**webservice .net**

https://trade.pspme.cn/service/TradeCenter.asmx

**CheckClientAccount 检查客户是否存在**

/// <param name="clientAccount">客户账号</param>

/// <remark>返回true</remark>

bool CheckClientAccount(string clientAccount)

返回结果：true： 该客户存在

false：该客户不存在

**InsertClient 插入新客户**

/// <param name="clientAccount">客户账号</param>

/// <param name="name">客户名称</param>

/// <param name="password">客户密码</param>

/// <param name="email">邮件(可空)</param>

/// <param name="phone">电话(可空)</param>

/// <param name="address">地址(可空)</param>

/// <param name="idCard">身份证号(可空)</param>

/// <param name="bankAccount">银行账号(可空)</param>

/// <param name="groupsId">客户分组id</param>

/// <param name="currencyId">8</param>

/// <param name="inputUser">操作者</param>

/// <param name="banksId">银行id(如果无选择，填-1)</param>

/// <param name="bankRemark">开户网点（可空）</param>

/// <returns></returns>

string InsertClient( string clientAccount, string name, string password, string email, string phone, string address, string idCard, string bankAccount, int groupsId, int currencyId, string inputUser, int banksId,string bankRemark)

返回结果：Result： 2表示插入成功

0表示插入失败

ErrorMsgs：错误信息

账户为15位纯数字。前10个是固定的。到时开正式接口会提供。客户分组id这个也是固定的。也是到时提供给你。还有图片信息需要发邮件给沈阳那。所以开户的同时需要发封邮件到沈阳2个邮箱那。

**GetBanksList 获取银行列表**

string GetBanksList()

返回结果： Id：银行id

BankName:银行名称

Status: 0表示未启用

1表示启用

**CheckEmail 检查邮件是否存在**

/// <param name="email">客户账号</param>

bool CheckEmail(string email)

返回结果：

true ：该邮箱存在

false：该邮箱不存在

**以上返回数据均以json格式传输**

**流程：现有风险提示页面 内容也需要用里面的注意修改公司名。**

**例子：<http://faicl.com/index.php/member/registers/>**

**到客户注册页面：<http://faicl.com/index.php/member/register/>**

银行和货币需要调用接口数据.其他按这个页面就可以了。

注意：前台用户注册资料，后台接口提交数据。

后台：

增加：客户账号填写 格式是15位纯数字，前十位固定，后5位管理员填写 前十位数字正式接口会改变。每个公司不一样。

以及插入的客户分组ID也是固定，每个公司不一样。也是正式接口开通后提供 。这两个固定值到时上线需要修改。

这两个固定值：晚点在给你们。测试完所有没问题在测试插入的方法。因为这个是正式接口了。

照片因为接口没参数支持。所以需要以邮件的形式发送。需要发送到2个邮箱地址。

身份证正面照，身份证背面照，银行卡正面照片，指定动作照片

[settlement@pspme.cn](mailto:settlement@pspme.cn) ， [dealingroom@pspme.cn](mailto:dealingroom@pspme.cn)

另外：客户账户和电子邮箱需要验证系统里是否已存在。

这样开户数据提交的时候同时发邮件，等待沈阳系统审核用户信息。