

京极

接口大师

产品简介

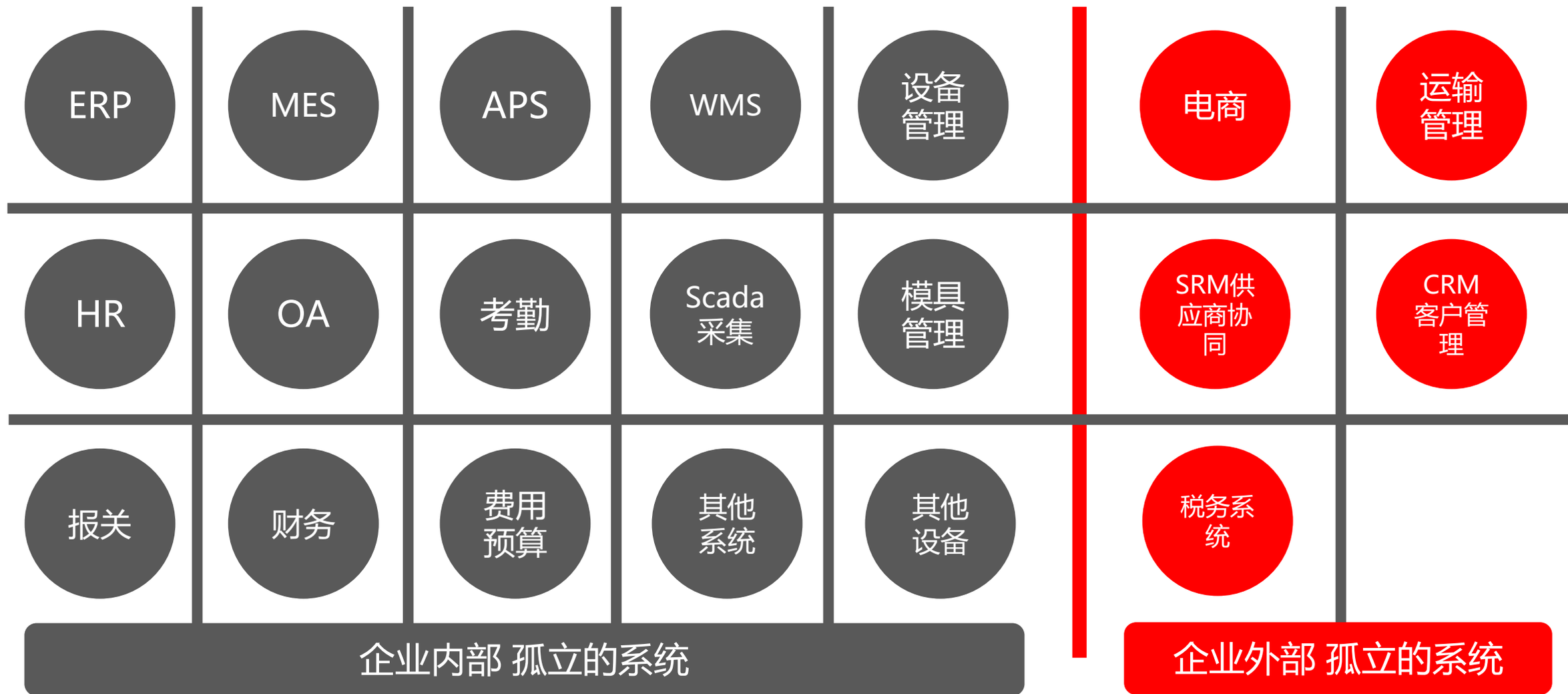
连接一切软件系统与硬件设备

接口大师

连接一切软件系统与硬件设备

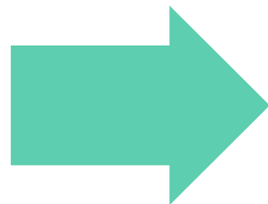
即租即用、省心安全

现代企业都会有无数个孤立的软件系统或硬件设备



孤立的系统带来：低效率、高成本

孤立系统带来大量的手工作业



手工作业带来全面的低效率、高成本

- 手工重复录入维护数据
- 手工用Excel导出导入数据
- 手工做数据分析

- 重复录入、不及时、不准确、浪费人工、效率低
- 有可能遗漏出错
- 数据无法整合做统一分析

当前行业现状与用户期盼

目前业界基本都是各个软件商只管自己的软件能用，不太管如何与其他软件系统的对接。形成系统孤岛。



软件实施商按项目给客户定制开发软件系统之间的接口，费用高（单个接口1~2万左右），周期很长（几周）、稳定性差。



客户浪费钱+浪费时间，软件实施商浪费时间。双输！



能有一个开箱即用的接口软件系统就好啦！



京极接口大师是什么？



接口大师

连接一切软件系统与硬件设备

接口大师，是一套软件。

- 专门用来解决不同软件系统之间、硬件与软件之间的数据通讯、集成、同步问题。

接口大师，是一个平台。

- 开发者可以基于接口大师平台规范，开发各种接口插件，并通过接口大师平台对外销售获益。

京极接口大师的价值与愿景

价值

- 把原本费时费力费钱、高成本、低效重复开发接口的工作，转变为简单的即租即用，从而大幅度降低接口开发成本与时间，并显著提高接口的稳定性和安全性。

使命

- 彻底解放饱受接口不通而被摧残的用户、软件销售商、软件实施商、软件原厂商。

愿景

- 全世界的软件系统与硬件设备，都在用京极接口大师实现互联互通。

方法

- 用户：即租即用，最低成本，最大收益。
- 开发者：共生互利，永续经营。

京极接口大师：对接一次，对接全世界



京极接口大师，连接了不同厂家、不同用途的软件系统和硬件设备。

