



INTERNET CREDIT

第三章：企业信用管理



思维导图



课程网站

本章简介

学习目标

了解企业信用管理概念和企业信用管理制度

掌握企业**客户管理制度**和**赊销管理政策**

重点掌握**企业应收帐款管理制度**和**帐款催收技巧**

本章大纲

第一节 企业信用管理概论

第二节 企业信用管理制度

第三节 企业客户管理

第四节 企业赊销管理

第五节 应收账款管理

第三节 企业客户管理



一、客户管理概论



二、客户信用评级



三、信用报告



四、客户信用档案

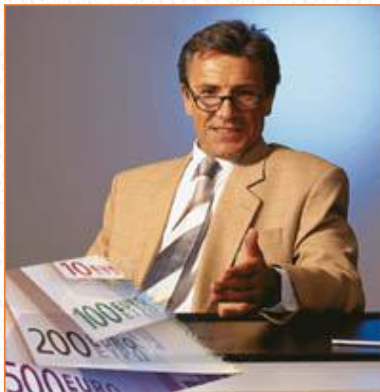
一、客户管理概论

(一) 客户的定义



- 凡对本企业的产品或服务有需求并有支付能力的法人单位或者消费者个人都是企业潜在客户，而付钱购买本企业产品或服务的企业或个人就都是企业的客户。
- 信用部门的客户与销售部门的客户范畴不一样。

(二) 信用管理部门与销售部门客户范畴比较



信用部门

信用部门客户**主要来自于销售部门**，但部分客户超出了销售部门客户的范畴。**对债权有潜在威胁的**，属于我部的客户。



客户



销售部门

销售部门**不涉及赊销的客户**不属于信用部门，但属于销售部门。只要是愿意花钱买我们产品的就算是我部的客户。

(二) 信用管理部门与销售部门客户范畴比较

表 3-8 销售部门和信用管理部门对客户定义的比较

买主	信用管理部门的客户	销售部门的客户
产品批量购买者	可能是，约占 80%	绝对是
现金购买者	不是	是
直销店的顾客	多数不是	是
海外进口商	是	是
代理商	是	是
外贸产地供应商	是	不是
原料供应商	是	不是
部件发包的下游企业	是	不是
需要招待的来访者	是(特别是需要支出大额招待费者)	不是
中介机构	可能是	不是
董事会成员投资的其他企业	可能是(在授权情况下)	不是
同行业者	可能是	不是
企业的公关对象	可能是	不是

(三) 客户管理内容

1、客户管理的定义

客户管理是指**定期调查和评估**客户的信用状况，预防商业欺诈，建立客户选择、维护、分级管理、额度管理方法、对客户的授信方法和赊销政策。

结论

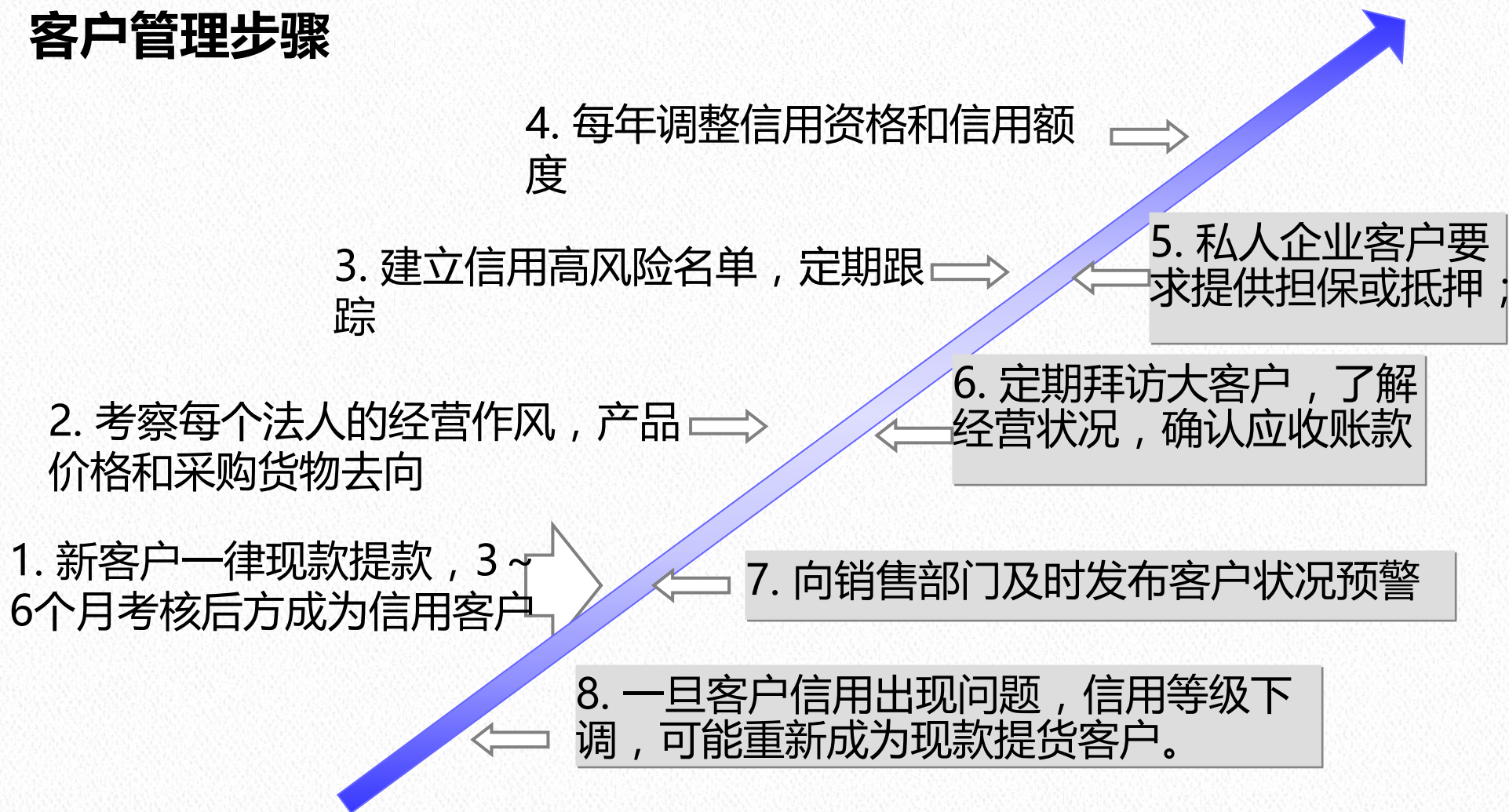
- (1) 能否和该客户做生意；
- (2) 信用额度是多少；
- (3) 采用什么样的交易方式、付款期限和保障措施。

