

长盛基金管理有限公司关于旗下部分基金 参加中国工商银行个人电子银行基金 申购优惠活动的公告

为满足广大投资人的理财需求，长盛基金管理有限公司（以下简称“本公司”）经与中国工商银行股份有限公司（以下简称“工商银行”）协商决定，自2019年4月1日起至2020年3月31日，本公司旗下部分基金参加工商银行个人电子银行基金申购优惠活动，具体内容如下：

一、优惠活动基金

长盛成长价值证券投资基金（基金代码：080001）

长盛创新先锋灵活配置混合型证券投资基金（基金代码：080002）

长盛积极配置债券型证券投资基金（基金代码：080003）

长盛量化红利策略混合型证券投资基金（基金代码：080005）

长盛环球景气行业大盘精选混合型基金（基金代码：080006）

长盛同鑫行业配置混合型证券投资基金（基金代码：080007）

长盛战略新兴产业灵活配置混合型证券投资基金（基金代码：
080008）

长盛货币市场基金（基金代码：080011）

长盛电子信息产业混合型证券投资基金（基金代码：080012）

长盛电子信息主题灵活配置混合型证券投资基金（基金代码：
000063）

长盛中小盘精选混合型证券投资基金（基金代码：080015）

长盛城镇化主题混合型证券投资基金（基金代码：000354）

长盛年年收益定期开放债券型证券投资基金（A类基金代码：000225
C类基金代码：000226）

长盛航天海工装备灵活配置混合型证券投资基金（基金代码：
000535）

长盛高端装备制造灵活配置混合型证券投资基金（基金代码：

000534)

长盛转型升级主题灵活配置混合型证券投资基金 (基金代码:
001197)

长盛国企改革主题灵活配置混合型证券投资基金 (基金代码:
001239)

长盛新兴成长灵活配置混合型证券投资基金 (基金代码: 001892)

长盛同智优势成长混合型证券投资基金 (基金代码: 160805)

长盛沪深 300 指数证券投资基金 (LOF) (基金代码: 160807)

长盛同瑞中证 200 指数分级证券投资基金 (基金代码: 160808)

长盛同益成长回报灵活配置混合型证券投资基金 (LOF) (基金代码:
160812)

长盛同德主题增长混合型证券投资基金 (基金代码: 519039)

长盛动态精选基金 (基金代码: 510081)

长盛全债指数增强型债券投资基金 (基金代码: 510080)

长盛中证 100 指数证券投资基金 (基金代码: 519100)

长盛中证申万一带一路主题指数分级证券投资基金 (基金代码:
502013)

长盛同享混合型证券投资基金 (基金代码: A 类 002789 C 类
002790)

长盛盛琪一年期定期开放债券型证券投资基金 (基金代码: A 类
003199C 类 003200)

长盛可转债债券型证券投资基金 (基金代码: A 类 00310 C 类
003511)

长盛量化多策略灵活配置混合型证券投资基金 (基金代码: 003658)

长盛信息安全量化策略灵活配置混合型证券投资基金 (基金代码:
004397)

长盛盛杰一年期定期开放混合型证券投资基金 (基金代码: 004466)

长盛多因子策略优选股票型证券投资基金 (基金代码: 006478)

长盛安鑫中短债债券型证券投资基金 (基金代码: A 类 006902 C 类

006903)

长盛同锦研究精选混合型证券投资基金（基金代码：006199）

二、优惠活动

个人投资者通过工银融 e 行（个人网上银行、个人手机银行）和个人电话银行申购开放式基金，其申购费率均享有八折优惠。

三、重要提示

1、本活动解释权归工商银行所有。投资者欲了解各基金产品的详细情况，请仔细阅读各基金的基金合同、招募说明书等法律文件。

2、本优惠活动仅适用于处于正常申购期的基金产品的前端收费模式的申购手续费，不包括各基金的后端收费模式的申购手续费以及处于基金募集期的基金认购费，也不包括基金定投业务及基金转换业务等其他业务的基金手续费。

四、业务咨询

1、长盛基金管理有限公司

客户服务电话：400-888-2666

网站：www.csfunds.com.cn

2、工商银行

客户服务电话：95588

网站：www.icbc.com.cn

风险提示：本公司承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金财产，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。基金定期定额投资并不等于零存整取等储蓄方式，不能规避基金投资所固有的风险，也不能保证投资人获得收益。投资者投资于本公司基金时应认真阅读相关基金合同、招募说明书等文件。敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

长盛基金管理有限公司

2019年4月1日