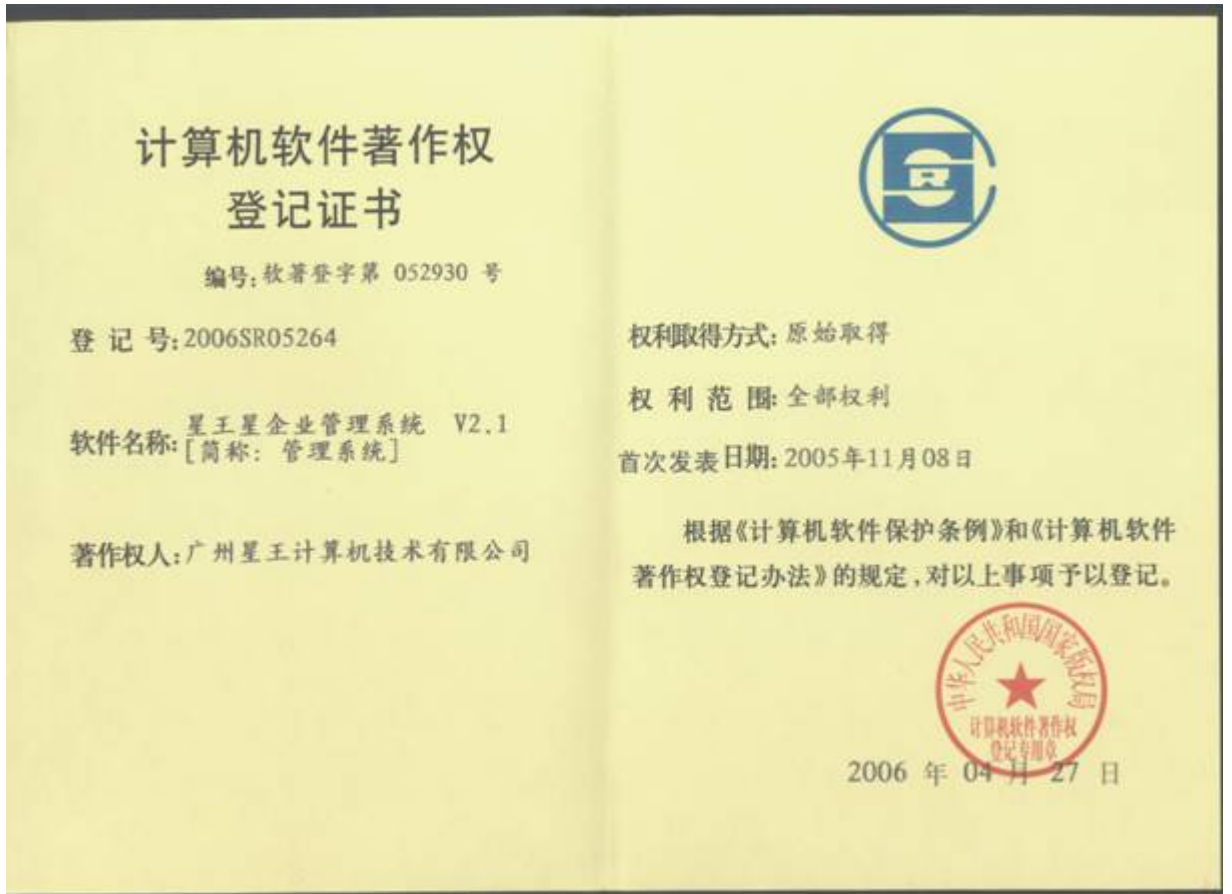




**星王星企业管理系统形象地说就是 ERP+ISO**，她是根据制造业企业和 ISO 认证机构取得的最原始数据和用户需求开发出来的，并且完全按照 **ISO9000(2008 版)国际质量管理标准**和 **ISO14000 国际环境管理标准**及 **18000 安全管理标准**的要求，将 **ISO** 管理理念、技术和体系有机地融入到企业管理系统中去，并且结合了计算机网络技术，专为制造业企业服务，为企业增收节支。我司创立于二〇〇三年，星王星(ISO)企业管理系统 2005 年研发出第一版，现已发展到第 4.6 代了，属国内首创，并在国内广泛应用，有几十单位个使用了本系统。得到大量客户的认同。

