

让红 D33 版)
四、基金的投资
基金的投资目标

本基金的投资目标是：在有效控制风险的前提下，追求基金资产的稳健增值，力争在长期为投资者创造高于业绩比较基准的投资回报。

七、基金的投资方向
本基金的投资组合比例为：投资于股票资产占基金资产比例为**60%-95%**，其中投资于内生动力行业（包括消费性内生动力行业、投资性内生动力行业）的基金资产占投资于股票资产的基金资产的比例为**5%-40%**；现金、债券资产、权证及中国证监会允许基金投资的其他证券品种占基金资产的比例为**5%-40%**，其中，现金或到期日在一年以内的政府债券不低于基金资产净值的**5%**，权证投资占基金资产净值的比例为**0-20%**，权证投资占基金资产净值的比例不超过**2%**。

八、基金的投资策略
本基金将采取积极、主动的资产配置策略，重点投资于消费性内生动力行业、投资性内生动力行业、服务性内生动力行业中具有持续竞争优势的上市公司股票，力求实现基金资产的长期增值。

1. 资产配置策略
本基金作为股票型基金，将保持不低于**60%**的股票投资比例。在此基础上，本基金管理人将综合运用定性分析和定量分析手段，对大类资产进行合理配置。

根据现代投资组合理论，资产配置决策应依赖于对大类资产的预期收益率、风险水平及其相关的判断而制定。本基金将以该出发点，对于不同预期收益、不同风险的资产进行综合分析和动态跟踪，制定动态资产配置策略。债券和货币市场工具具有大资金资产的低配比例、收益率低和波动性低，并将在定期或不定期调整，以达到控制风险、增加收益的目的。

此外，基金管理人还将关注其他可能影响资产预期收益与风险水平的因素，观察市场信心指标、行业动量指标等，力争捕捉市场于低位或失衡而产生的投资机会。

通常情况下，基金管理人会定期跟踪市场变化，以研究结果为依据对当前资产配置进行评估并作出必要调整。在特殊情况下，亦可对市场突发事件等进行及时调整。

2. 行业资产配置策略
我国经济增长保持较快的增长态势，但长期来看，我国的经济增长保持较快增长，必然要求经济结构持续优化，未来我国经济增长将更多地依靠内需拉动。消费和内需将是未来我国经济增长的主要驱动力。本基金将重点投资于符合上述趋势的行业，并将在定期或不定期调整，以达到控制风险、增加收益的目的。

此外，基金管理人还将关注其他可能影响资产预期收益与风险水平的因素，观察市场信心指标、行业动量指标等，力争捕捉市场于低位或失衡而产生的投资机会。

通常情况下，基金管理人会定期跟踪市场变化，以研究结果为依据对当前资产配置进行评估并作出必要调整。在特殊情况下，亦可对市场突发事件等进行及时调整。

3. 个股投资策略
本基金将采取“自下而上”和“自上而下”相结合的方法，选择相关行业，挖掘投资机会，在严格控制风险的基础上实现基金资产的长期增值。

本基金认为，根据各行业在经济内生性增长过程中所起到的作用，将其分为以下三大类型：服务性内生动力行业、投资性内生动力行业、消费性内生动力行业。

4. 行业分类方法
由于我国内动力行业划分标准尚不完善，本基金管理人将根据行业属性、行业特征、行业景气度等因素，对行业进行分类。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

例如，从我国内动力行业划分标准来看，我国内动力行业划分标准，以目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。按照目前的增长水平分析，我国要达到与发达国家同样的**60%**城市化水平，需要约**20**年的高速增长。

表 2 成长因子与价值因子

价值因子	成长因子
净资产与市值比率 (BP)	ROE (扣非净利润)
每股收益/市值 (EP)	过去 2 年主营业务收入复合增长率
现金流/市值 (CP)	过去 2 年每股收益复合增长率
每股收益/市值 (EP)	