任何软件系统或硬件设备，只要与京极接口大师的对接一次，就能实现与其他成千上万个系统的对接。

接口大师，将把业界各大软件系统与硬件设备打通，消除系统之间的数据孤岛。

接口大师，实现了局域网内不同软件系统之间的对接

接口大师，实现了：

- 企业局域网内部不同软件系统之间的对接。
- 如企业内部ERP与内部MES、APS、WMS、OA、HR等系统之间的对接。



接口大师，实现了硬件设备与软件系统之间的对接

接口大师，实现了：

- 硬件设备与软件系统之间、以及硬件设备与硬件设备之间的对接。
- 如机台设备、CNC、控制器、数据采集器、传感器、测试仪器等。



接口大师，实现了局域网内部系统与互联网外部系统之间的对接

接口大师，实现了：

- 企业局域网内部系统与互联网外部系统之间的对接。
- 如企业内部ERP与外部电商、物流运输、税务、SRM供应商管理、CRM客户管理系统的对接。



接口大师，实现了企业与企业之间的系统对接

接口大师，实现了：

- 企业与企业间的软件系统对接。
- 如客户方的SRM供应商管理系统与自己ERP的对接。



京极接口大师已经与界各大主流软件商的系统做了对接

常见的软件商系统包括：

SAP

Oracle

用友

金蝶

鼎捷

安达发

泛微

微信

钉钉

京极接口大师，会持续增加插件，最终将把业界所有主流软件系统都一网打尽。

京极接口大师已经与主流硬件设备做了对接

常见的硬件设备包括：

Fanuc发那科

Brother兄弟

三菱

西门子

海德汉

广数

华中数控

精雕

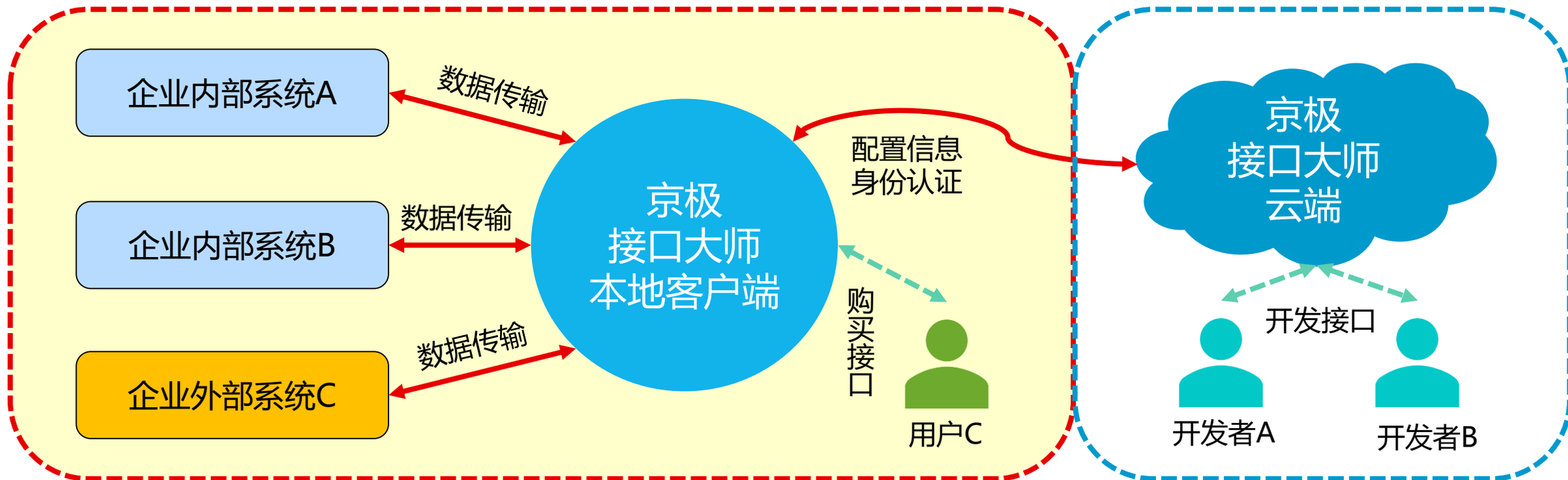
宝元

新代

安达发

京极接口大师，会持续增加插件，尽可能的把业界主流硬件设备全部对接。

京极接口大师整体架构



- 接口大师本地客户端安装在企业局域网本地服务器中，与企业各个内部或外部系统通讯、同步数据。
- 接口大师云端只存储用户配置与身份认证信息，不存储企业任何业务数据，不存在任何数据涉密风险。
- 用户在本地客户端配置、购买、使用接口。
- 开发者按接口大师规范开发接口插件，通过接口大师云平台上传发布。用户购买即有钱分。