### 荣誉和资质







## 为什么要用星王星企业管理系统

### ● 有助于增加销售额

通过对历史销售资料的统计分析、现时销售环境的估算、客户的跟踪，可以较接近地预测未来的销售情况，从而让公司提前采取有效的措施来促进销售。

例如系统根据最近 5 年的销售历史数据、经济增长率、购买力等因子，预测未来的销售额供参考。公司再以此作重要的根据，进行必要的调整，来达到更高的销售额。

### ● 科学地应用了信息化的质安环管理体系

ISO9000 标准要求：“组织应建立质量管理体系，作为确保产品和/或服务符合规定要求的一种手段”。企业一般都有质量管理部门或 QC 小组等有形组织,然而这些组织基本上只涉及到企业行为的一部分，参与也只是一部分人员。但 **ISO 企业管理系统** 则为企业同时建立了一个无形的质量管理体系和安全环境管理体系，使“质安环体系”管理信息化、科学化、效益化，有效地保证了企业的各方面活动符合 ISO9000、ISO14000 和 GB/T28000 的要求。

### ● 确保为顾客提供满足要求的产品和服务

ISO9000 标准要求：“组织应确保过程运作处于受控状态，过程输出与组织的质量方针和目标保持一致”。这就要求企业在产品/服务（工程）的销售、设计、生产、采购、人力资源等各方面，都自动处于受控状态。这个过程包含许多工作绝非轻而易举、一蹴而就所能奏效的，即使已经取得了质量认证也不能认为一劳永逸而放松质量管理。唯有应用 **ISO 企业管理系统** 才能有效地、可靠地达到此目的。

### ● 迅速准确地得到各种业务数据和处理结果

使用 **ISO 企业管理系统**，各业务部门可以在线录入各种销售、生产、库存、财务、质量、安全环境等方面的数据，各部门、各级主管可以实时地准确地得到各种业务数据和处理结果，并可作决策参考。

### ● 能提高企业综合竞争力

**ISO 企业管理系统** 不自觉地反过来会要求企业、员工改进业务流程、架构、管理措施，要求员工会使用本系统，掌握必要的计算机知识，从而提高大家的综合素质，也就提高企业的综合竞争力。

### ● 可降低营运成本

各种工程数据的收集、处理、统计、分析，若都用手工进行；要耗费很多人力；但若使用 **ISO 企业管理系统**，则可削减不必要的人手，即可减少人工。虽然计算机化要投入资金，但比起长期的人力成本还是少得多。

