18
2. 本期利润	-138,102,855.12	-68,694,991.05
3. 加权平均基金份额本期利润	-0.2658	-0.2659
4. 期末基金资产净值	556,638,313.78	274,241,825.52
5. 期末基金份额净值	1.1548	1.1497

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

泰达高研发 6 个月持有混合 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	-18.00%	2.52%	-11.28%	1.27%	-6.72%	1.25%
过去六个月	-17.21%	2.42%	-11.54%	0.99%	-5.67%	1.43%
过去一年	53.31%	2.62%	-14.63%	0.93%	67.94%	1.69%
自基金合同 生效起至今	15.49%	2.48%	-7.72%	0.94%	23.21%	1.54%

泰达高研发 6 个月持有混合 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	-18.05%	2.52%	-11.28%	1.27%	-6.77%	1.25%

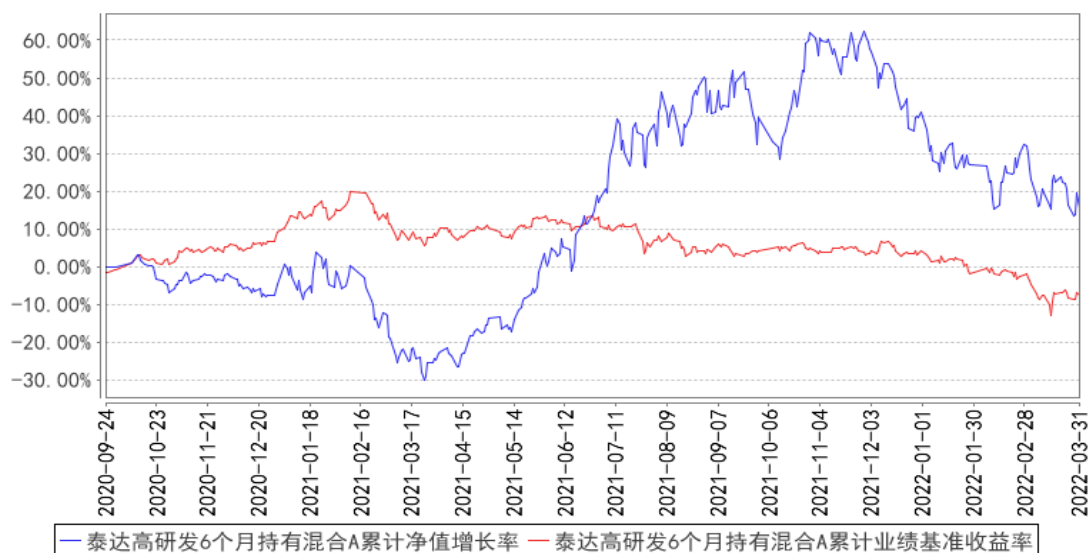
过去六个月	-17.32%	2.42%	-11.54%	0.99%	-5.78%	1.43%
过去一年	52.86%	2.62%	-14.63%	0.93%	67.49%	1.69%
自基金合同生效起至今	14.98%	2.48%	-7.72%	0.94%	22.70%	1.54%

注：本基金的业绩比较基准：中证800成长指数收益率×55%+恒生指数收益率（使用估值汇率折算）×20%+中证综合债券指数收益率×25%。

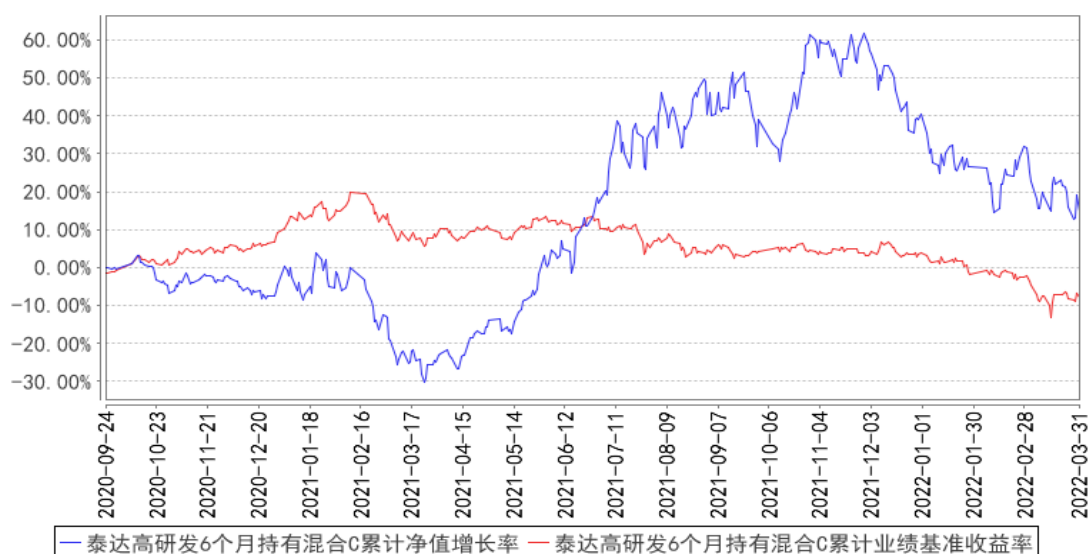
中证800成长指数以中证800指数为样本空间，从中选取成长因子评分最高的250只股票作为样本股。恒生指数是由恒生指数服务有限公司编制，以香港股票市场中的50家上市股票为成分股样本，以其发行量为权数的加权平均股价指数，是反映香港股市价幅趋势最有影响的一种股价指数。中证综合债券指数是综合反映银行间和交易所市场国债、金融债、企业债、央票及短融整体走势的跨市场债券指数，旨在全面地反映我国债券市场的整体价格变动趋势。本基金管理人认为，以中证800成长指数收益率×55%+恒生指数收益率（使用估值汇率折算）×20%+中证综合债券指数收益率×25%作为本基金的业绩比较基准，能够使本基金持有人理性判断本基金产品的风险收益特征。