2、客户管理准则

- 选信誉好的客户、剔除风险客户；
- 保护高净值客户；
- 维护好客户资源；
- 维护公司整体利益。

(三) 客户管理内容

3、客户管理步骤

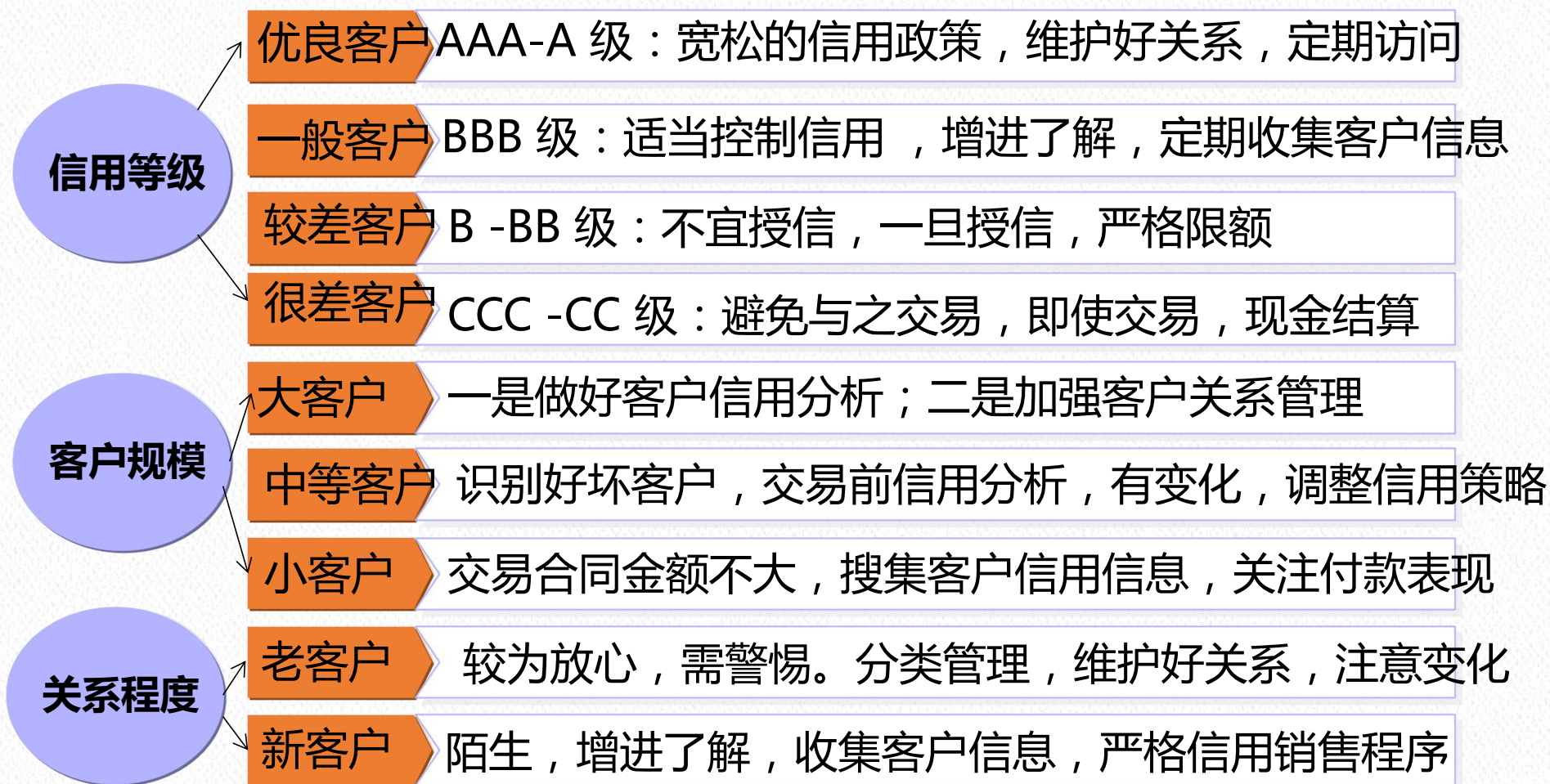


(三) 客户管理内容

4、客户管理系统

- ❖ (1)**客户档案管理**。客户信息的收集包括历史信息和信用记录，是客户管理的基础和依据。客户信息收集原则主要有真实性、完整性、时效性、标准化、制度化。
- ❖ (2)**客户分析和评价**。将客户按照一定的标准分类和排序，根据不同的评价目的使用不同的评价标准。
- ❖ (3)**客户的优化**。通过对客户考察和比较，找出优质客户的标准，以此指导客户开发和筛选。

(四) 客户分类管理



(五) 客户信息来源

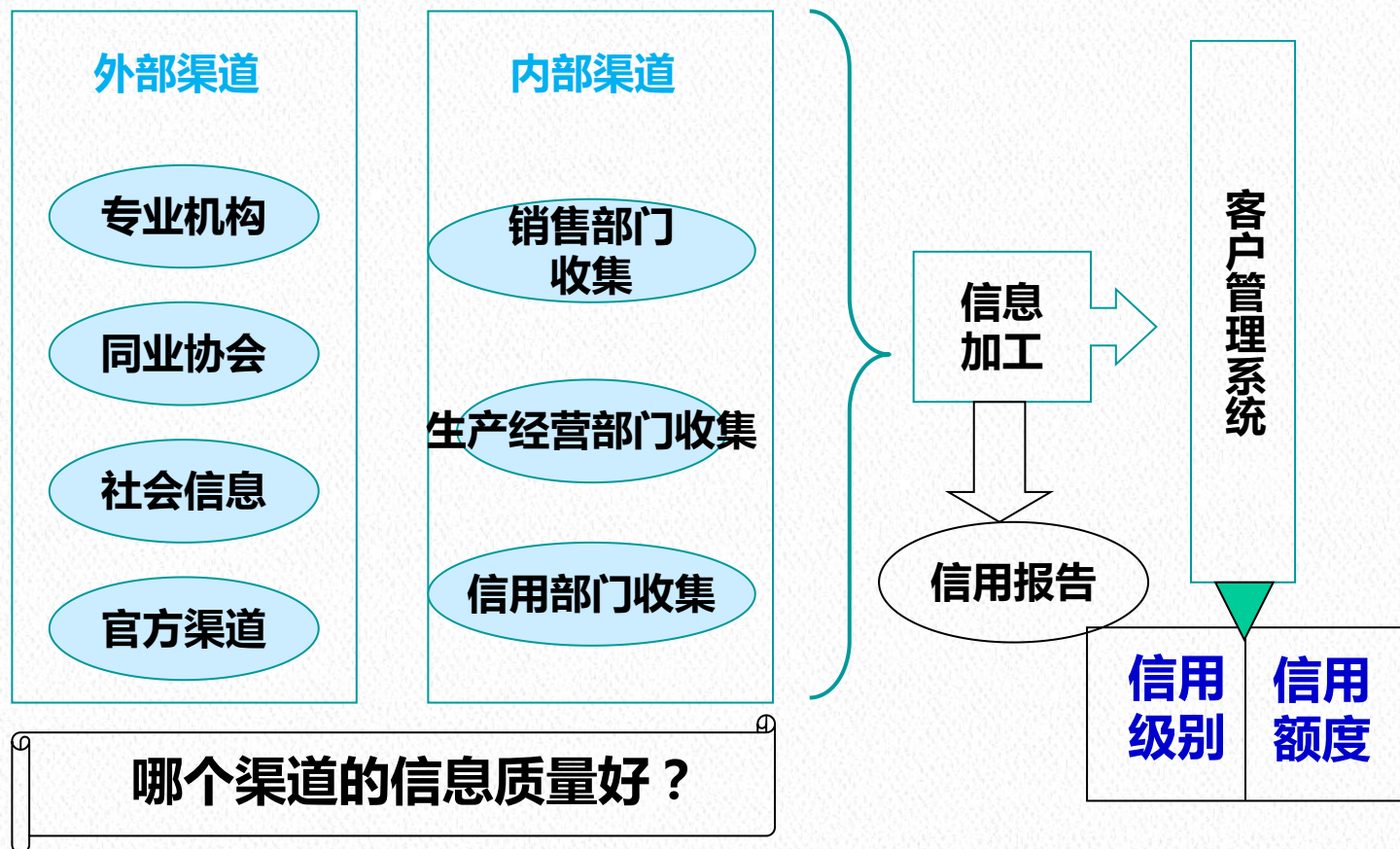
1. 客户信息内容

- ◆ 对客户的管理需要调研获取一定的客户信息，便于了解客户对症下药管理。

发展历史	发展状况、重大变革事项
经营状况	主营业务、供应链、品牌、销售等
组织架构	股东结构、组织结构、附属机构
财务状况	资产负债情况、损益、财务分析
信用记录	融资情况、担保记录、诉讼情况