### ● 减少安全事故

**ISO 企业管理系统** 贯彻了职业健康安全管理体系规范，严格实施 **ISO 企业管理系统**，当然可以减少安全事故。

### ● 为节约型的、可持续发展的和谐社会做出贡献

使用 **ISO 企业管理系统**，就可以为社会提供有质量保证的、符合环保要求的、安全的产品或服务，这实际上就是节约型的、可持续发展的和谐社会的理论实践。

**物美价廉，名牌产品，品质保证。**



## 有关对照

### ● 常见的 C/S 管理软件与星王星企业管理系统的比较:

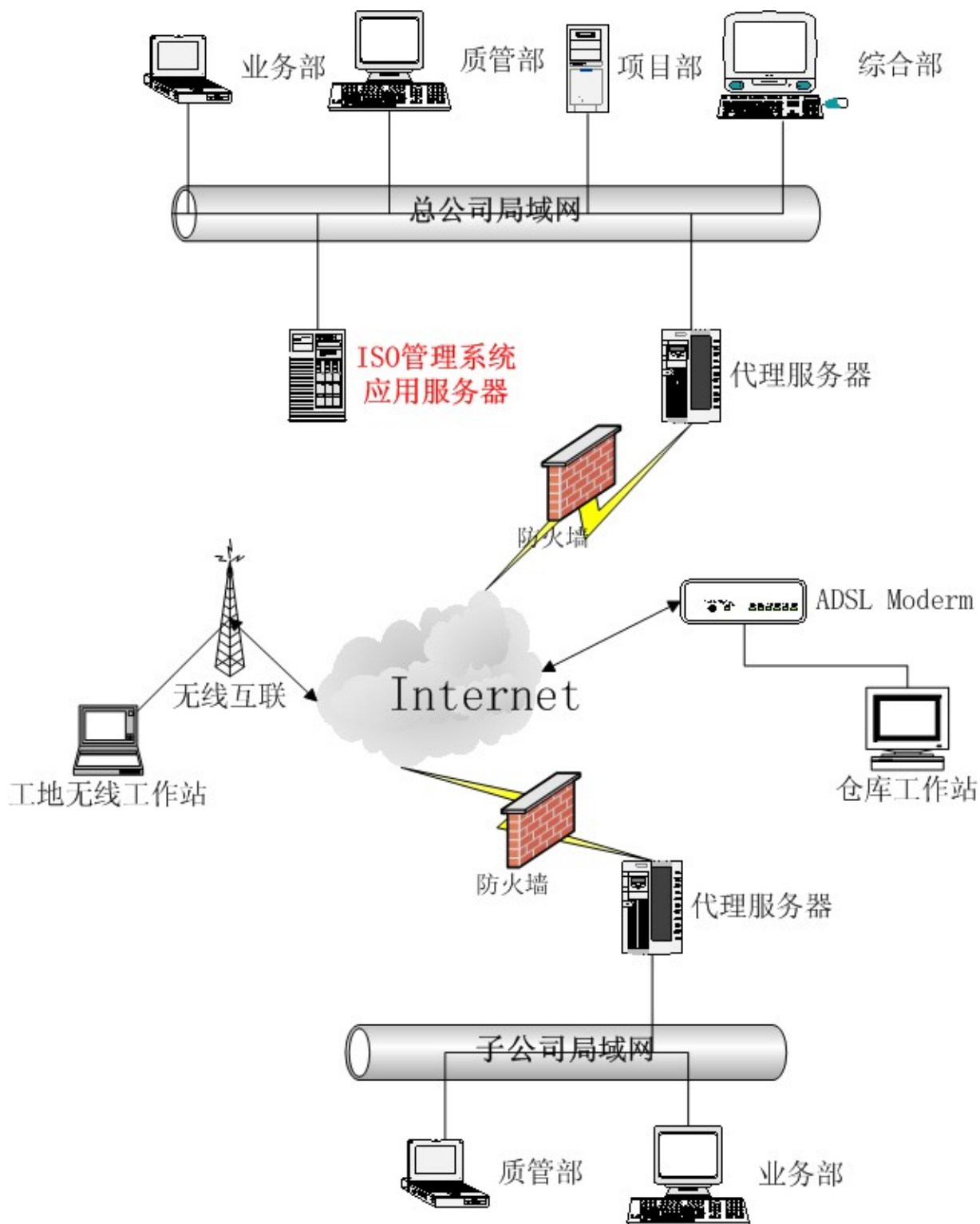
序号	比较内容	C/S 结构管理软件	星王星企业管理系统 (B/S 结构 ISO 管理软件)
1	管理先进性	常规管理	国际先进管理理念、体系，独一无二
2	技术先进性	渐落后，七、八年前流行	先进，开始流行，J2EE、SOA 技术；同时支持键盘和鼠标操作，自动完成选择。 同时支持繁简英。
3	开放性	封闭的系统，难以集成第三方的优秀软件	开放的系统，易集成第三方的优秀软件
4	兼容性	较差	较强，原理上跨平台跨数据库
5	易用性	不够，一般需专门的培训	易用，一般会上网就会用
6	易管理性	需安装、维护每台客户机	不需安装、维护客户机
7	可扩充性	较弱，一般需重新编译、安装调试软件	强，不需重新编译、安装调试软件，随时可扩充功能
8	安全性	普通，一般	较强，可选用国际标准 SSL 3.0
9	用户数限制	一般有限制，增加客户机一般就要增加收费	客户机数量不受限制，不需额外增加收费
10	使用范围	较窄，一般在局域网	广，同时适用于局域网和 Internet
11	ISO9000/14000 国际标准和 GB/T28000 国标	不支持	完全支持并融合在一起