### 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

泰达高研发6个月持有混合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



泰达高研发6个月持有混合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：本基金在建仓期结束时及截止报告期末各项投资比例已达到基金合同规定的比例要求。

## § 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		
王鹏	基金投资总经理； 基金经理	2020年12月28日	-	10年	清华大学工学硕士；2012年7月至2014年3月，任职于中邮创业基金管理有限公司，担任TMT行业研究员；2014年3月至2015年6月，任职于上海磐信投资管理有限公司，担任电子行业研究员；2015年6月，加入泰达宏利基金管理有限公司，任职于研究部，先后担任研究员、基金经理等职，现任基金投资部总经理兼基金经理；具有10年证券从业经验，具有基金从业资格。

注：证券从业的含义遵从行业协会《证券业从业人员资格管理办法》的相关规定。表中的任职日期和离任日期均指公司相关公告中披露的日期。

### 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相关法律法规以及基金合同的约定，本基金运作整体合法合规，没有出现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

本基金管理人建立了公平交易制度和流程，并严格执行制度的规定。在投资管理活动中，本基金管理人公平对待不同投资组合，确保各投资组合在获得投资信息、投资建议和投资决策方面享有平等机会；严格执行投资管理职能和交易执行职能的隔离；在交易环节实行集中交易制度，并确保公平交易可操作、可评估、可稽核、可持续；交易部运用交易系统中设置的公平交易功能并按照时间优先、价格优先的原则严格执行所有指令；对于部分债券一级市场申购、非公开发行股票申购等以公司名义进行的交易，交易部按照价格优先、比例分配的原则对交易结果进行分配，确保各投资组合享有公平的投资机会。风险管理部事后对本报告期的公平交易执行情况进行数量统计、分析。在本报告期内，未发现利益输送、不公平对待不同投资组合的情况。

### 4.3.2 异常交易行为的专项说明

本基金管理人建立了异常交易的监控与报告制度，对异常交易行为进行事前、事中和事后的监控，风险管理部定期对各投资组合的交易行为进行分析评估，向公司风险控制委员会提交公募基金和特定客户资产组合的交易行为分析报告。在本报告期内，本基金管理人旗下所有投资组合的同日反向交易成交较少的单边交易量均不超过该证券当日成交量的 5%，在本报告期内也未发生因异常交易而受到监管机构的处罚情况。

## 4.4 报告期内基金的投资策略和运作分析

一季度几个因素导致市场调整远超预期：1. 俄乌冲突的爆发以及后续维持的较长期间，导致了大宗商品价格在高位继续向上冲，对中下游环节的企业盈利造成冲击，并且导致了对逆全球化的担忧；2. 中概股退市警告，导致外资对中国公司的担忧；3. 国内疫情反弹超预期，导致市场对需求萎缩的进一步担忧。上述三点共同导致了成长板块和消费板块的明显回调，市场选择在低估值上避险，以及在困境反转的行业提前博弈。目前的估值条件下，我们认为三个因素中任何一个的消除，都会带来相对较大的反弹，甚至可能的反转。

一季度虽然基金承受了明显的回调，但我们仍然坚持“投资景气行业龙头，追求戴维斯双击”的方法。这种方法核心是追求业绩超预期带来的估值业绩双升，长期超额收益大概率较为明显，但在讲逻辑不讲业绩的阶段会相对弱势，但拉长时间该方法的风险收益比相对仍然会较为突出。

影响市场的因子太多，每个阶段都有不同的因子主导市场。我们需要找出长期最客观的因子来做判断。我们坚持投资符合时代产业趋势的行业，特别是其中业绩增长出色的公司，努力获取超额收益。

本基金将按照基金契约，精选研发驱动的优质公司，力争分享企业成长红利。

#### 4.5 报告期内基金的业绩表现

截止至本报告期末泰达高研发 6 个月持有混合 A 基金份额净值为 1.1548 元,本报告期基金份额净值增长率为-18.00%;截止至本报告期末泰达高研发 6 个月持有混合 C 基金份额净值为 1.1497 元,本报告期基金份额净值增长率为-18.05%;同期业绩比较基准收益率为-11.28%。