④ 个股选择策略
针对股票资产内部子行业的不同，本基金将采取不同的股票估值模型，并立足全球视野，在综合考虑股票历史业绩、国内、国际可比公司的基础上，对上述行业进行估值定价，筛选相对价值低估的个股作为本基金的投资对象。

⑤ 债券选择策略
本基金债券资产主要来源于银行间、交易所三个市场，选择具有竞争力较强、未来成长空间大、持续经营能力强的上市公司中定价相对低估的股票进行配置。

⑥ 风险控制策略
本基金债券投资将以优化流动性管理、分散投资风险为主要目标，同时根据需要进行积极配置，以提高基金收益。本基金将主要采取以下积极管理策略：
① 久期调整策略
根据对市场利率水平的预期，在预期利率下降时，提高组合久期，以获得债券价格上升带来的收益；在预期利率上升时，降低组合久期，以规避债券价格下跌的风险。

② 收益率曲线策略
在预期的基础上，根据收益率曲线形状变化的预期，采用子弹策略、杠铃策略及梯级策略，在长期、中期和短期债券间进行配置，以从长、中、短期债券的相对价格变化中获利。

③ 债券资产配置策略
根据国债、金融债、可转债、资产支持证券等不同类别债券之间的相对投资价值分析，增持价值被相对低估的类别资产，减持价值被相对高估的类别资产，以保持较高收益。其中，随着债券市场的发展，基金将加大对高收益、信用较好、流动性强、资产支持证券等新品种的投资，主要通过信用风险、内含收益率的分析和判断，进行资产配置。

④ 可转债投资策略
本基金可转债投资将以成长型可转债为重点，配以权证定价模型寻求其合理估值水平，以主动式的科学投资管理手段，充分挖掘可转债的投资收益、流动性及风险特征，通过资产配置、品种选择，追求基金资产稳健增值的当期收益。

⑤ 权证投资策略
本基金权证投资将以价值分析为基础，综合考虑流动性、到期收益率、收益成本曲线、公允价值和市场交易机会等因素，在严格控制风险的前提下，通过信用分析和流动性管理，选择风险调整后收益较高的品种进行投资，以期获得长期稳定收益。

九、基金业绩比较基准
本基金业绩比较基准为：**75%沪深 300 指数收益率+25%中国债券总指数收益率**。
如果今后法律法规发生变化，或者有更权威的、更能为市场普遍接受的业绩比较基准推出，或者市场上出现更加适合本基金业绩基准的业绩比较基准时，本基金管理人将本着维护基金份额持有人利益的原则，履行适当程序后，变更业绩比较基准并及时公告。

十、基金的风险收益特征
本基金属于股票型证券投资基金，一般情况下其风险与预期收益水平高于混合基金、债券基金与货币市场基金。属于证券投资基金中较高风险、较高预期收益的品种。

十一、基金的投资组合报告
基金管理人及董事会保证本报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

基金管理人中国工商银行股份有限公司根据本基金合同约定，于 2011 年 10 月 21 日复核了本报告中的财务资料、净值表现和利润分配等资料，保证复核内容不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

本报告期为 2011 年 9 月 30 日。
1. 报告期末基金资产组合情况

序号	项目	金额(元)	占基金资产净值的比例(%)
1	权益投资	2,471,871,463.81	76.51
2	其中：股票	2,471,871,463.81	76.51
2	固定收益投资	96,600,000.00	2.99
3	其中：债券	96,600,000.00	2.99
3	资产支持证券	-	-
3	金融衍生品投资	-	-
4	买入返售金融资产	-	-
4	其中：买入返售金融资产	-	-
5	银行存款和结算备付金合计	658,168,315.96	20.37
6	其他各项资产	4,008,589.92	0.12
7	合计	3,230,648,369.69	100.00