### ● 有否星王星企业管理系统的比较

序号	比较内容	无星王星企业管理系统	有星王星企业管理系统
1	ISO9000/14000、18000 认证准备的时间	4—6 个月	一般半个月以内
2	ISO9000/14000、18000 认证准备的员工	1 名公司主管、各部门及其主管、助手，一般 10 人以上	1 名公司主管（非必需）、1 名助手
3	ISO9000/14000、18000 认证准备的费用	高，一般需要专门的 ISO 认证咨询机构咨询	较低，可以不需要专门的 ISO 认证咨询机构咨询
4	ISO9000/14000、18000 年审准备的时间	1—2 周	1 天
5	ISO9000/14000、18000 年审准备的员工	1 名公司主管、各部门及其主管、助手	1 名公司主管（非必需）、1 名助手
6	应用 ISO9000/14000、18000 的特点	比较烦，与用户业务脱节，须额外劳动	与用户业务完全融合在一起，完成本身的业务工作就自动达到了 ISO 的要求，不须额外劳动
7	员工应用 ISO9000/14000、18000 的积极性	大多有抵触情绪和行为，有名无实较多	因不须额外劳动，大多较满意
8	企业管理效率	应有部分提高	有大的提高
9	企业管理效益	可能会有提高	有显著的提高，并节省成本



### 星王星企业管理系统的应用原理



星王星施工单位ISO管理系统网络应用原理图



## ISO 企业管理系统功能介绍

由十二个子系统组成：

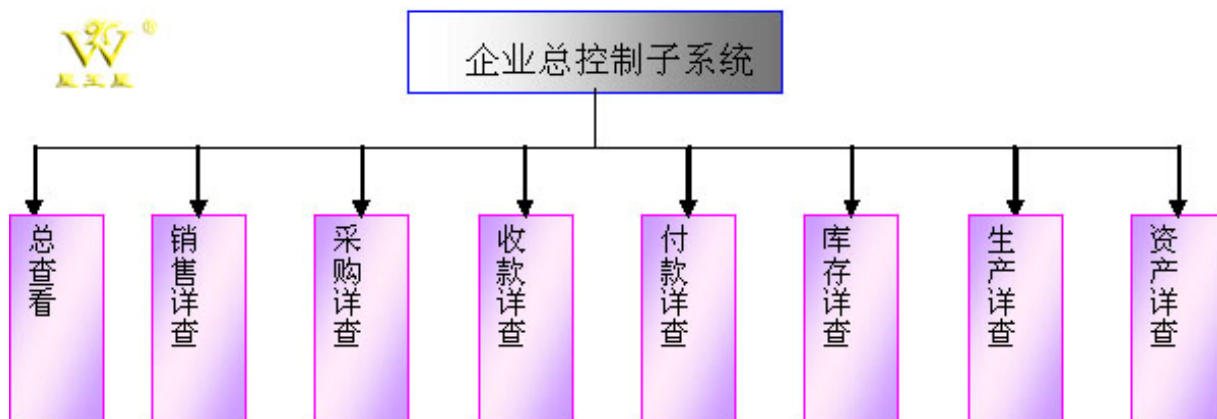
企业总控制、销售管理、采购管理、仓库管理、财务管理、生产管理、质量管理、ISO9000管理、安全环境管理、固定资产、基本数据、系统管理。拥有 700 多个功能模块；并且预留了许多扩展接口能，如邮件递交、短信通知等。

本系统已通过了国家版权局的著作权登记和工信部的软件产品登记申请。经过专业评测机构的鉴定，专家一致认定本系统符合 ISO9000 和 ISO14000 国际标准及 GB/T28000 职业健康安全管理体系规范的要求，处于行业应用领先的水平。



