

PBDG18ZC私银全权委托资产管理理财产品2018年第108期 (PBDG18ZC) 2019年上半年半年报

1、重要提示

无

2、理财产品概况

产品名称	PBDG18ZC私银全权委托资产管理理财产品2018年第108期
产品代码	PBDG18ZC
销售币种	人民币
产品风险评级	PR3
收益类型	非保本浮动收益
产品成立日	2018年08月29日
产品到期日	2021年07月20日
业绩比较基准	本产品的业绩比较基准观察期以每年1月1日为起始日(第一期观察期起始日为产品起始日)分段设立, 第一期观察期产品业绩比较基准为5.9%。
托管费率(年)	0.02%
销售手续费率(年)	0.30%
产品托管人	工商银行广东省分行营业部
报告期末理财产品份额	214,670,418.80

3、产品净值表现

请参照理财产品管理人在每个估值日(T日)后第二个工作日(T+2日), 通过中国工商银行网站(www.icbc.com.cn)或中国工商银行私人银行服务机构, 披露T日的理财产品单位净值

4、市场情况及产品运作回顾

4.1、市场回顾

宏观经济: 上半年宏观经济经历了企稳回升到压力再现的过程。一季度国内经济基本面下行压力犹存, 但在各项积极政策逐步推进落实背景下, 基本面出现企稳迹象。从需求端看, 进出口增速受全球贸易放缓拖累, 超预期回落; 消费增速终止了去年四季度以来的下行态势, 企稳回升; 固定资产投资稳中有升, 主要受基建投资、制造业投资逐步回暖提振。从供给端看, 1-2月工业企业利润显著回落, 但从工业增加值的企稳和3月PMI生产指数的大幅回升来看, 企业复工情况较好, 工业生产明显回暖; 从金融端看, 1月社融增量、信贷增速的回升大超预期, 1-2月合并数据较去年同期亦明显企稳, “宽信用”的政策效果逐步显现。二季度国内经济基本面并未延续一季度企稳回升态势, 在国内供需两端边际转弱叠加外部因素扰动背景下, 经济增长总体有所放缓。实体数据方面, 二季度工业生产有所放缓、进出口总额增速回落、固定资产投资增速小幅下行、社消增速企稳回升; 经济景气方面, 制造业PMI回落至荣枯线下方, 景气程度较一季度回落, 结构数据显示生产、需求两侧压力隐现; 通胀方面, 消费品和工业品价格走势有所分化, CPI增速延续上行, PPI增速有所趋稳; 金融数据方面, 社会融资规模和新增人民币贷款总体较一季度有所回落, 但在季度内呈稳中有升态势, 此外, 货币供应量增速二季度呈趋稳态势, 边际上较一季度明显放缓。

债券市场: 上半年债券市场收益率经历了先上行后回落的过程, 同时伴随收益率波动的放大。一季度债券市场在市场风险偏好的回暖和基本面预期的改善的影响下有所走弱。二季度债券表现总体改善, 同时, 收益率波动有所加大, 主要是二季度市场先后经历了货币政策预期转紧、宏观数据逐步验证基本面下行压力、货币政策边际转松、外部因素扰动压制风险偏好、市场风险事件处置和流动性分层等事件影响。往后看, 短期内经济基本面压力仍存, 但货币进一步宽松的必要性较前期有所减弱, 债市收益率在基本面和货币政策预期的调整中波动或有所延续, 同时, 须密切关注通胀预期变化对市场影响; 中期须密切关注金融供给侧改革推进、外部扰动因素发展、积极财政政策对基本面的支撑效果、央行货币政策态度等。

4.2、操作回顾

本产品募集资金主要投资于华为投资控股有限公司及其关联公司498名核心员工薪酬收益权项目, 属于法律法规允许或监管部门批准的具备固定收益特征的资产范围。

4.3、下一步投资策略

下阶段，产品管理人将做好产品投资的运作情况监测。若项目收回本金和收益，产品管理人将及时兑付客户理财资金本金，并做好收益部分的再投资工作，以增厚产品收益，再投资仅限于固定收益类资产。

5、投资组合详细情况

5.1、投资组合的基本情况

	资产种类	占投资组合的比例 (%) 期末	占投资组合的比例 (%) 期初
※	高流动性资产	5.46%	0.01%
	债券及债券基金	2.19%	0.00%
	活期存款	3.27%	0.01%
※	债权类资产	94.54%	99.99%
	债权融资类信托	94.54%	99.99%
合计		100%	100%

5.2、产品投资前十名债券明细

债券代码	债券名称	占投资组合的比例 (%)
无		

5.3、产品投资前十名股票明细

股票代码	股票名称	占投资组合的比例 (%)
无		

5.4、债权类资产的行内评级

行内信用评级	占比
sAAA+至AAA-	100.00%
sAA+、AA+	0.00%
sAA、AA	0.00%
sAA-、AA-	0.00%
sA+、A+	0.00%
A	0.00%
A-	0.00%
A-以下	0.00%
N(待评级)	0.00%

5.5、需要特别说明的投资品情况

无

6、其他重要信息

无
