

# 关于汇添富短债债券型证券投资基金暂停大额申购、转换转入、定期定额投资业务的公告

公告送出日期:2024年06月06日

## 1公告基本信息

基金名称	汇添富短债债券型证券投资基金			
基金简称	汇添富短债债券			
基金主代码	006646			
基金管理人名称	汇添富基金管理股份有限公司			
公告依据	根据《公开募集证券投资基金信息披露管理办法》等法律法规和《汇添富短债债券型证券投资基金基金合同》的规定。			
暂停相关业务 的起始日、金额 及原因 说明	暂停 大额 申购 起始 日	2024年06月07日		
	暂停 大额 转换 转入 起始 日	2024年06月07日		
	暂停 上述 业务 的原 因说 明	为保护基金份额持有人的利益,保障基金平稳运作,根据《汇添富短债债券型证券投资基金基金合同》的有关规定。		
下属基金份额 的基金简称	汇添富短债债券A	汇添富短债债券C	汇添富短债债券E	汇添富短债债券D
下属基金份额 的交易代码	006646	006647	011622	019446
该基金份额是 否暂停上述业 务	是	是	是	是
下属基金份额 的限制申购金 额(单位:人民 币元)	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00
下属基金份额 的限制转换转 入金额(单位: 人民币元)	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00
下属基金份额 的限制定期定 额投资金额(单 位:人民币元)	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00

注:1、自2024年06月07日起(含2024年06月07日),汇添富短债债券A暂停大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,单日单个基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资的金额不应超过10000000人民币元(含10000000人民币元)。当单日某基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资该份额的金额超过10000000人民币元,本公司将部分或全部拒绝。该份额暂停上述大额业务期间,其他业务仍照常办理。自2024年06月12日起,本基金汇添富短债债券A将恢复办理大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,届时将不再另行公告。

2、自2024年06月07日起(含2024年06月07日),汇添富短债债券C暂停大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,单日单个基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资的金额不应超过10000000人民币元(含10000000人民币元)。当单日某基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资该份额的金额超过10000000人民币元,本公司将部分或全部拒绝。该份额暂停上述大额业务期间,其他业务仍照常办理。自2024年06月12日起,本基金汇添富短债债券C将恢复办理大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,届时将不再另行公告。

3、自2024年06月07日起(含2024年06月07日),汇添富短债债券E暂停大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,单日单个基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资的金额不应超过10000000人民币元(含10000000人民币元)。当单日某基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资该份额的金额超过10000000人民币元,本公司将部分或全部拒绝。该份额暂停上述大额业务期间,其他业务仍照常办理。自2024年06月12日起,本基金汇添富短债债券E将恢复办理大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,届时将不再另行公告。

4、自2024年06月07日起(含2024年06月07日),汇添富短债债券D暂停大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,单日单个基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资的金额不应超过10000000人民币元(含10000000人民币元)。当单日某基金账户单笔或多笔累计申购、转换转入、定期定额投资该份额的金额超过10000000人民币元,本公司将部分或全部拒绝。该份额暂停上述大额业务期间,其他业务仍照常办理。自2024年06月12日起,本基金汇添富短债债券D将恢复办理大额申购、大额转换转入、大额定期定额投资业务,届时将不再另行公告。

## 2 其他需要提示的事项

投资者可以通过拨打本公司客服热线(400-888-9918)或登录本公司网站(www.99fund.com)获取相关信息。

汇添富基金高度重视投资者服务和投资者教育,特此提醒投资者需正确认知基金投资的风险和长期收益,做理性的基金投资人,做明白的基金投资人,享受长期投资的快乐!

特此公告。

汇添富基金管理股份有限公司  
2024年06月06日