(五) 客户信息来源

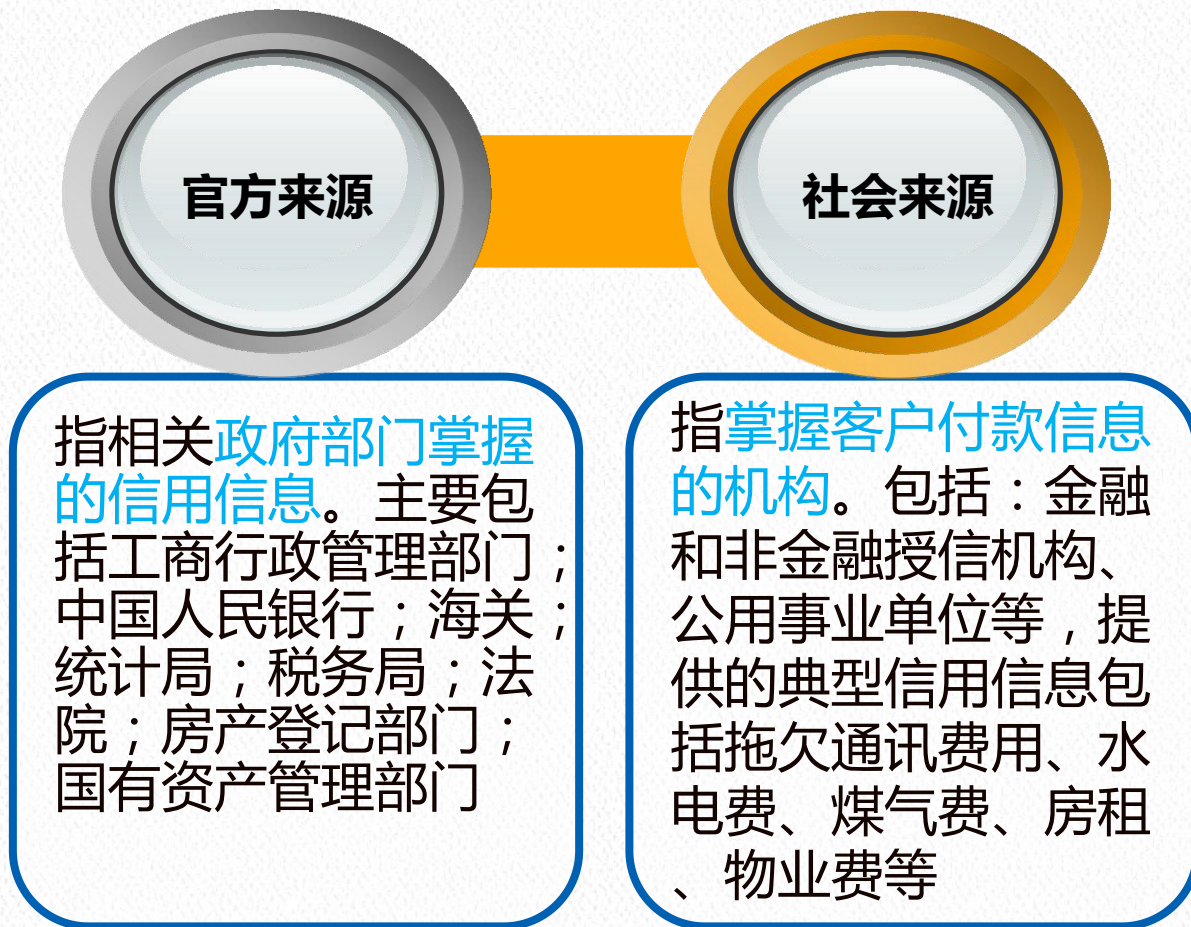
2. 客户信息获取渠道



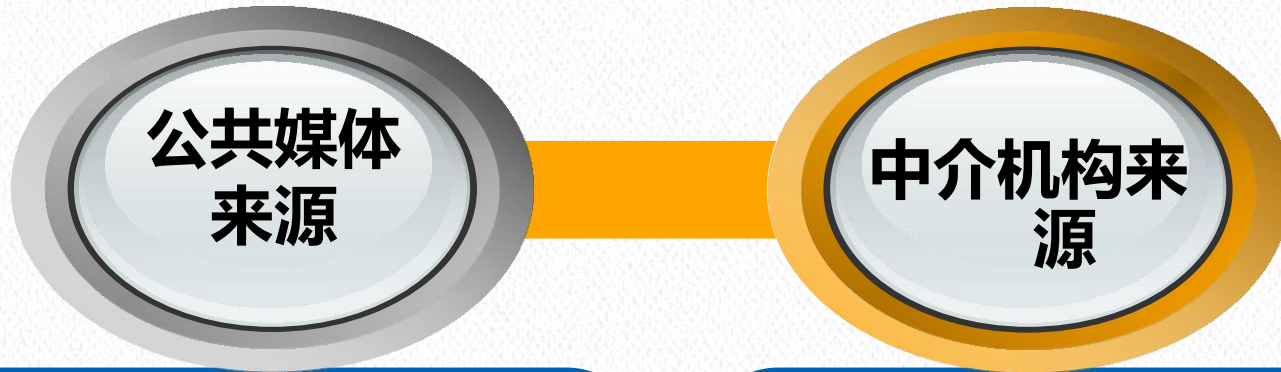
征信公司的产品与服务性价比最高

(五) 客户信息来源

◆ 获取信息的外部渠道有以下4类。



(五) 客户信息来源



- 公开会议资料；
- 电视、报刊、网站等媒体。
- 避免直接引用媒体信息，**要核实公共媒体信息的客观性。**

- 中介机构是指征信机构、征信数据供应商、私人侦探机构、会计师事务所和律师事务所等。
- 同其他信息来源相比，**中介机构提供的信用信息最专业和丰富。**其中资信调查报告提供客户的资信等级和风险指数，受到业界普遍欢迎。

(五) 客户信息来源

外部信息源信息风险可能性及发生费用统计表

外部信息源	可靠程度	完整程度和状态	费用
客户介绍资料	10%至60%	可达80%，静态	无
中介机构介绍	平均55%	可达90%，动态	低
企业网页	平均50%	可达70%，半动态	低
直接同客户接触(初步)	30%至70%	可达50%，动态	中等偏高
直接同客户接触(长期)	60%至90%	可达90%，动态	非常高
领导介绍	平均30%	可达60%，静态	无
驻海外机构调查	50%至70%	可达70%，静态	低
银行提供的报告	平均80%	可达90%，静态	中等偏低
征信公司调查报告	平均80%	可达95%，动态	中等程度
委托政府机构调查	平均70%	可达97%，静态	高
律师取证	90%以上	可达100%，静态	非常高

