



投资目标

旨在寻求于不同市场状况下提供具竞争力的总回报。本产品通过积极管理与亚洲市场（包括澳洲）经济相关的投资组合，致力实现投资目标。

投资经理评论

回顾 — 8月份亚洲股市下跌11%，是自2012年5月以来最差的单月表现。全球经济增长放缓，美联储加息的影响令投资者担忧。面对中国A股市场的调整和经济增长放缓，人民币也出现贬值。另外，大宗商品价格下跌以及科技行业收入增长乏力，这些问题都令市场感到忧虑。以美元计算，所有亚洲市场的绝对回报都降为负值，其中马来西亚表现最差，香港和中国大陆分列倒数第二和第三。在环球股市下跌的环境下，韩国和泰国表现出色，跑赢本地区大市。货币市场本月表现较令人失望，因大多数新兴市场国家都通过货币贬值来消解经济不利因素的影响。马元(-8.5%)表现最差，而马来西亚国内政局动荡为马元表现较差原因之一，而印尼盾和印度卢比紧随其后。另外，人民币贬值2%，为新兴市场货币增加了新的压力，也限制了各国尤其是中国货币政策的执行效果。8月25日，人行降息25个基点，存准下调50个基点（9月6日生效），降息出乎市场意料之外，但降准却基本在意料之中。MERS疫情过后，国内需求改善，家庭信贷增长加速，韩元贬值以及小轿车消费税下调，刺激韩国经济取得突出表现。日本继续跑赢本地区经济水平，尽管经济数据有喜有忧，消费趋势尚未体现就业市场供不应求的有利形势。我们的基金表现跑赢地区指数，但仍然受到了市场抛售的不利影响。

以上指数回报均以美元计。

展望 — 我们继续看好北亚（日本、中国和韩国）以及印度，而非东盟。由于货币贬值，我们继续减少我们的东盟（印度尼西亚）持仓。我们看好日本因为日本有政策制订者的支持，企业盈利在上台阶，而政府养老金投资基金入市力度也在不断加大，对股东回报的重视也有增强的迹象。中国方面，尽管宏观经济数据仍然低迷，但经济已经出现稳定的迹象，政府将会维持较宽松的货币和财政政策，并进行国有企业改革。印度也因新的民选政府正在进行更多改革而出现了投资机会。总体而言，经过这一轮抛售，估值的吸引力有所提高，接近2007年金融危机水平。

产品资料

境外投资管理人	摩根资产管理有限公司
成立日期	2007年10月2日
总资产值	107.68百万美元（2015年8月31日）
报价货币及每股资产净值	0.1248美元（2015年8月31日） (人民币净值请参考建行网站上所公布的相关信息)
产品代号	2007100202000000199

客户服务热线：95533
网址：www.ccb.com

风险提示

本产品为非保本浮动收益产品，投资本产品时有可能因下列风险因素致使本金损失。

1. 市场风险：因市场波动可能使本产品的净值发生变化，进而导致投资人实际收益下降，甚至蒙受本金损失。
2. 汇率风险：本产品以人民币募集和归还，购汇后投资于亚太地区基金，投资人面临汇率风险。
3. 对冲风险：投资管理人有必要以订立金融期货合约的方法来规避市场及货币风险，以保护产品持有人利益，但并无法保证该对冲方法将会达到预期效果。
4. 具体风险描述：详见产品说明书。本宣传材料仅供参考，所载观点不代表任何投资建议或承诺。

本宣传材料为中国建设银行为其代客境外理财产品——“建设银行理财产品—亚洲创富精选”而准备。本产品的投资者不因购买“建设银行理财产品—亚洲创富精选”而与本产品的境外投资管理（摩根资产管理有限公司）或其任何关联机构产生任何适用法律项下的任何法律或合同上的关系。境外投资管理（摩根资产管理有限公司）或其任何关联机构亦不对本宣传材料的真实性、准确性、完整性承担任何法律责任。

本宣传材料仅供参考，所载观点不代表任何投资建议或承诺。

过去的业绩并不代表将来表现。

2007年10月2日至2015年8月31日



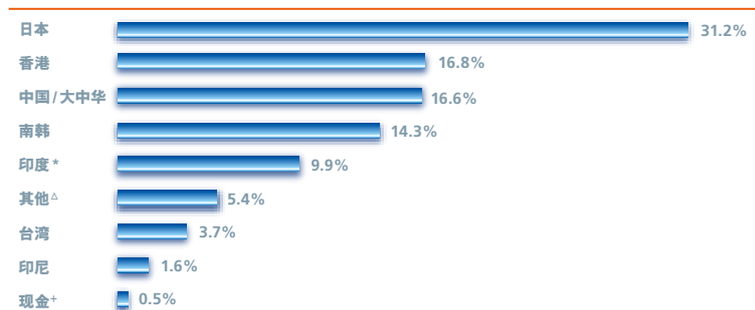
累计表现 (%) 以美元计 (截至2015年8月31日)

	一个月	六个月	一年	自成立至今
亚洲创富精选	-8.06%	-6.16%	-2.45%	-6.08%

年度表现 (%) 以美元计 (截至2015年8月31日)

	2010	2011	2012	2013	2014	年初至今
亚洲创富精选	+13.37%	-19.37%	+16.25%	+7.90%	+1.41%	0.00%

投资部位分析



由于尾数四舍五入关系，各项比重之总和未必等于100%。

* 摩根印度小型企业基金7.4%及摩根印度基金2.5%

△ 摩根东方小型企业基金5.4%

+ 包括现金和期货对冲的比例

五大投资项目

项目	百分比
摩根日本(日圆)基金	31.2
摩根香港基金	16.8
摩根大中华基金	16.6
摩根南韩基金	14.3
摩根印度小型企业基金	7.4

资料来源：摩根资产管理，截至2015年8月31日（以美元资产净值计，子基金所派发的收益会被投入于基金再投资）。

境外投资管理（人）：