接口大师功能：登录界面与首页

接口 数据源 设备 打印机 设定

从模板添加 新增 修改 删除 复制为 刷新 运行 停止 全部运行 全部停止 购买 接口日志 系统日志 检查更新 切换账号登录 使用帮助 关于接口大师

状态	读取从	写入到	到期日期	正常运行时间	正常时间间隔	其它时间间隔	运行状态	下次运行时间	上次开始时间	上次结束时间	上次时长(秒)	上次运行结果	备注	累计读取条数	累计写入成功条数	累计写入失败条数	累计写入大小
1	正常	AX10 安达发 AX /简单生产领料单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /简单生产领料单	2021-04-10 00:00:00	07:10-23:00	30秒	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:20:16	2021-02-01 11:19:46	2021-02-01 11:19:46	1	成功	1619446	127600	1486302	1GB
2	正常	AX10 安达发 AX /美森_采购申请单(原材料)	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /采购申请单	2021-04-10 00:00:00	07:03-23:30	1分钟	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:20:37	2021-02-01 11:19:37	2021-02-01 11:19:37	1	成功	59443	39926	19517	51MB
3	正常	AX10 安达发 AX /简单生产退料	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /简单生产退料单	2021-04-10 00:00:00	07:27-23:00	30秒	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:20:34	2021-02-01 11:20:03	2021-02-01 11:20:04	1	成功	50214	4302	45912	43MB
4	正常	AX10 安达发 AX /简单生产入库单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /简单生产入库单	2021-04-10 00:00:00	07:17-23:00	1分钟	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:20:53	2021-02-01 11:19:53	2021-02-01 11:19:53	1	成功	93353	41736	51617	67MB
5	正常	AX10 安达发 AX /生产人工工时登记单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /生产人工工时登记单	2021-04-10 00:00:00	07:15-21:00	2分钟	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:21:58	2021-02-01 11:19:58	2021-02-01 11:19:58	1	成功	484768	51	0	11KB
6	正常	AX10 安达发 AX /工单工时登记单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /工单工时登记单	2021-04-10 00:00:00	07:07-21:00	2分钟	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:21:41	2021-02-01 11:19:40	2021-02-01 11:19:41	1	成功	220855437	29158	0	11MB
7	正常	AX10 安达发 AX /简单生产退库单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /简单生产退库单	2021-04-10 00:00:00	07:20-21:00	2分钟	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:21:53	2021-02-01 11:19:53	2021-02-01 11:19:53	1	成功	24005	14	23717	15MB
8	正常	AX10 安达发 AX /委外在制材料明细单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /委外在制材料明细	2021-04-10 00:00:00	08:00-21:00	2分钟	10分钟	空闲中	2021-02-01 11:21:34	2021-02-01 11:19:34	2021-02-01 11:19:34	1	成功	7684888	3915	0	1MB
9	正常	AX10 安达发 AX /生产在制材料明细单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /车间在制材料明细	2021-04-10 00:00:00	08:00-21:00	15分钟	120分钟	空闲中	2021-02-01 11:23:50	2021-02-01 11:08:49	2021-02-01 11:08:50	1	成功	124711549	113182	1474025	608MB
10	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询采购订单	SCM 京极 供应链SCM /采购订单	2021-04-10 00:00:00	08:05-22:00	10分钟	2小时	运行中	2021-02-01 11:12:28	2021-02-01 10:49:21	2021-02-01 11:02:28	788	成功	536991576	533843959	20802	569GB
11	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询采购订单新变更单	SCM 京极 供应链SCM /采购订单变更单	2021-04-10 00:00:00	07:15-21:00	10分钟	2小时	空闲中	2021-02-01 11:24:06	2021-02-01 11:14:02	2021-02-01 11:14:06	4	成功	1357650	1356622	128	637MB
12	正常	SCM 京极 供应链SCM /仓库收货	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /收料通知单	2021-04-10 00:00:00	08:00-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:27:01	2021-02-01 11:15:58	2021-02-01 11:17:01	63	部分失败	45333935	49028	36817	157MB
13	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询采购退料单	SCM 京极 供应链SCM /采购退料单	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:13:40	2021-02-01 11:13:40	2021-02-01 11:14:12	33	成功	67316960	66989530	5918	27GB