(五) 客户信息来源

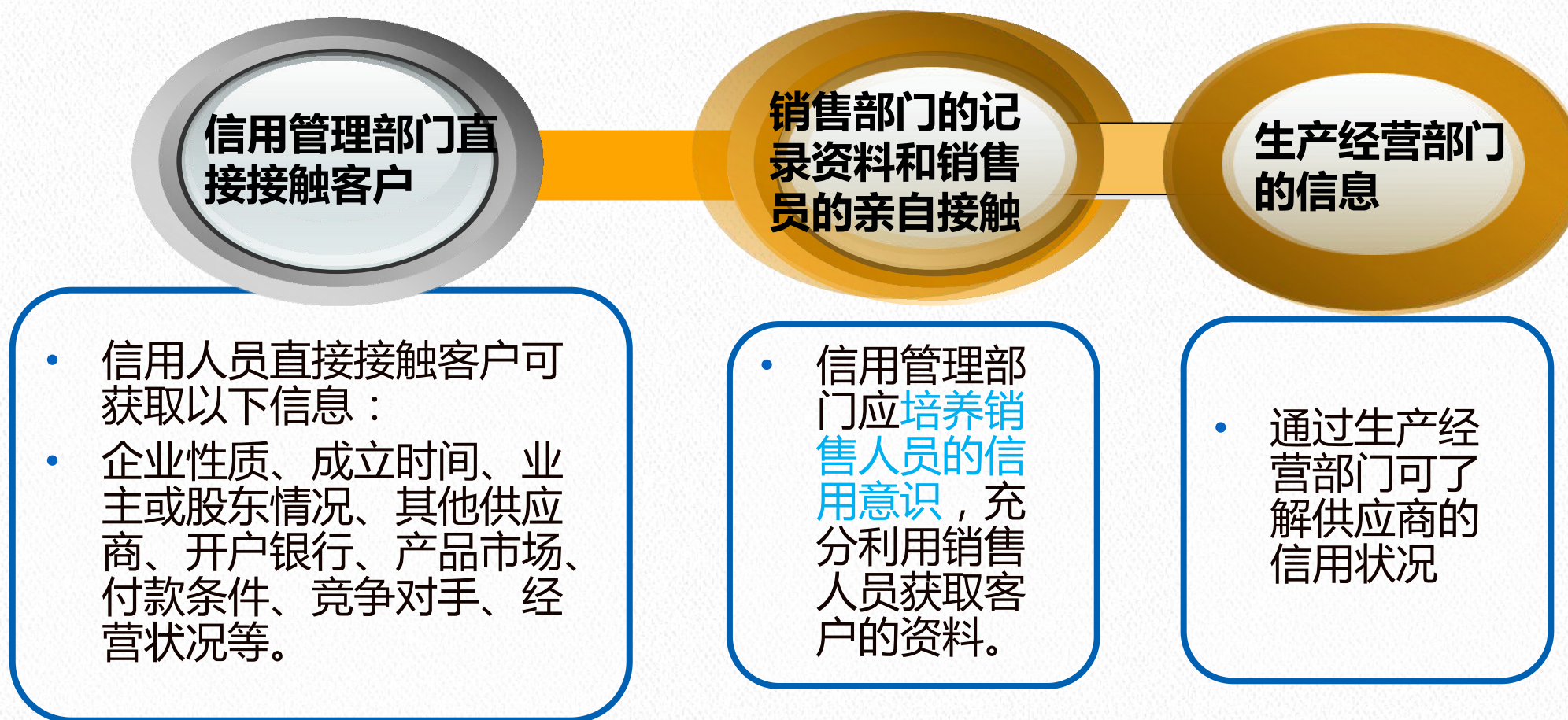
案例 客户信息调查

案例：某国有钢铁实业X公司收到一封法国阿普洛德国际（集团）公司的来函。信中称，该集团的注册资金为23亿美元，是一个大型跨国集团，年营业额高达35亿美元，并正以年均20%的速度递增。该集团希望能和X实业公司合资开发纸塑复合袋项目，条件是在600万人民币总投资中，双方各投资50%，由法方负责购买设备并返销全部产品。然而，经过几轮谈判，X公司怀疑了。为什么法方坚持生产设备必须要从法国进口，而且价格如此高呢？通过[外贸部门的调查](#)得知：法国工商登记处根本没有该公司的登记，其提供的地址是一家与该公司无任何关系的小餐馆的地址。

[该案例中，如果没有通过外贸部门进行客户征信调查，X公司很可能会和对方签合同，并蒙受巨大经济损失。](#)

(五) 客户信息来源

◆ 获取信息的内部渠道有以下3类。



(六) 客户信用信息分析及客户评价

客户信用信息收集仅仅是进行科学的信用决策的前提，收集到的客户信用信息要想真正成为科学信用决策的依据，还需进行信息合并、评估与分析工作。

客户信用信息分析表（如右图）把来自供应商、银行、企业财务报表的信息集中起来，结合从信用评估机构获得的信用报告，综合确定企业信用情况。

表 3-9 客户信用信息分析表

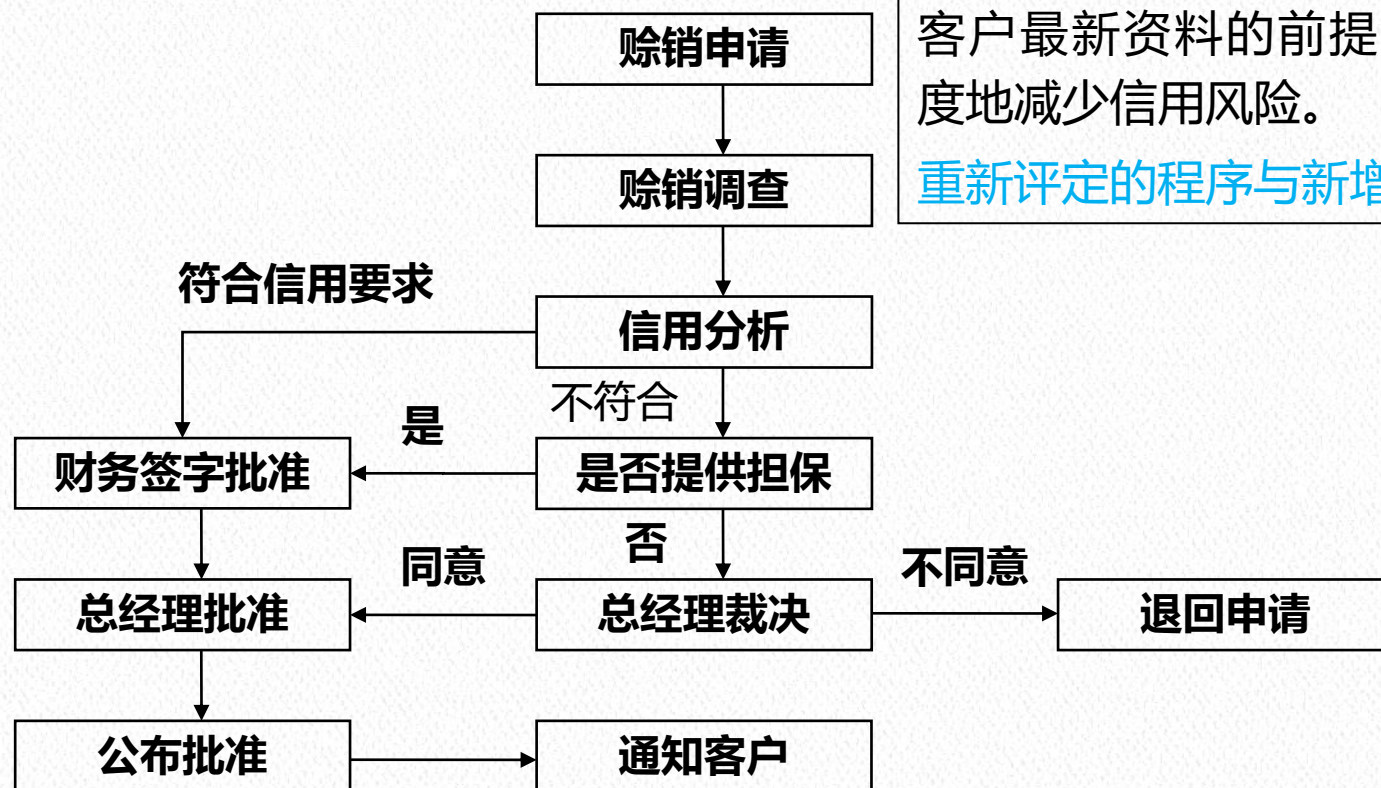
公司名称：_____		信用限额：_____	
地 址：_____		授权日期：_____	
供应商情况介绍	供应商 1	供应商 2	供应商 3
供货年限			
最近最大信用额度			
流动资产			
到期欠款余额			
信用期限			
折扣等			
供应商的评价：_____			
银行证明：_____			
存款账户(开户日期/平均余额)_____			
支票账户(开户日期/平均余额)_____			
贷款(设备、土地、建筑物、流动贷款)_____			
信用额度(包含贷款)_____			
评价_____			
财务评价：_____			
日期_____			
是否审计_____			
如审计，审计评价_____			
是否有邓白氏或其他公司的信用报告：_____			
报告公司名称_____			
报告日期、信用等级_____			
其他评价_____			

