**银华基金管理股份有限公司**

**关于调整旗下部分基金通过平安证券股份有限公司办理场外定期定额投资起始金额的公告**

银华基金管理股份有限公司（以下简称“本公司”）与平安证券股份有限公司（以下简称“平安证券”）协商一致，决定自2020年4月23日起，本公司旗下部分基金通过平安证券办理基金场外定期定额投资的起始金额由100元调整至10元。

**一、本次调整场外定期定额投资起始金额的基金列表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **基金代码** | **基金名称** | **调整后场外定期定额投资起始金额** |
| 161811 | 银华沪深300指数分级证券投资基金 | 10元 |
| 161812 | 银华深证100指数分级证券投资基金 | 10元 |
| 161816 | 银华中证等权重90指数分级证券投资基金 | 10元 |
| 161819 | 银华中证内地资源主题指数分级证券投资基金 | 10元 |
| 161826 | 银华中证转债指数增强分级证券投资基金 | 10元 |
| 161831 | 银华恒生中国企业指数分级证券投资基金 | 10元 |

注：1、根据本公司于2020年3月23日发布的公告，银华深证100指数分级证券投资基金（基金代码：161812）、银华中证内地资源主题指数分级证券投资基金（基金代码：161819）、银华中证转债指数增强分级证券投资基金（基金代码：161826）、银华恒生中国企业指数分级证券投资基金（基金代码：161831）自2020年3月23日起，单日每个基金账户通过场外非直销销售机构累计申购本基金合计金额不超过1000元调整至10元，若超过10元，本基金管理人有权部分或全部拒绝本基金的申购申请。如单日某基金账户单笔申购本基金的金额超过10元，本基金有权确认该笔申购失败。针对单笔申购业务申请，仅有确认和不予确认两种处理方式，不存在对单笔申请的部分确认。本基金的赎回业务正常办理，敬请投资者留意。

2、根据本公司于2020年3月23日发布的公告，银华沪深300指数分级证券投资基金（基金代码：161811）、银华中证等权重90指数分级证券投资基金（基金代码：161816）自2020年3月23日起，单日每个基金账户通过场外累计申购本基金合计金额不超过1000元调整至10元，若超过10元，本基金管理人有权部分或全部拒绝本基金的申购申请。如单日某基金账户单笔申购本基金的金额超过10元，本基金有权确认该笔申购失败。针对单笔申购业务申请，仅有确认和不予确认两种处理方式，不存在对单笔申请的部分确认。本基金的赎回业务正常办理，敬请投资者留意。

3、根据本公司于2020年3月17日发布的公告，银华沪深300指数分级证券投资基金（基金代码：161811）、银华深证100指数分级证券投资基金（基金代码：161812）、银华中证等权重90指数分级证券投资基金（基金代码：161816）、银华中证内地资源主题指数分级证券投资基金（基金代码：161819）、银华中证转债指数增强分级证券投资基金（基金代码：161826）、银华恒生中国企业指数分级证券投资基金（基金代码：161831）自2020年3月17日起（含2020年3月17日）已暂停场内申购业务及跨系统转托管（场外转场内）业务。敬请投资者留意。

4、根据本公司于2020年3月23日发布的公告，银华沪深300指数分级证券投资基金（基金代码：161811）、银华深证100指数分级证券投资基金（基金代码：161812）、银华中证等权重90指数分级证券投资基金（基金代码：161816）、银华中证内地资源主题指数分级证券投资基金（基金代码：161819）、银华中证转债指数增强分级证券投资基金（基金代码：161826）、银华恒生中国企业指数分级证券投资基金（基金代码：161831）自2020年3月24日（含2020年3月24日）起已暂停办理基础份额的场内分拆业务。敬请投资者留意。

**二、投资者可通过以下途径了解或咨询相关情况**

1、平安证券股份有限公司

注册地址：深圳市福田区福田街道益田路5023号平安金融中心B座第22-25层

法定代表人：何之江

客户服务热线：95511-8

公司网站：stock.pingan.com

2、银华基金管理股份有限公司

客户服务电话：010-85186558、400-678-3333

网址：[www.yhfund.com.cn](http://www.yhfund.com.cn)

**三、重要提示**

本公告的解释权归银华基金管理股份有限公司所有。

风险提示：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。敬请投资者留意投资风险。

特此公告。

银华基金管理股份有限公司

2020年4月22日