14	正常	AX10 安达发 AX /物料基本资料	SCM 京极 供应链SCM /品号条	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:17:42	2021-02-01 11:19:20	2021-02-01 11:19:20	98	成功	46911012	46909860	267	12GB
15	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询采购入库单	SCM 京极 供应链SCM /采购收	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:16:27	2021-02-01 11:17:55	2021-02-01 11:17:55	89	成功	70126539	70101237	209	31GB
16	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询委外入库单	SCM 京极 供应链SCM /采购收	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:16:09	2021-02-01 11:16:14	2021-02-01 11:16:14	6	成功	4251812	4248373	0	1GB
17	正常	AX10 安达发 AX /委外订单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3C	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:19:49	2021-02-01 11:19:49	2021-02-01 11:19:49	1	成功	105352	4635	100717	102MB
18	正常	AX10 安达发 AX /物料清单(BOM)	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3C	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:20:05	2021-02-01 11:20:05	2021-02-01 11:20:05	1	成功	397426	5194	390145	364MB
19	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询采购退料单	SCM 京极 供应链SCM /采购外	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:15:52	2021-02-01 11:15:54	2021-02-01 11:15:54	2	成功	6555117	6539680	37	2GB
20	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询采购价目表	SCM 京极 供应链SCM /采购价	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:15:41	2021-02-01 11:20:05	2021-02-01 11:20:05	265	成功	40469279	40451330	2483	7GB
21	正常	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /委外用料清单	SCM 京极 供应链SCM /委外用	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:15:02	2021-02-01 11:15:24	2021-02-01 11:15:24	23	成功	2553855	2550369	21	765MB
22	正常	安达发ADT101/新设备组-1	AX10 安达发AX/me_da_opc	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:19:57	2021-02-01 11:19:58	2021-02-01 11:19:58	1	全部失败	272187	272187	0	110MB
23	正常	AX10 安达发 AX /设备异常停机	美森_安达发 腾讯 企业微信	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	2021-02-01 11:19:52	2021-02-01 11:19:52	2021-02-01 11:19:52	1	成功	3333	53	0	15KB
24	暂停使用	AX10 安达发 AX /供应商品号	AX10 安达发 AX /供应商品号	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中				0		0	0	0	0KB
25	暂停使用	AX10 安达发 AX /简单生产入库单(半成品)	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3C	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中				0		0	0	0	0KB
26	暂停使用	AX10 安达发 AX /美森_委外发料单	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3C	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中				0		0	0	0	0KB
27	暂停使用	AX10 安达发 AX /美森_注塑员工计件工资	易天人力资源HR 嘉扬 HR /员	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	-11 15:12:38	2020-12-11 15:13:13	2020-12-11 15:13:13	35	部分失败	327568	327006	0	145MB
28	暂停使用	AX10 安达发 AX /美森_采购申请单(委外)	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3C	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中				0		0	0	0	0KB
29	暂停使用	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询收料通知单	SCM 京极 供应链SCM /采购收	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	-20 09:52:32	2021-01-20 09:52:56	2021-01-20 09:52:56	24	部分失败	15068225	15052757	15468	4GB
30	暂停使用	AX10 安达发 AX /车间生产报废入库	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3C	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	-11 15:18:21	2020-12-11 15:18:21	2020-12-11 15:18:21	1	成功	0	0	0	0KB
31	暂停使用	金蝶 K3Cloud 7.2 金蝶 K3Cloud /查询收料通知单	SCM 京极 供应链SCM /收料通	2021-04-10 00:00:00	08:03-21:00	10分钟	60分钟	空闲中	-10 15:52:09	2020-10-10 16:27:23	2020-10-10 16:27:23	2114	部分失败	397848	380572	258	141MB