二、客户信用评级

(一) 客户信用评级流程

客户信用评级有效期一般为一年，以保证信用批准始终建立在获得客户最新资料的前提下，最大程度地减少信用风险。

重新评定的程序与新增时相同。



客户信用评级流程图

(二) 客户信用评级系统

由信用风险因素选择、数据挖掘、指标体系设计、评分方法组成。

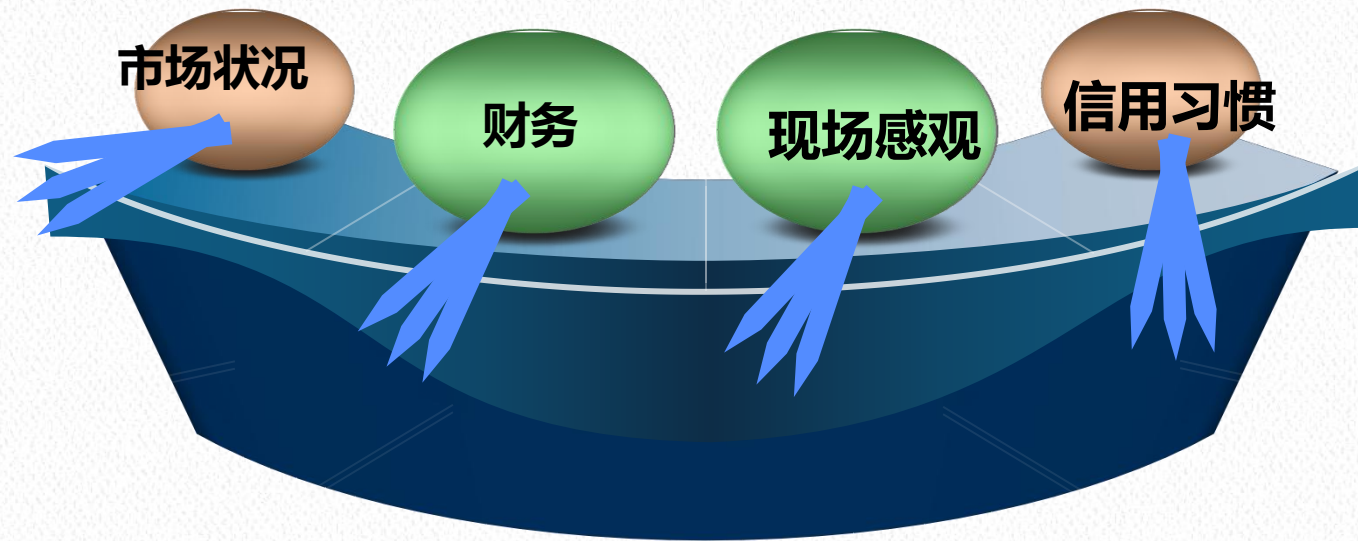
客户信用评价系统由外部评级系统和内部评级系统两部分组成。



(二) 客户信用评级系统

1、外部评级系统

- ❖ (1) **指标选择**。不论采取何种信用评级方式，都需要选取特定指标，外部评级一般选取**市场状况**、**财务**、**现场感观**、**信用习惯**等指标。这些指标又**包括若干小指标**，通过特定模型或运算方式，赋予权重，产生评级结果。各小指标见下表。



(二) 客户信用评级系统

1、客户基本特征	2、客户优先特征	3、信用及财务特征
表面印象 ：业务人员素质、厂区环境、生产状况等。	交易利润率 ：与客户交易所能为企业带来的利润水平。	付款记录 ：客户以往对本企业或其他企业的货款支付情况。
组织管理 ：股东结构及背景、管理组织结构、主要负责人等。	交易条件 ：企业为了满足客户的要求所付出的努力程度。	银行信用 ：银行对客户的信用评级、客户在银行的存贷款情况等等。
产品与行业 ：产品特点及其在行业中的地位等。	对市场吸引力的影响 ：客户能否给企业在市场上造成较大的吸引力。	获利能力 ：客户的盈利水平和利润增长状况。
市场竞争性 ：客户的产品与服务在市场上的需求等。	对市场竞争力的影响 ：客户对企业增强市场竞争力所能产生的影响程度。	资产负债表评估 ：客户的资产负债表的各类信息。
经营状况 ：生产状况及经营范围、购销区域、结算方式等	担保条件 ：客户是否在交易过程中提供一些担保。	偿债能力 ：客户到期支付其债务的能力。
发展前景	可替代性 ：企业对客户的依赖程度。	资本总额 ：企业的股本总额。

（二）客户信用评级系统

- 企业**资信评级**标准和评级结果**呈阶梯状变化**，按资信级别的高低排序展示出一张**客户风险分布全景图**。
- 企业资信调查报告中，除了给出**资信级别**外，还给出**信用风险指数**，在**无法取得完整财务数据的情况下**，**可以代替资信评级**。风险指数的得出**必须有数学模型的支持**。不同的信用评级公司一般会根据经验，结合自身模型，给出信用风险指数的计算标准。

(二) 客户信用评级系统

企业信用评级标准

指标及付款记录	信用状况良好 (70~100)	信用状况一般 (50~70)	信用状况差 (50以下)
资信评级	AAA和AA	A和BBB	BB及以下
以往付款记录	全部在折扣期内	大部分在折扣期内	很少在折扣期内
流动比率	2.2以上	2 ± 0.2	1.8以下
速动比率	1.2以上	1 ± 0.2	0.8以下
现金比率	0.3以上	0.2 ± 0.1	0.1以下
营运资金(万)	150以上	100 ± 50	50以下
负债比率	30%以下	$50\% \pm 20\%$	70%以上
资产总额(万)	800以上	500 ± 300	200以下
销售规模(万)	1500以上	1200 ± 300	900以下
应收账款周转	12次以上	10 ± 2	8次以下
库存周转	7次以上	5 ± 2	3次以下
赚取利息倍数	8次以上	5 ± 3	2次以下

