

证券投资基金交易风险揭示书

尊敬的基金投资者：

您好！感谢您访问上海长量基金销售有限公司平台（以下简称：上海长量），我们诚恳及郑重的提醒您，在通过上海长量基金销售平台投资基金产品前，请您仔细阅读下述风险提示内容：

证券投资基金是一种收益共享、风险共担的集合投资工具。它不同于银行存款或国债，不能保证投资者一定获利，也不保证最低收益。其中基金定期定额投资也不是替代储蓄的等效理财方式，不能保证投资人获得收益。为了使您更好地了解基金投资的风险，根据有关规定，特提供本风险揭示书，请您认真阅读以下内容：

一、基金分为股票基金、混合基金、债券基金、货币市场基金等不同类型，投资人投资不同类型的基金将获得不同的收益预期，也将承担不同程度的风险。一般来说，基金的收益预期越高，投资人承担的风险也越大。

二、基金在投资运作过程中可能面临各种风险，既包括(但不限于)市场风险，也包括(但不限于)流动性风险、技术风险和机构运作风险等。

(1)、市场风险：证券投资基金主要投资于证券市场，由于宏观经济形势、政策法规、交易制度和投资心理等发生变化，都可能会引起国内证券市场的波动，从而导致基金收益水平发生变化，使您存在亏损的可能。

(2)、流动性风险：即投资人在需要卖出时面临的变现困难和不能在适当价格上变现的风险。在开放式基金中，当基金面临巨额赎回或暂停赎回的极端情况时，基金投资人有可能不能以当日单位基金净值全额赎回。如投资人选择延迟赎回，则要承担后续赎回日单位基金资产净值下跌的风险。

(3)、技术风险：由于基金交易及行情揭示是通过电子通讯技术和电脑技术来实现的，这些技术存在着被网络黑客和计算机病毒攻击的可能，由此可能给您带来损失。此类技术风险由投资者承担。

(4)、机构运作风险：基金业绩的优劣取决于基金管理人的投资管理策略及投资理念，投资者将承受由于基金管理人投资决策失误带来的投资损失。同时，基金由多个机构提供各种服务，这些机构的运作存在诸多风险，主要包括：系统运作风险、管理风

险和经营风险。

(5)、不可抗力风险：不可抗力因素如地震、火灾、水灾、战争等可能导致交易系统的瘫痪，此外，基金运作各当事人无法控制和不可预测的系统故障、设备故障、通讯故障、电力故障等也可能导致基金交易系统非正常运行甚至瘫痪，您将不得不承担由此造成的损失。

三、您在投资基金产品之前，应当认真阅读《基金合同》、《招募说明书》等基金法律文件，了解基金的风险收益特征，并根据自身的投资目的、投资期限、投资经验、资产状况等判断基金是否和您的风险承受能力相适应。

四、您应当充分了解基金定期定额投资和零存整取等储蓄方式的区别。定期定额投资是引导投资人进行长期投资、平均投资成本的一种简单易行的投资方式。但是定期定额投资并不能规避基金投资所固有的风险，不能保证投资人获得收益，也不是替代储蓄的等效理财方式。

五、上海长量提醒您：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，也不保证最低收益。基金的过往业绩及其净值高低并不预示其未来业绩表现（或基金管理人管理的其他基金的业绩不构成对基金业绩表现的保证）。我国基金运作时间较短，不能反映股市发展的所有阶段。由第三方专业机构出具的业绩证明并不能替代基金托管银行的基金业绩复核函。基金管理人提醒客户基金投资的买者自负原则，在做出投资决策后，基金运营状况与基金净值变化引致的投资风险，由您本人自行承担。

六、上海长量提醒您：证券投资基金均由基金管理人依照有关法律法规及约定发起募集，并经中国证券监督管理委员会核准。中国证监会对各基金募集的核准，并不表明其对各基金的价值和收益做出实质性判断或保证，也不表明投资于各基金没有风险。基金的《基金合同》、《招募说明书》（或《更新招募说明书》）通过中国证监会指定信息披露报刊和基金管理人的互联网平台进行公开披露。

七、投资人应当通过具有基金销售业务资格的基金销售机构购买和赎回基金，基金销售机构名单详见各基金《招募说明书》（或《更新招募说明书》）及相关公告。上海长量基金销售有限公司具有基金销售业务代销资格，代销资格批准文号：证监许可【2012】第471号。

特别提示:

本《基金交易风险揭示书》无法揭示从事基金交易带来的所有风险。故请投资者在决定做基金交易之前,应全面了解基金交易的相关法律法规,认真阅读《基金合同》、《招募说明书》等基金法律文件,了解基金的风险收益特征,并根据自身的投资目的、投资期限、投资经验、资产状况等判断基金是否和投资者的风险承受能力相适应,对自身经济承受能力、风险控制能力做出客观判断,再决定投资相应类型的基金产品。我接受以示 上述《投资者证券投资基金账户开户须知》及《证券投资基金交易风险揭示书》的各项内容,本人已阅读并完全理解。

我接受 不接受

投资人预留印鉴(签字):

经办人签字:

日期:

柜台人员: _____ 复核人: _____