登录

接口大师

账号

注册账号

密码

记住密码

自动登录

登录

下次检查更新时间: 2021-02-08 16:53:25

DBEaver 7.1.3 - af_me_ea_act_320_datas(varchar)

Paiter 3.3.64 www.ioMaster.net

接口大师功能：配置数据源

接口大师ioMaster

接口 数据源 设备 运行日志 设定 使用帮助 版本更新 开发者 关于接口大师

+ 新增 ✎ 修改 ✕ 删除 ↻ 刷新

系统类型	数据源名称	系统名称	服务器地址	端口	数据源类型	数据库实例	登陆账号
标准	ADC设备数据采集 1.0	安达发 ADC设备数据采集 1.0	axdev.andafa.com	5432	PostgreSQL	axdb10	postgres
标准	本机PG	安达发 AX 10.0	127.0.0.1	5433	PostgreSQL	znc	postgres
标准	仁丰	安达发 AX 10.0	192.168.88.188	5432	PostgreSQL	axdb10_ext	postgres
标准	新建数据源	安达发 AX 10.0	172.0.0.1	5432	PostgreSQL	NPDB2	postgres
标准	C1	安达发 C1 10.0	cidemo.andafa.com	5432	PostgreSQL	cidb10	postgres
标准	本机测试	测试 Test 1.0	127.0.0.1	5432	PostgreSQL	znc	postgres
标准	仁丰金蝶	金蝶 K3Cloud 7.2	http://192.168.88.5/K...	2052	Web Service	5d3990d2adb782	谢志平
标准	NP K3Cloud	金蝶 K3Cloud 7.2	http://192.168.16.229...		Web Service	5cb19dfeeff865	10461
标准	京极内控	京极 内控 1.0	https://www.56008.com...		Web Service	123456789987	5dbbecdfa71ec17cf314c4f4
标准	京极C1APP报表	京极 内控 1.0	https://www.56008.com...		Web Service	5de9bc61a71ec10e...	5de9baa8a71ec10afb2fa282