(二) 客户信用评级系统

邓白氏评级注释表

财务实力评级			综合信用评价				
净资产	注册资本	金额范围 人民币 (RMB)	优秀	良好	尚可	很差	不确定
4A	4AA	85,000,000 至 449,000,000	1	2	3	4	-
3A	3AA	8,500,000 至 84,999,999	1	2	3	4	-
2A	2AA	6,500,000 至 8,499,999	1	2	3	4	-
1A	1AA	4,500,000 至 6,499,999	1	2	3	4	-
A	AA	2,500,000 至 4,499,999	1	2	3	4	-
B	BB	1,750,000 至 2,499,999	1	2	3	4	-
C	CC	1,000,000 至 1,749,999	1	2	3	4	-
D	DD	650,000 至 999,999	1	2	3	4	-
E	EE	450,000 至 649,999	1	2	3	4	-
F	FF	300,000 至 449,999	1	2	3	4	-
G	GG	200,000 至 299,999	1	2	3	4	-
H	HH	200,000 以下	1	2	3	4	-

邓白氏评级		5A2
财务实力	▶	5A (有形净值大于450,000,000)
综合评估	▶	2 总体信用条件- 良好

(二) 客户信用评级系统

邓白氏风险预警评分注释表

风险区段	风险预警评分	数据库中的企业比率	出现高风险企业的可能性	风险预警评分含义
低风险区段	1-3	28.9%	5.7%	低风险区间
中等风险区段	4-7	56.7%	9.1%	平均风险区间
高风险区段	8-10	14.4%	36.4%	高风险区间



(二) 客户信用评级系统

新华信资信报告中的风险系数

风险等级	风险系数	风险程度
CR1	1.0~1.5	可以忽略不计
CR2	1.5~2.0	很小
CR3	2.0~2.5	低于平均水平
CR4	2.5~3.5	平均水平
CR5	3.5~4.0	高于平均水平
CR6	4.0~4.5	较高
CR7	>4.5	很高
注：资不抵债的企业、被法院查封或被政府勒令停业的企业和由于种种原因歇业和废业的企业都被划入CR7等级。		

(二) 客户信用评级系统

在企业信用管理实际操作中，经常使用一种简单的客户风险测算方法进行快速的信用风险评估，满足实地测算信用风险的需要。

信用风险简易指标

	X	B	A	Y
	高风险	平均风险	低风险	无风险
流动比率	<1.25	1.26~2.00	>2.00	存在A 级别风险，但 资产大于3亿
速动比率	<0.5	0.51~1.00	>1.00	
流动负债/净资产	>1.25	1.24~0.75	<0.75	
负债总额/净资产	>2.00	1.99~1.25	<1.25	

流动性高，资产负债比低。

(二) 客户信用评级系统

2、内部评级系统

内部评级系统产生的原因：

- 企业之间差异悬殊，一种企业评级标准不能解决所有企业的问题。
- 专业评级方法操作复杂耗时，不能满足企业实际需要。
- 每个企业都要开发适合自己的客户评价方法和指标系统，修正征信机构提供的评级和指数。

比较项目	专业机构评级	企业内部评级
适用范围	大	小
需要样本数量	多	少
风险因素数量	多	少
主观评价占比	低	高
客户经营风格	体现少	体现多
行业特点占比	低	高
耗时长短	长	短

(二) 客户信用评级系统

开发内部评级系统的方法

- ① 风险因素要能说明企业的特征；
- ② 要考虑到风险因素的可获取性；
- ③ 要能将风险因素与客户的信用程度联系起来。

1 选择风险因素

2 收集和分析客户信息

- ① 企业现有信息入手；
- ② 要控制好主观评价。

3 确定风险因素权重， 建立指标体系

- ① 权重要能体现各风险因素影响企业信用的重要程度；
- ② 权重需体现各风险因素之间相对重要程度，且随风险因素的变动调整；
- ③ 要有统计学上的意义。

4 确定评分方法

- ① 通常对每个因素以10分计。
- ② 同时，可以将指标评分设定上限和下限，锁定最高和最低评分（如，对净资产，10万以下为0，500万以上为10）。

(三) 授信决策

确定客户信用评级后，根据企业的信用政策确定信用额度。信用额度一般采用营运资产模型确定信用限额（第二章）。

上述方法确定的信用额度供信用经理决策参考。最终确定的信用额度通常低于信用限额。

三、信用报告

(一) 信用报告的作用



- (1) 有利于企业了解和分析潜在的分销商、代理商和交易对象。**
- (2) 有利于企业分析交易对象的信用状况，评估其信用度。**
- (3) 有利于企业对投资、收购、兼并等对象的全面认识。**
- (4) 有利于企业加强对其客户、合作伙伴的了解。**

(二) 信用报告类型

1.注册报告

企业注册报告包括企业注册情况、股东情况、其他信息，是用于判定企业的合法存在、判断企业规模和性质的必备资料。

2.普通信用报告

普通信用报告包括企业、事业机构信用状况的基本信息，是企业正常贸易活动中用于了解交易对象信用状况的必备资料，是从事现代企业信用管理的基础，是保障企业交易安全、确保应收账款及时回收的前提。

3.深度信用报告

对所涉及机构的历史背景、经营方式、信誉状况、信贷能力、财务状况、行业现状，以及其在市场中公众形象等各方面情况进行深入了解和分析，更加详细地反映所涉及机构综合运行情况的报告。

4.特殊信用报告

特殊信用报告是为满足客户的特殊需要，根据客户要求而为其量身定做的专项报告。

(三) 信用报告内容

企业信用报告全面提供关于目标公司的经营状况、财务状况、信用记录、历史背景等方面的信息，**评价目标公司的风险级别并给出建议信用额度。**

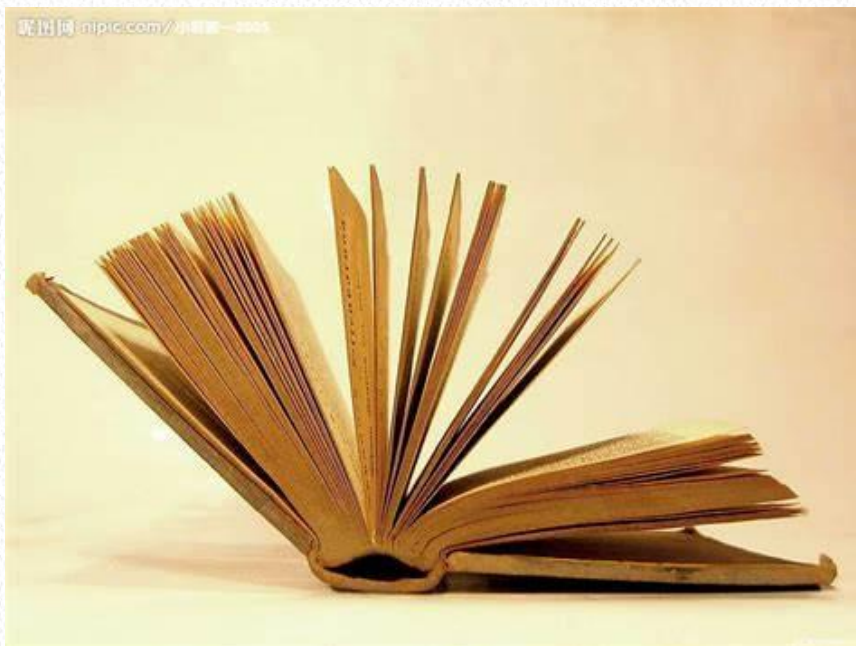
- (1) 信用评价
- (2) 综述
- (3) 财务状况
- (4) 主营业务
- (5) 销售信息
- (6) 采购信息

