## 苏新基金管理有限公司关于苏新睿见量化选股股票型证券投资基金 增聘拟任基金经理的公告

公告送出日期:2025年10月14日

## 1 公告基本信息

基金名称	苏新睿见量化选股股票型证券投资基金			
基金简称	苏新睿见量化选股股票			
基金主代码	025404			
基金管理人名称	苏新基金管理有限公司			
公告依据	《公开募集证券投资基金信息披露管理办法》《基金管理公司			
	投资管理人员管理指导意见》等有关法律法规的规定			
基金经理变更类型	增聘基金经理			
新任基金经理姓名	李永兴			
共同管理本基金的其他基金经	林茂政			
理姓名				

## 2 新任基金经理的相关信息

新任基金经理姓名	李永兴				
任职日期	合同生效日				
证券从业年限	18 年				
证券投资管理从业年限	12年				
过往从业经历	北京大学中国经济研究中心金融学硕士,具有基金从业资格。2006年7月进入交银施罗德基金管理有限公司工作,先后任研究员、基金经理助理、基金经理。2015年11月起任九泰基金管理有限公司投资总监。2017年6月起任永赢基金管理有限公司总经理助理、基金经理,2018年10月起任永赢基金管理有限公司副总经理、基金经理,其中,2018年7月至2025年1月兼北京分公司负责人。2025年6月入职苏新基金管理有限公司,2025年8月起任公司副总经理。				
其中:管理过公募基金的名	基金主代码	基金名称	任职日期	离任日期	
称及期间	002521	永嬴双利债券	2017-12-01	2025-01-24	
		型证券投资基金			
	007944	永赢乾元三年 定期开放混合 型证券投资基 金	2020-01-19	2025-01-24	
	005711	永赢惠添利灵 活配置混合型 证券投资基金	2018-05-31	2025-01-23	

011203	永赢惠添益混	2021-03-16	2025-01-22
	合型证券投资		
	基金		
006836	永嬴惠泽一年	2019-06-05	2025-01-09
	定期开放灵活		
	配置混合型发		
	起式证券投资		
	基金		
011093	永赢宏泽一年	2021-03-09	2025-01-09
	定期开放灵活		
	配置混合型证		
	券投资基金		
018746	永嬴匠心增利	2023-08-01	2025-01-07
	债券型证券投		
	资基金		
008480	永嬴股息优选	2020-03-25	2023-10-17
	混合型证券投		2020 10 1.
	资基金		
012530	永赢惠添盈一	2021-11-09	2023-10-11
012000	年持有期混合		
	型证券投资基		
	金		
007113	永赢高端制造	2019-11-01	2023-03-01
	混合型证券投		
	资基金		
008618	永赢医药健康	2020-05-20	2021-05-27
	股票型证券投		
	资基金		
008919	永嬴科技驱动	2020-02-18	2021-03-05
	混合型证券投		
	资基金		
007664	永赢创业板指	2019-09-10	2020-09-23
	数型发起式证		
	券投资基金		
006266	永赢智能领先	2019-03-26	2020-07-31
	混合型证券投		
	· 资基金		
007538	永嬴沪深 300	2019-07-09	2020-07-21
	交易型开放式		
	指数证券投资		
	基金发起式联		
	接基金		
006252	永赢消费主题	2018-11-06	2020-02-07
	灵活配置混合		
	灭石配直混合		

		型证券投资基		
		金		
	519700	交银施罗德主	2012-03-20	2015-06-01
		题优选灵活配		
		置混合型证券		
		投资基金		
	519738	交银施罗德周	2014-05-22	2015-06-01
		期回报灵活配		
		置混合型证券		
		投资基金		
是否曾被监管机构予以行政	否			
处罚或采取行政监管措施				
是否已取得基金从业资格	是			
取得的其他相关从业资格	证券从业资格证			
国籍	中国			
学历、学位	研究生、硕士			
是否已按规定在中国基金业	是			
协会注册/登记				

注: 增聘李永兴先生为苏新睿见量化选股股票型证券投资基金基金经理事宜已在中国基金业协会完成变更手续,李永兴先生的任职将于苏新睿见量化选股股票型证券投资基金基金合同生效日起生效,届时本基金管理人不再另行公告。

## 3 其他需要说明的事项

上述基金经理变更事项已按规定向中国证券投资基金业协会办理相关手续。特此公告。

苏新基金管理有限公司 2025年10月14日