

个人开户相关介绍 及注意事项



投资有风险，入市需谨慎

什么是碳交易？

碳交易

是为促进全球温室气体减排，减少全球二氧化碳排放所采用的市场机制。即把二氧化碳排放权作为一种商品，从而形成了二氧化碳排放权的交易，简称碳交易。

碳交易原理

碳交易市场遵循“总量控制—交易”的原则，政府确定稳定或逐步降低的碳排放总额，并分配给各排放主体碳排放配额，代表各排放主体每年能够无偿排放的二氧化碳上限，1单位的配额代表1吨二氧化碳排放量（tCO₂e）。各排放主体实际碳排放量须低于配额，否则将在市场上购买碳排放配额，而排放低于配额的排放主体也可以将过剩的额度拿到市场上交易。

广东碳市场

于2013年正式启动交易，是广东加强生态文明建设的重要改革与探索，是国家赋予广东的重大改革事项。



碳交易试点

2011年国家发改委同意广东省、湖北省、上海市、天津市、深圳市、北京市和重庆市这七个省市开展碳排放权交易试点。

个人可交易的产品

目前个人可申请成为本所个人会员，可交易的产品主要有广东碳配额（GDEA）、广东省碳普惠制核证减排量（PHCER）。个人以投资为目的参与广东碳交易需申请自营业务资质。

投资有风险，入市需谨慎

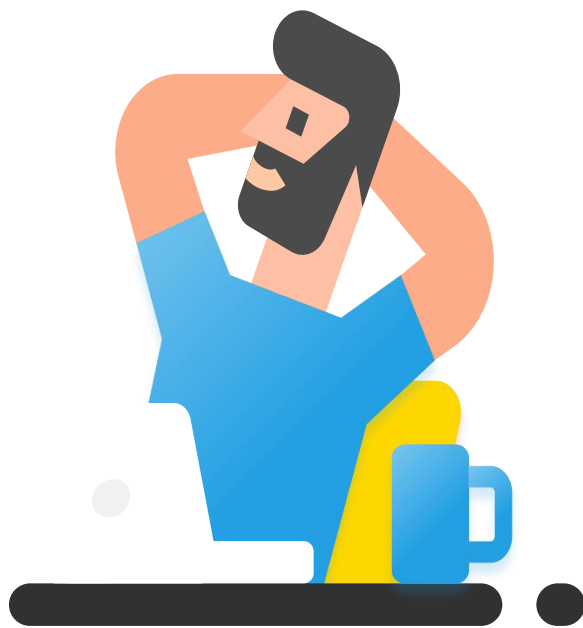
个人开户有什么条件？



年满18周岁及以上的，
具备完全民事行为能力



具有一定投资经验、
行业背景知识、抗风险能力



无严重不良诚信记录和法律、法规、
规章及本所业务规则禁止或者限制从事
碳交易的情形



按要求准确、完整操作开户流程、
提交开户材料

个人参与广东碳交易涉及哪些账户？

个人进行碳交易起码涉及3个账户



碳排放配额账户（交易广东碳配额则需开立）

简称配额账户；由广东省生态环境厅在广东省碳排放配额注册登记系统（简称省注册登记系统）开立；用于对配额的分配、变更、清缴、注销实行统一电子化登记；该账户开户资料由本所代为收取和提交；配额账户信息将由广东省碳交易主管部门邮件通知。