- (7) 信用记录
- (8) 注册资料
- (9) 股东背景
- (10) 管理人员
- (11) 附属机构



部分企业信用报告由于目标公司的特定情况，可能不包含上述全部内容

(四) 信用报告使用时机



- (1) 与新客户第一次交易时。
- (2) 老客户资料超过一年时。
- (3) 客户改变交易方式时。
- (4) 最近三个月客户付款明显出现各类问题时。
- (5) 客户股东和重要领导人突然发生变化时。
- (6) 遇有重大合作项目时。
- (7) 订单骤增或骤减时。
- (8) 处理与客户各种纠纷时。

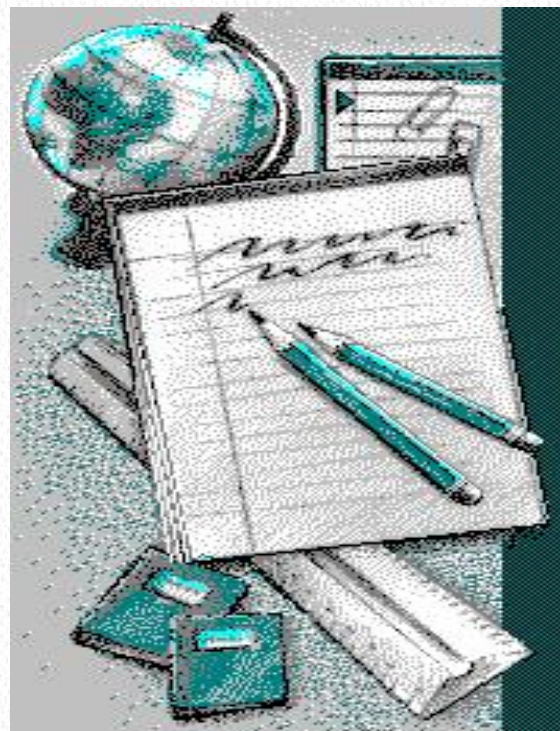
(五) 信用报告服务对象

企业信用报告服务对象包括：

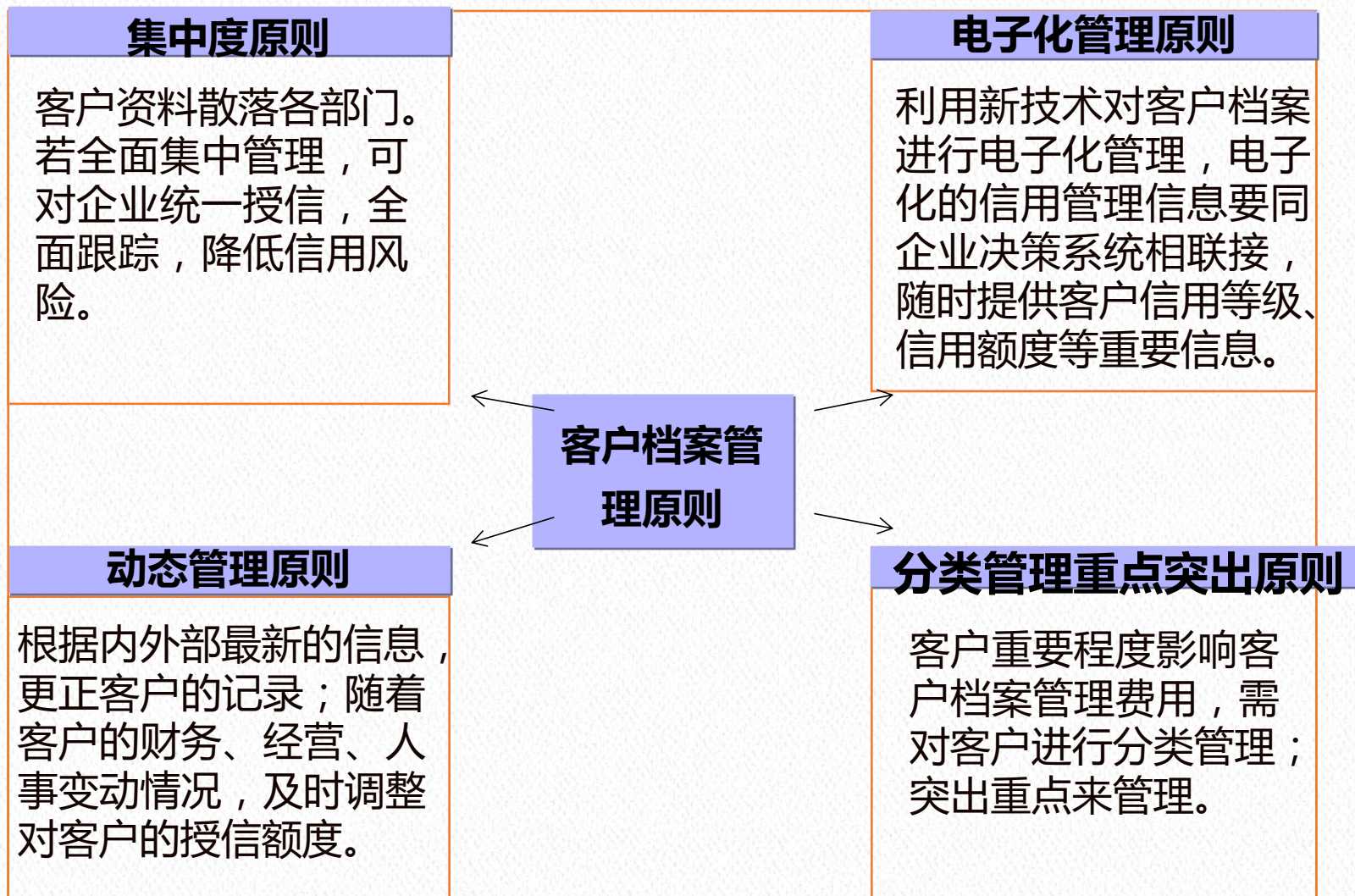
- 信贷经理
- 财务总监(经理)
- 投资经理(顾问)
- 采购经理
- 市场经理(总监)
- 管理顾问
- 律师(法律顾问)
- 会计师(会计顾问)

四、客户信用档案

- ◆ 客户信用信息的收集、处理、评价的成果都具体地记录在标准版式的[企业征信调查报告](#)中，它构成了[合格的客户档案](#)。为了充分利用这些客户档案、保持客户信用管理工作的[连续性、动态性](#)，有必要建立[合格的客户信用档案库](#)。
- ◆ 如何对客户档案进行管理呢



(一) 客户档案管理的原则



(二) 客户信用档案建设与服务

1. 客户信用档案内容

客户信用档案内容包括：所有赊销客户的信用档案；曾经是客户的企业和消费者的信用档案；向企业提出信用申请的申请人的信用档案；企业潜在客户信用档案；公关对象的信用档案；查询过的企业或消费者的信用档案。



