

万家纳斯达克 100 指数型发起式证券投资基金（QDII）

基金经理变更公告

公告送出日期：2026 年 7 月 4 日

1 公告基本信息

基金名称	万家纳斯达克 100 指数型发起式证券投资基金（QDII）
基金简称	万家纳斯达克 100 指数发起式（QDII）
基金主代码	019441
基金管理人名称	万家基金管理有限公司
公告依据	《公开募集证券投资基金信息披露管理办法》
基金经理变更类型	增聘基金经理
新任基金经理姓名	贺方舟
共同管理本基金的基金经理姓名	杨坤

2 新任基金经理的相关信息

新任基金经理姓名	贺方舟			
任职日期	2026 年 7 月 6 日			
证券从业年限	10 年			
证券投资基金从业年限	2 年			
过往从业经历	曾任汇添富基金管理股份有限公司基金营运部营运经理，大成基金管理有限公司指数与期货投资部研究员等职。2022 年 6 月入职万家基金管理有限公司，现任量化投资部基金经理，历任量化投资部基金经理助理。			
其中：管理过公募基金 的名称及期间	基金主 代码	基金名称	任职日期	离任日期
	519180	万家 180 指数证券投资基金	2024-04-15	-
	018489	万家中证工业有色金属主题交易 型开放式指数证券投资基金发起 式联接基金	2024-11-02	-
	560860	万家中证工业有色金属主题交易 型开放式指数证券投资基金	2024-11-02	-
	159208	万家国证航天航空行业交易型开	2025-04-28	-

	放式指数证券投资基金		
023828	万家中证半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金	2025-04-29	-
018182	万家中证软件服务交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金	2025-05-13	-
023479	万家中证全指公用事业交易型开放式指数证券投资基金联接基金	2025-05-28	-
520700	万家中证港股通创新药交易型开放式指数证券投资基金	2025-06-25	-
560360	万家中证软件服务交易型开放式指数证券投资基金	2025-06-26	-
159248	万家中证人工智能主题交易型开放式指数证券投资基金	2025-07-10	-
563580	万家中证 800 自由现金流交易型开放式指数证券投资基金	2025-07-16	-
024578	万家中证 800 自由现金流交易型开放式指数证券投资基金联接基金	2025-07-31	-
159110	万家深证 AAA 科技创新公司债交易型开放式指数证券投资基金	2025-09-17	-
025388	万家中证 800 红利低波动指数型证券投资基金	2025-11-25	-
024383	万家上证 50 交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金	2025-12-23	-
159156	万家国证新能源车电池交易型开放式指数证券投资基金	2026-02-04	-
023481	万家中证港股通创新药交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金	2026-03-30	-
017996	万家沪深 300 成长交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金	2024-04-15	2025-07-23
159656	万家沪深 300 成长交易型开放式指数证券投资基金	2024-04-15	2025-09-30
510680	万家上证 50 交易型开放式指数证券投资基金	2024-04-15	2026-01-07
018379	万家国证新能源车电池交易型开放式指数证券投资基金发起式联接基金	2024-06-03	2025-07-23
159327	万家中证半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金	2024-07-24	2025-09-30

	560620	万家中证全指公用事业交易型开放式指数证券投资基金	2024-09-11	2025-09-30
	588070	万家上证科创板成长交易型开放式指数证券投资基金	2024-11-06	2025-12-04
	588840	万家上证科创板 50 成份交易型开放式指数证券投资基金	2025-02-26	2026-03-30
	560630	万家中证机器人交易型开放式指数证券投资基金	2025-03-19	2026-03-30
是否曾被监管机构予以行政处罚或采取行政监管措施	否			
是否已取得基金从业资格	是			
取得的其他相关从业资格	-			
国籍	中国			
学历、学位	研究生、硕士			
是否已按规定在中国证券投资基金业协会办理注册/登记	是			

3 其他需要说明的事项

本公司已将上述基金经理变更事项在中国证券投资基金业协会完成相关手续。上述调整自 2026 年 7 月 6 日起生效。

特此公告。

万家基金管理有限公司

2026 年 7 月 4 日