## 平安银行网上银行签约(本行)操作流程

第一步:1、具有平安银行结算账户或银行卡(信用卡除外)并开通网银;

2、申请本中心交易商或交易员资格,与本中心签订《交易商入市协议》或《入 市交易授权委托书》,获得交易帐号和交易密码、资金转账密码;

第二步:登录平安银行网站,选择网银登录(个人用户选择个人网上银行登录,企业 用户选择企业网上银行登录);



第三步: 输入相关网银信息资料进行网银登录;

<b>•</b> ()		[2016-05-31] 关于黄金账户定存收益率调整的通知; [2016-05-26] 关于5月28日波展3 🗙
		个人网银登录
	平安银行	一账通用户名/身份证号 忘记用户名?
		5 志記書語?
7	L集员相 夜市理财	登录 注册
周三日	口袋专属理财	请特UKey安全工具用户,安装 <b>UKey管理工具</b> ,建议使用 <b>网银助手。</b>

· 朱四亚: 豆求成功,进入网上银行从迎贝围,远洋点击投货理购一间的义务用	第四步:	登录成功,	进入网上银行欢迎页面,	选择点击投资理财一商品交易所
---------------------------------------	------	-------	-------------	----------------

中国平安 平安银行	返回旧版   🖂 2   平安檀子	口袋银行下载   我要推荐   ◎ 安全退出	^
首页 账户 转账还款 信用卡	投资理财 生活服务 更多业务	۵)	
	投资产品     定活理財     理財资金       理财产品     基金     定活運射     報正e家       快旺盈     平安盈     定明存款     商品交易       资管产品     金抵利     大额存单     期货       黄金账户     外汇     聚存宝        国债     信托产品     通知存款        并老保随产品     日日生金	管理 序 単导航 単守航 単守航 単守航 単示系額 単映 単、 単、 単、 単、 単、 単、 単、 単、 単、 単、	<ul> <li>         ・</li> <li>         ・</li></ul>
收支趋势 单位:元 125 100 75 25 0 25 0 21 8 9 9 10 10 10		<b>财务日历</b> 皆无记录	Ţ

第五步:进入商品交易所页面后,选择江苏结算(南京亚太化工电子交易中心),点击 注册;

中国平安 Fe ef ef F				
首页账户中转账还就	R 信用卡 投资理则	オ 生活服务 更多业务	۵.	
签约	名称:	查询	1	
解约	序号	商品交易所	操作	
银行账户转交易账户	1	江苏结算(江苏中苏商品交易中心有限公司)	(意见) (意见)	见反馈
交易账户转银行账户	2	江苏结算(金陵文化产权交易中心有限公司)	) 签约	
资金划转明细查询	3	江苏结算 (南京石化商品合约交易中心有限公司	司) 签约	
银行账户维护	4	江苏交易场所登记结算有限公司(镇江商品	)	
余额查询	5	江苏结算 (江苏新沿海商品交易中心有限公司	]) 签约	
	6	江苏结算(大圆银泰商品合约交易市场)	签约	
	7	江苏结算(南京亚太化工电子交易中心)	签约	
	8	江苏结算(华鼎文化艺术交易中心有限公司	) 签约	
	9	南方稀贵金属交易所	签约	
	10	辽宁联合商品交易中心	签约	
		<ul><li>▲上一页</li><li>1 2 3</li></ul>	4 17 18 19 下一页 >	

第六步: 进入注册页面输入会员账号并仔细阅读客户服务协议然后点击下一步;

※約
工業     工 <th< td=""></th<>

## 第七步: 进入<mark>签约确认</mark>页面, 输入取款密码, 点击确定即可完成签约;

	安银行 GAN BANK		返回旧版   🖂 2   平安橙子   口袋银行下载	│ 我要推荐 │   □○ 安全退出	^
首页 账户	转账还款 信用卡	投资理财生活服务	更多业务	Q	L.
签约	签约				
解约			(文) 填写信息 ()	2 确认 > ③ 完成	
银行账户转交	·易账户 	交易平台:	江苏结算(南京亚太化工电子交易中心)		意见反馈
资金划转明细	查询	签约账号:	623****5468		
银行账户维护		客户姓名: 证件类型:	居民身份证		
余额查询		证件号码:	321181****		
		* 取款密码:	<b>W</b>		
			确定返回		
					~

第八步: 签约成功后返回个人网银首页,选择点击"投资理财一商品交易所"可进行 出入金、查询余额、查询明细、银行账户维护、解约等操作;选择点击"资金划转明 细查询"可进行出入金状态的查询操作;