表单

☑ 新增自定义表单 ✎ 修改自定义表单 ✕ 删除自定义表单 ↻ 刷新

类型	分类	表单名称	类别	备注
自定义		D80目的		
标准	标准	D80	DLL	

京极接口大师的销售定价

接口大师软件自身免费使用，只按接口收取费用。

接口大师中已有的成熟接口：

接口类别	单价	说明
读取数据库表	0元/月/数据表	用户可以自定义读取任何数据库表
写入数据库表	0元/月/数据表	
读取软件API	1~500元/月/表单	如销售订单、采购订单、生产订单、入库单、领料单，发货单都分别是一个独立的表单。
写入软件API	1~500元/月/表单	
读取设备	1~600元/月/台设备	一台设备，就是实实在在的一台物理设备。相同型号的多台设备，算为多台设备。
写入设备	1~600元/月/台设备	

需要新开发的接口：

根据开发难度评估开发费。只收取最低成本费用。

接口大师的售后服务保障

- 接口大师确保销售给客户的接口稳定可靠。
- 如果有任何BUG、不稳定的现象发生，接口大师官方负责检查、测试、调试、修复、更新，直至问题解决。

京极接口大师的优势1

使用非常简单

- 用户无需写程序代码开发接口，只管选择想要的接口，输入对接系统的账号密码等简单信息，即有机会实现几分钟内完成一个2个系统表单之间的接口。

价格非常划算

- 只需1元到数百元/月，无需花费几万元，即可立即使用成熟稳定的接口。

京极接口大师的优势2

接口众多可选

- 京极接口大师已经内置了业界各大知名软件系统的接口，经历了众多实际生产环境的考验。

安全稳定可靠

- 接口大师不存储客户任何业务数据，不存在任何数据泄密风险。
- 接口大师可数月内24小时不间断运行，数月内不用做任何维护，稳定的就像不存在一样。

京极接口大师的优势3

开放共赢的平台

- 京极接口大师提供开放式的开发平台，开发者可基于京极接口大师平台做插件开发并对外销售获利。

接口方式灵活

- 可对接业界主流数据库，如Oracle、SqlServer、Postgresql、Mysql等。
- 可对接WebAPI、WebService等。

接口大师带给最终使用者的收益

简单省事

- 无需四处找人定制开发，还找不到合适的人。
- 现在即租即用，接口大师平台方帮你一揽子解决。

花钱少

- 无需几万元，只需几十到几百元。

见效快

- 无需几十天，只需几小时。

稳定可靠

- 成熟接口，经久考验，值得信赖。

接口大师带给软件销售商、实施商的收益

软件销售商 受益

- 不用担心软件卖出去后集成的老大难问题。
- 放心大胆的卖。

软件实施商 受益

- 快速实施、更低成本、更高收益。

接口大师带给软件原厂商的收益

自己的软件更容易
销售

- 大胆的告诉客户，接口集成没问题，放心的购买自己的软件就行。

自己软件更容易实
施

- 无需开发不熟悉的接口，短平快实施交付自己的软件。省时省力省钱。

自己软件更容易维
护

- 未来自己软件升级后，与客户软件的集成也能很容易的同步升级，免除升级造成的版本不一致的问题。

京极接口大师的快速上线使用

主要操作步骤：

- 打开网站<https://www.iomaster.net>下载京极接口大师软件客户端并安装。
- 执行京极接口大师软件客户端，申请京极账号，登录。
- 配置系统、表单、设备等。
- 配置读取的系统，写入的系统，形成一个接口，并在线付费或者申请试用。

成为接口大师插件开发者，月入100万不是梦！

成为接口大师插件开发者， 月入100万不是梦！



- 接口大师与开发者，是共生互利的关系。
- 接口大师的云平台、客户端主程序，由接口大师官方负责开发、运营、维护。
- 接口大师的所有接口插件，由不同的开发者开发维护。用户付费购买此接口插件一定期限的使用权后，平台每月分钱给开发者。