代码	行业类别	公允价值(元)	占基金资产净值比例(%)
A	农林、牧、渔业	-	-
B	采矿业	103,436,315.59	3.21
C	制造业	1,143,993,419.97	35.54
CD	食品饮料	373,699,872.52	11.61
C1	纺织服装、鞋帽	116,548,644.16	3.62
C2	木材、家具	-	-
C3	造纸、印刷	-	-
C4	石油、化学、塑胶、塑料	72,012,778.26	2.24
C5	电子	19,795,093.76	0.61
C6	金属、非金属	83,745,654.10	2.60
C7	机械、设备、仪表	336,127,851.92	10.44
C8	医药、生物制品	142,963,225.25	4.41
C9	其他制造业	-	-
D	电力、煤气、水生产和供应业	-	-
E	建筑业	69,763,715.02	2.17
F	交通运输、仓储业	-	-
G	信息技术业	90,429,221.03	2.81
H	批发和零售业	357,532,238.58	11.11
I	金融、保险业	456,640,153.93	14.00
J	房地产业	128,721,139.96	4.00
K	社会服务业	60,918,631.37	1.89
L	传播与文化产业	4,106,811.02	0.13
M	综合类	62,309,817.14	1.94
	合计	2,471,871,463.81	76.79

注：以上行业分类以 2011 年 9 月 30 日的中国证监会行业分类标准为依据。
3. 报告期末按公允价值占基金资产净值比例大小排序的前十名股票投资明细

序号	股票代码	股票名称	数量(股)	公允价值(元)	占基金资产净值比例(%)
1	600166	民生银行	29,000,000	160,080,000.00	4.97
2	601318	中国平安	3,838,502	128,858,512.14	4.00
3	002304	洋河股份	812,310	110,474,160.00	3.43
4	601601	中国太保	4,348,001	80,394,538.49	2.50
5	000895	双汇发展	1,091,048	70,915,520.00	2.20
6	600887	伊府股份	3,546,413	64,899,357.90	2.02
7	000242	苏宁电器	5,999,399	62,459,364.99	1.94
8	600729	重庆百货	1,434,333	58,900,486.50	1.83
9	600415	小商品集团	6,426,994	56,621,817.14	1.76
10	300070	碧水源	1,384,800	51,514,560.00	1.60

下：
3. 报告期末的基金具体持仓：
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入卖出指令；
⑤ 输入买入指令；
⑥ 输入卖出指令；
⑦ 输入买入指令；
⑧ 输入卖出指令；
⑨ 输入买入指令；
⑩ 输入卖出指令；
⑪ 输入买入指令；
⑫ 输入卖出指令；
⑬ 输入买入指令；
⑭ 输入卖出指令；
⑮ 输入买入指令；
⑯ 输入卖出指令；
⑰ 输入买入指令；
⑱ 输入卖出指令；
⑲ 输入买入指令；
⑳ 输入卖出指令；
㉑ 输入买入指令；
㉒ 输入卖出指令；
㉓ 输入买入指令；
㉔ 输入卖出指令；
㉕ 输入买入指令；
㉖ 输入卖出指令；
㉗ 输入买入指令；
㉘ 输入卖出指令；
㉙ 输入买入指令；
㉚ 输入卖出指令；
㉛ 输入买入指令；
㉜ 输入卖出指令；
㉝ 输入买入指令；
㉞ 输入卖出指令；
㉟ 输入买入指令；
㊱ 输入卖出指令；
㊲ 输入买入指令；
㊳ 输入卖出指令；
㊴ 输入买入指令；
㊵ 输入卖出指令；
㊶ 输入买入指令；
㊷ 输入卖出指令；
㊸ 输入买入指令；
㊹ 输入卖出指令；
㊺ 输入买入指令；
㊻ 输入卖出指令；
㊼ 输入买入指令；
㊽ 输入卖出指令；
㊾ 输入买入指令；
㊿ 输入卖出指令；
① 输入买入指令；
② 输入卖出指令；
③ 输入买入指令；
④ 输入