(二) 客户信用档案建设与服务

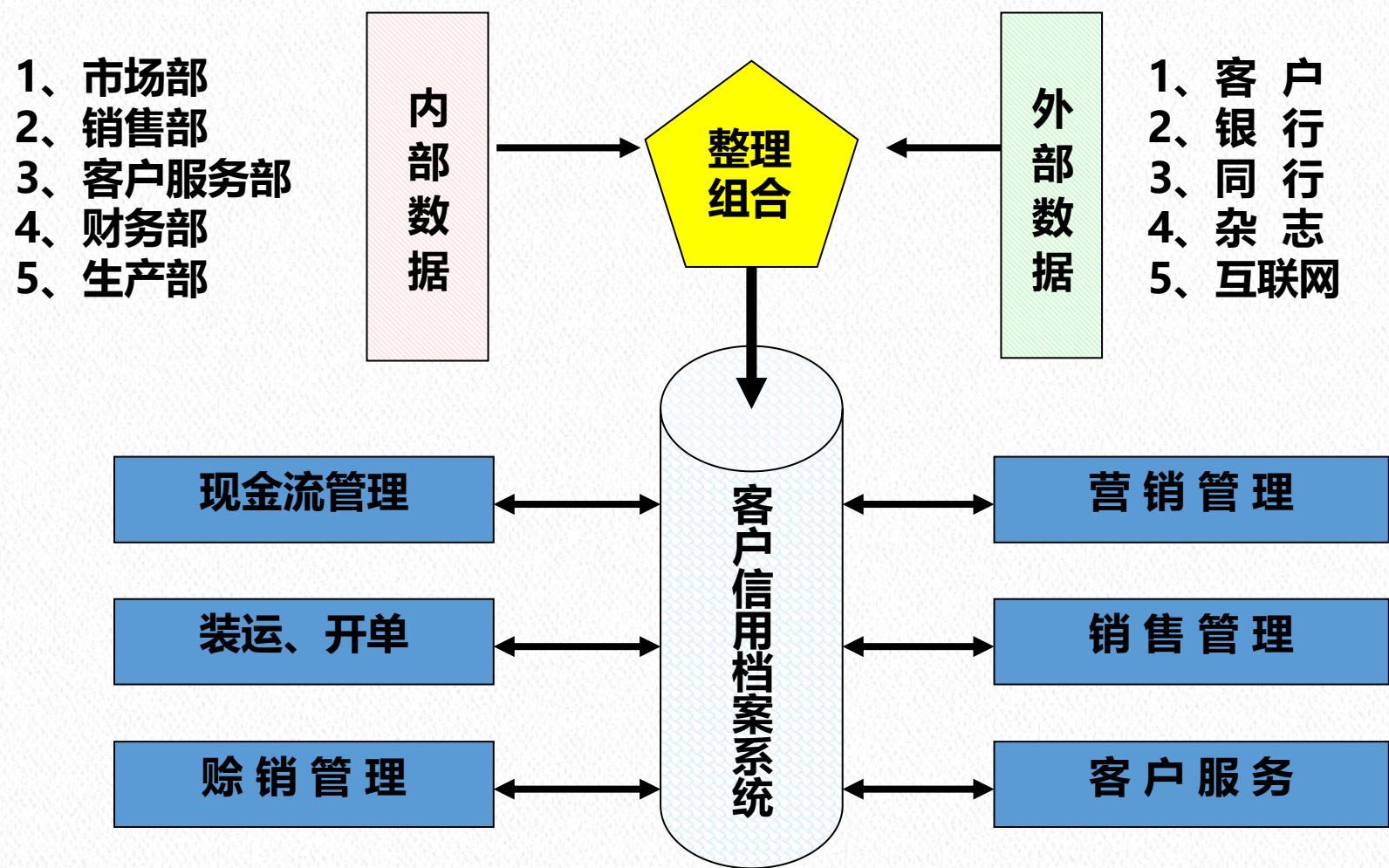
2. 客户信用档案库建设

❖ (1) 设计信用档案模板

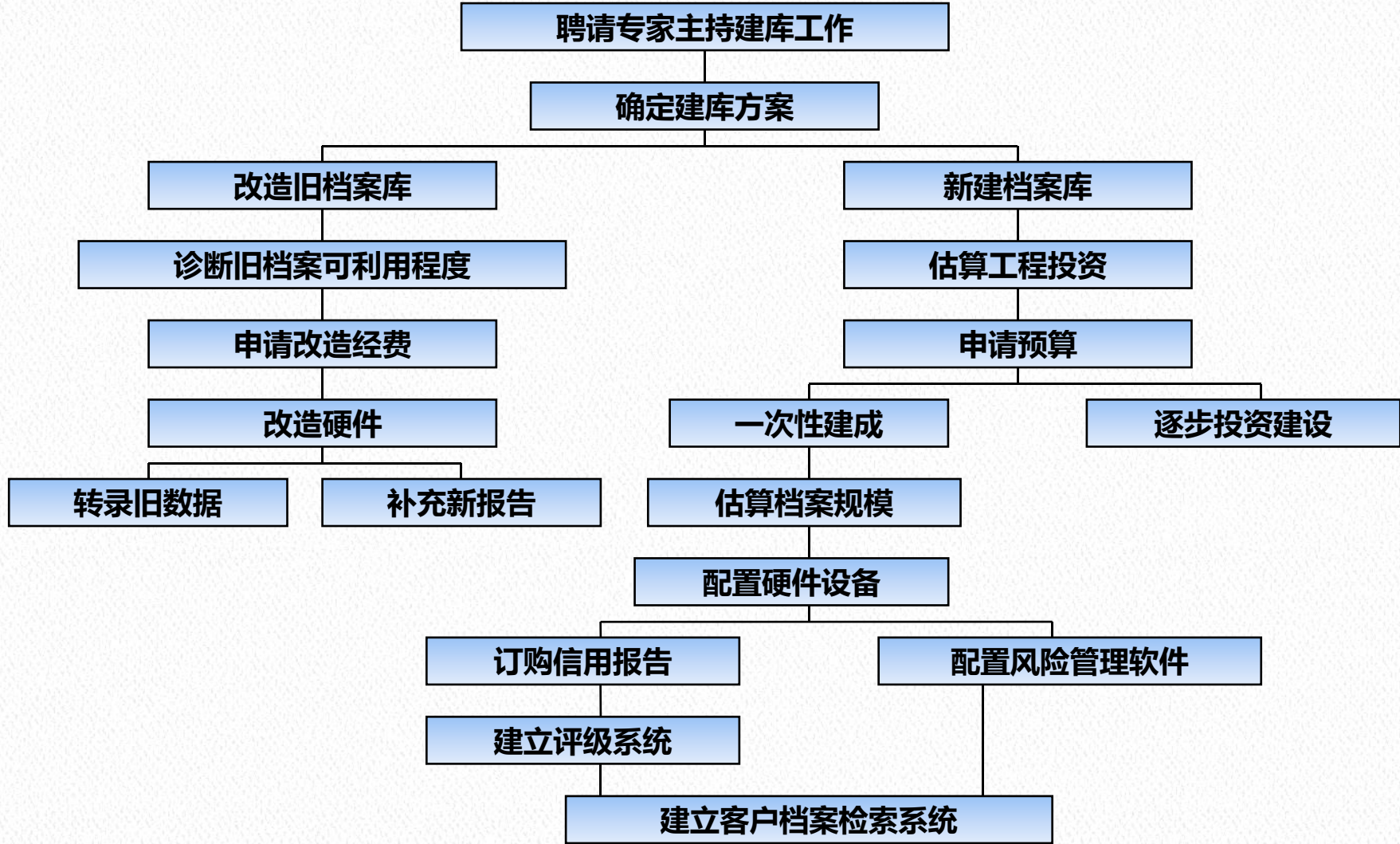
- ❖ 建立信用档案库要注意信用信息的完整性、栏目设置的合理性、栏目排列的逻辑性、检索的科学性。客户信用档案模板要在[参照不同类型企业征信报告](#)的基础上，按照行业通用标准，结合企业的具体要求，构建客户信用档案库模板。

(二) 客户信用档案建设与服务

(2) 信用数据采集



(二) 客户信用档案建设与服务



客户档案库建设程序

(二) 客户信用档案建设与服务

3. 客户信用档案维护

- ❖ 客户档案模板要定期升级，定期更新客户信用数据，以便及时掌握客户信用动态。

4. 客户信用档案开发

- ❖ 对客户信用档案及时进行筛选、核实、分类、处理等加工工作，以达到开发利用的要求。



INTERNET CREDIT

谢谢