接口大师开发者收入预估

假定开发者开发了20个接口。每月有500个客户在使用。每个接口每月每客户单价是50元。

则开发者每月的收入= $20 \times 500 \times 50 = 50$ 万元。

如果每月有5000个客户使用，则开发者每月的收入= $20 \times 5000 \times 50 = 500$ 万元。



开发哪些接口最有钱途？

建议开发者关注如下场景：

1. 当前业界使用人数越多的软件。

如常见的ERP、进销存、MES、OA、关务、电商等软件，用户使用群极广，做这些软件的接口，很容易获得海量用户，赚钱也就毫无问题。

2. 业界各类常见的机台设备、测试仪器。

如：各类数控设备、注塑机、检测仪器。

3. 冷门生僻的但是昂贵必须的软件或者设备。

物以稀为贵。

4. 还没做接口的新软件或新设备。

抢先一步、拔得头筹。

赶紧成为接口大师开发者

谁适合成为接口大师开发者？

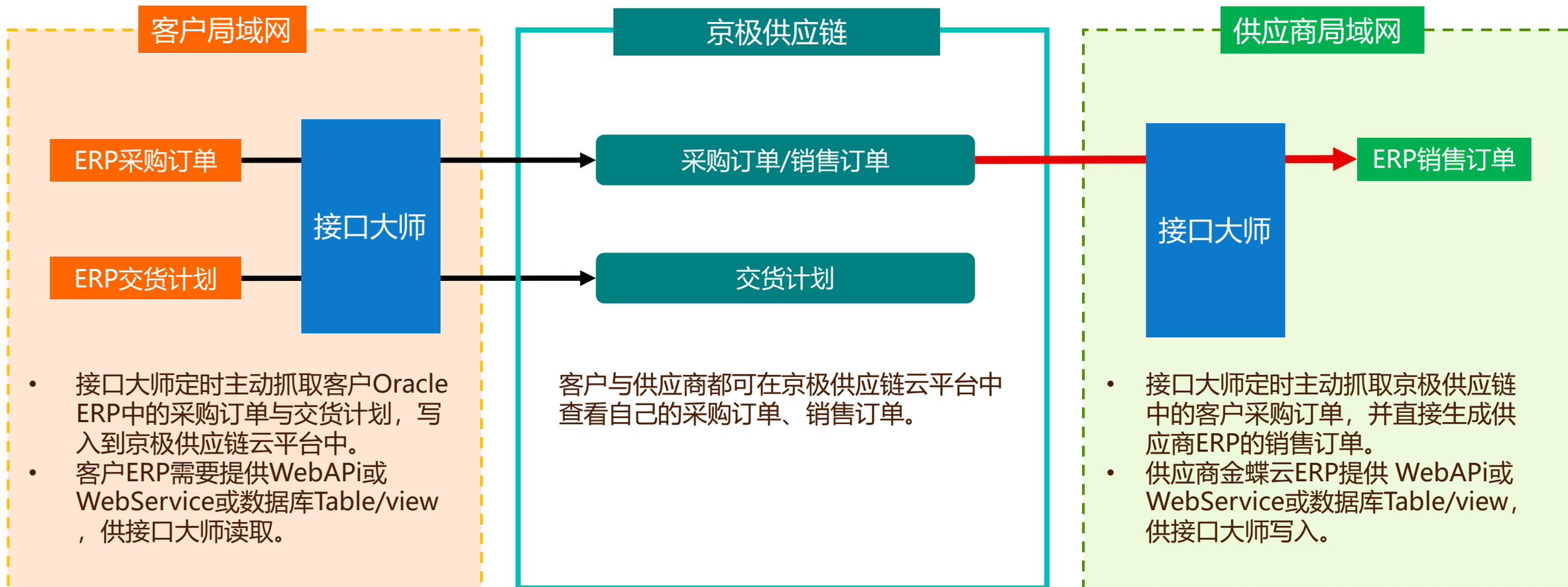
- 企业内部软件开发人员、个人软件开发者。
既然自己具备开发接口的能力，为何不卖出去换钱呢？而且还能重复不停的换钱。
- 软件原厂商、软件销售商、软件实施商。
做好自己软件的接口，可以让自己的软件更好卖，更容易实施。