碳排放交易账户（必须开立）

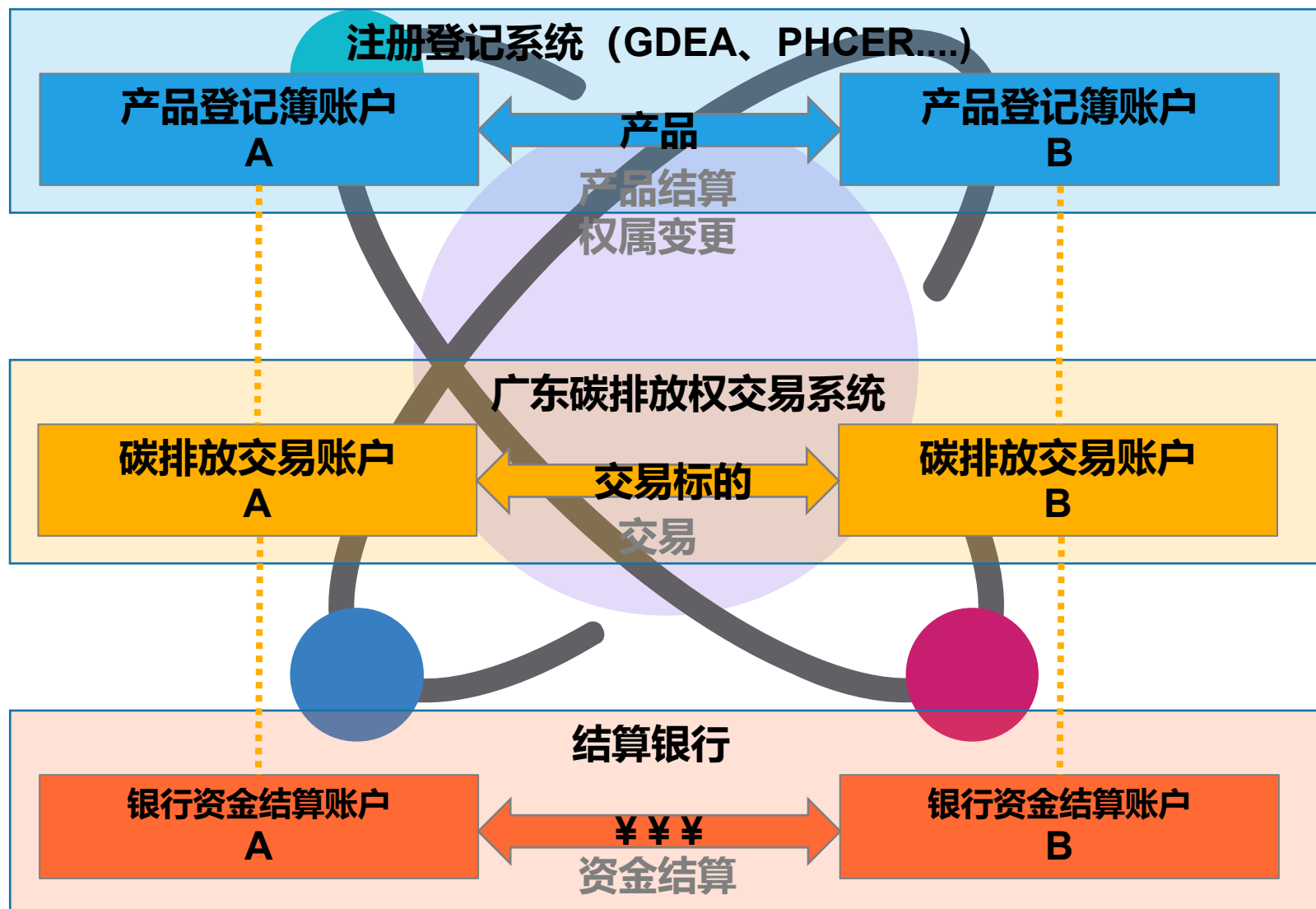
简称交易账户；由广州碳排放权交易所（简称广碳所）在广东碳排放权交易系统（简称交易系统）开立；用于广东碳配额（GDEA）和碳普惠（PHCER）等产品交易。交易账户信息及银行结算账户绑定通知信息将由广碳所邮件通知。

银行资金结算账户（个人于开户前先行准备好）

简称银行结算账户；在交易系统指定结算银行（可选择上海浦东发展银行、兴业银行、中国工商银行或工行管家卡支持的银行）开立；与交易账户关联后用于交易资金结算和划转。

注：银行结算账户建议开立浦发或兴业储蓄卡（无信用卡功能），若开立浦发，建议一并开通网上银行

各个账户间是什么关系?



远程开户怎么开?