#### 4.6 报告期内基金持有人数或基金资产净值预警说明

本报告期内本基金未出现连续 20 个工作日基金份额持有人数量不满 200 人或者基金资产净值低于 5000 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	784,944,840.72	93.82
	其中:股票	784,944,840.72	93.82
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	50,978,434.78	6.09
8	其他资产	704,279.41	0.08
9	合计	836,627,554.91	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	10,799.10	0.00
B	采矿业	46,655,537.32	5.62
C	制造业	737,464,216.47	88.76
D	电力、热力、燃气及水生产和供应业	-	-
E	建筑业	7,110.12	0.00
F	批发和零售业	160,728.68	0.02

G	交通运输、仓储和邮政业	30,812.00	0.00
H	住宿和餐饮业	7,603.20	0.00
I	信息传输、软件和信息技术服务业	179,519.78	0.02
J	金融业	47,601.40	0.01
K	房地产业	-	-
L	租赁和商务服务业	199,467.84	0.02
M	科学研究和技术服务业	111,213.20	0.01
N	水利、环境和公共设施管理业	28,966.13	0.00
O	居民服务、修理和其他服务业	-	-
P	教育	-	-
Q	卫生和社会工作	25,692.99	0.00
R	文化、体育和娱乐业	15,572.49	0.00
S	综合	-	-
	合计	784,944,840.72	94.47

### 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	600522	中天科技	3,613,100	61,422,700.00	7.39
2	300750	宁德时代	109,700	56,199,310.00	6.76
3	002192	融捷股份	407,700	46,636,803.00	5.61
4	603799	华友钴业	436,100	42,650,580.00	5.13
5	300769	德方纳米	74,000	42,083,800.00	5.06
6	601689	拓普集团	726,598	41,270,766.40	4.97
7	300919	中伟股份	333,700	39,293,175.00	4.73
8	605117	德业股份	169,200	36,014,220.00	4.33
9	002850	科达利	234,511	34,707,628.00	4.18
10	603659	璞泰来	224,529	31,555,305.66	3.80

### 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

##### 5.9.1 报告期末本基金投资的股指期货持仓和损益明细

本基金本报告期末无股指期货持仓和损益明细。

##### 5.9.2 本基金投资股指期货的投资政策

本基金根据风险管理的原则，以套期保值为目的，将利用股指期货剥离多头股票资产部分的系统性风险或建立适当的股指期货多头头寸对冲市场向上风险。

#### 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

本基金在报告期末投资于国债期货。该策略符合基金合同的规定。

##### 5.10.2 报告期末本基金投资的国债期货持仓和损益明细

本基金本报告期末无国债期货持仓和损益明细。

##### 5.10.3 本期国债期货投资评价

本基金本报告期没有投资国债期货。

#### 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

基金投资前十名证券的发行主体未有被监管部门立案调查或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均未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	251,690.45
2	应收证券清算款	-
3	应收股利	-
4	应收利息	-
5	应收申购款	452,588.96
6	其他应收款	-
7	其他	-
8	合计	704,279.41

#### 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未存在流通受限情况。

#### 5.11.6 投资组合报告附注的其他文字描述部分

由于四舍五入的原因，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

项目	泰达高研发 6 个月持有混合 A	泰达高研发 6 个月持有混合 C
报告期期初基金份额总额	588,670,721.54	296,927,300.62
报告期期间基金总申购份额	31,201,841.10	16,306,164.14
减：报告期期间基金总赎回份额	137,866,043.73	74,691,971.11
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	482,006,518.91	238,541,493.65

### § 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

本基金的管理人在本报告期内未发生持有本基金份额变动的情况。

#### 7.2 基金管理人运用固有资金投资本基金交易明细

本基金的管理人在本报告期内未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 影响投资者决策的其他重要信息

本报告期内，基金管理人于 2022 年 3 月 19 日发布了《泰达宏利基金管理有限公司关于高级管理人员变更的公告》，自 2022 年 3 月 18 日起，傅国庆先生离任公司总经理、首席信息官职务，新任公司董事长（法定代表人）职务，并代任公司总经理职务不超过 6 个月。

## § 9 备查文件目录

### 9.1 备查文件目录

- 1、中国证监会批准泰达宏利高研发创新 6 个月持有期混合型证券投资基金设立的文件；
- 2、《泰达宏利高研发创新 6 个月持有期混合型证券投资基金基金合同》；
- 3、《泰达宏利高研发创新 6 个月持有期混合型证券投资基金招募说明书》；
- 4、《泰达宏利高研发创新 6 个月持有期混合型证券投资基金托管协议》；
- 5、基金管理人业务资格批件、营业执照；
- 6、基金托管人业务资格批件、营业执照；
- 7、中国证监会要求的其他文件。

### 9.2 存放地点

基金管理人和基金托管人的住所。

### 9.3 查阅方式

投资人可登录中国证监会基金电子披露网站 (<http://eid.csrc.gov.cn/fund>) 或者基金管理人互联网网站 (<http://www.mfcteda.com>) 查阅。

泰达宏利基金管理有限公司

2022 年 4 月 22 日