接口大师开发者需要具备的基本技能

1. 熟悉C# 开发语言。接口大师的接口插件，全部由C#开发。
2. 熟悉特定软件的数据结构与逻辑或API。

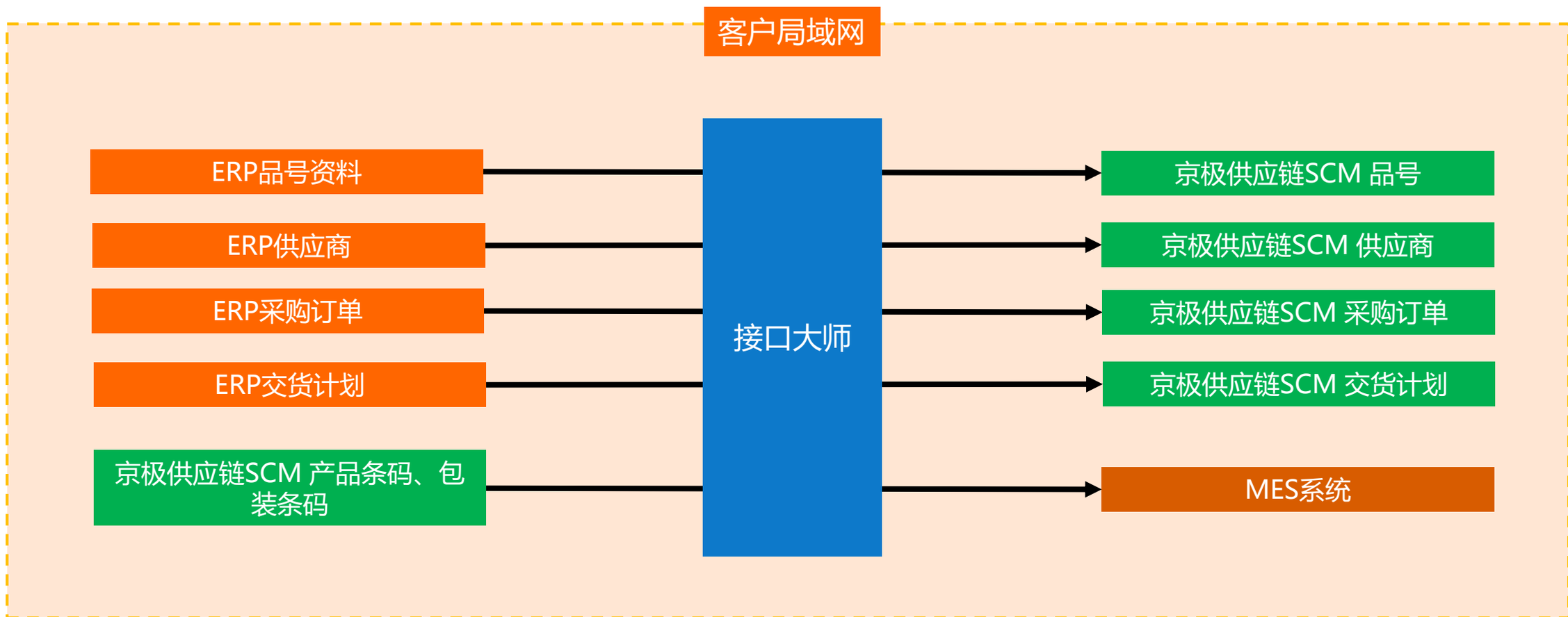
接口大师对接案例1

美国客户Oracle ERP对接中国供应商金蝶K3Cloud ERP 通过京极供应链平台做中间平台



接口大师对接案例2

某客户金蝶云ERP对接公有云的京极供应链与私有化MES系统



联系方式

接口大师官网：www.ioMaster.net

广东京极信息技术有限公司

广东省东莞市莞城区旗峰路162号中侨大厦B座20楼
0769-2202 0566, 2202 0568

联系人：淡贤锋
手机：186 8866 1178
E-Mail: frank@andafa.com