开立碳交易个人账户前

请务必开立好银行结算账户，目前支持的银行结算账户有浦发、兴业、工行及工行管家卡体系支持的银行（银行名单及相关操作说明请务必仔细阅读并知悉附件《广东碳排放权交易系统-工行管家卡操作指南》）。

温馨提示：建议开立浦发银行储蓄卡（无信用卡功能）并开通其个人网银。

■ 网上申请

登录<http://ets.cnemission.com/carbon/reg/user>网站注册或登录广东碳交易APP点击“我要开户”

■ 邮寄书面开户资料

按照个人指引第四点开户资料清单准备相应书面开户资料并邮寄至本所；网上申请与邮寄书面资料顺序不分先后。

■ 账户开立

书面开户资料审核通过后将进行开户手续办理，办理完成后通过邮件通知个人账户信息等。

个人投资者常用信息网页链接

<http://www.cnemission.com/>
广碳所官网首页，右上角有行情信息

<http://www.cnemission.com/article/zcfg/bsgz/>
广碳所各类产品交易规则

<http://www.cnemission.com/article/jyyhyfu/khzy/202010/20201000002001.shtml>
广碳所个人开户指引

<http://www.cnemission.com/article/news/jysgg/201702/20170200001219.shtml>
会员管理暂行办法

<http://www.cnemission.com/article/jydt/scyj/>
市场研究专区（含每周碳情简报、广东碳价发布等）

<http://www.cnemission.com/article/course/>
碳交易相关教育培训资讯

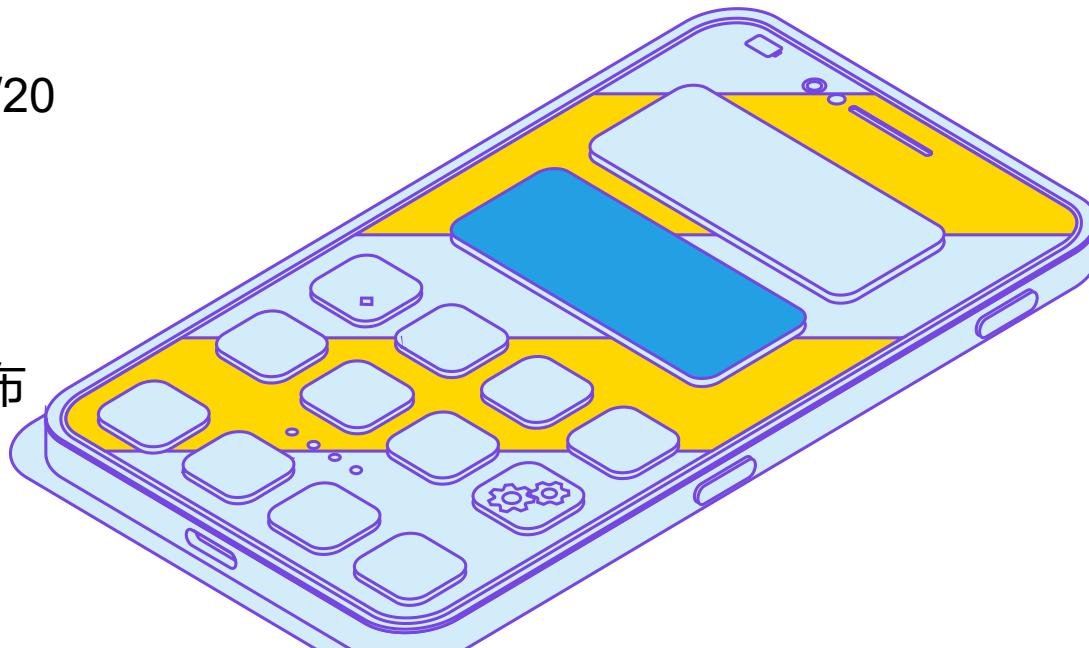
广碳所官微



微信咨询二维码



特别提示：此咨询服务非24小时在线服务，工作人员将不定时上线答疑。答疑范围主要聚焦会员开户、广东碳市场相关咨询。



Thank you



Speaker name and title