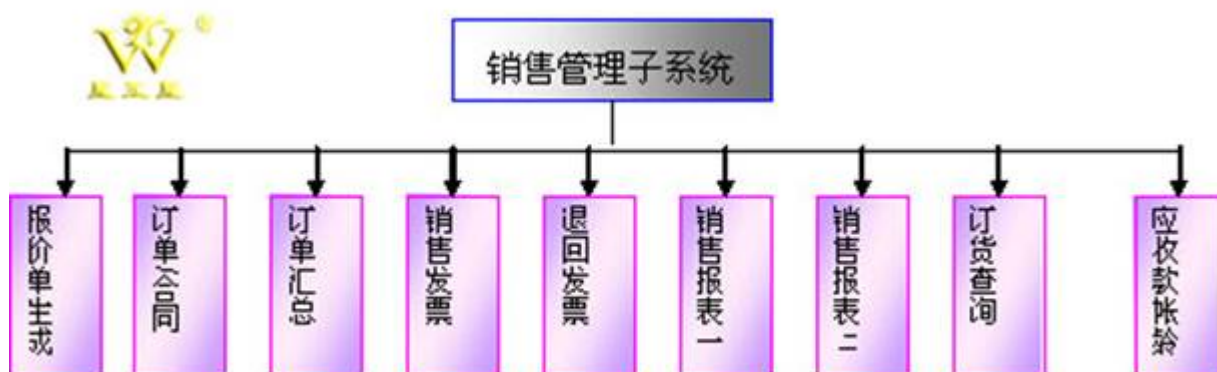
### ● 企业总控制子系统

汇总显示本企业运营的基本资料。含本年、本月、本天的资料，涵盖销售、采购、库存、财务、资产、生产方面的重要资料。点击任一方面或最上面的如“销售详查”这些按钮、图标，就可查看到更具体的资料。



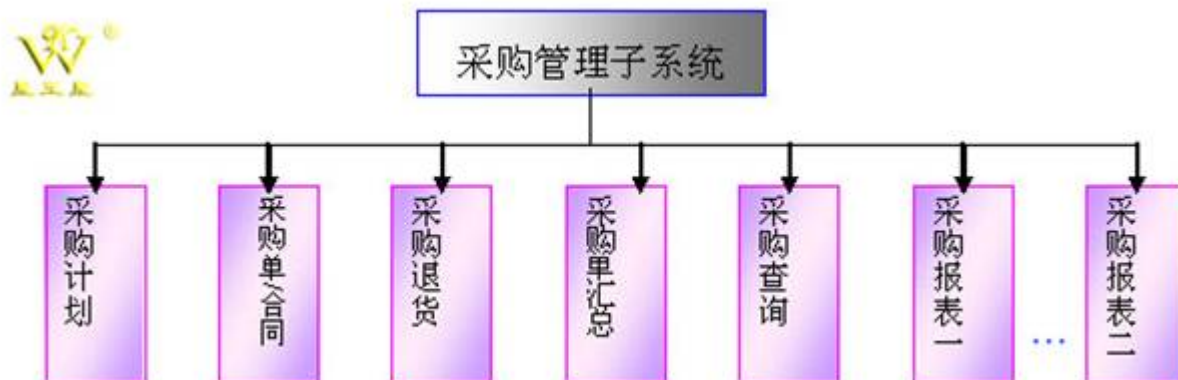
● 销售管理子系统

对销售的业务流程和业务数据进行管理。从报价到落订、开票，从销售统计到查询、追款，全程服务。



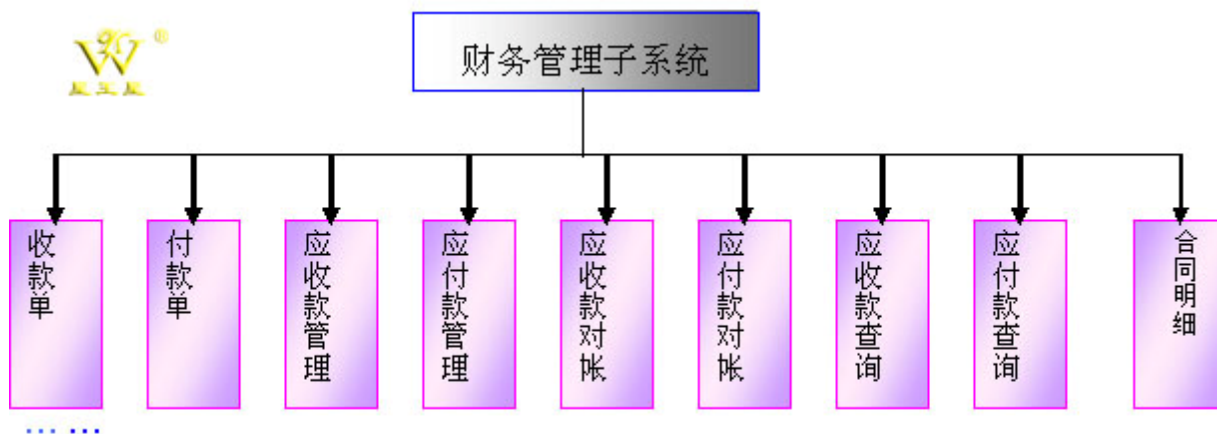
● 采购管理子系统

对采购的业务流程和业务数据进行管理。从计划到采购、退货，从采购统计到查询，全程监控管理。



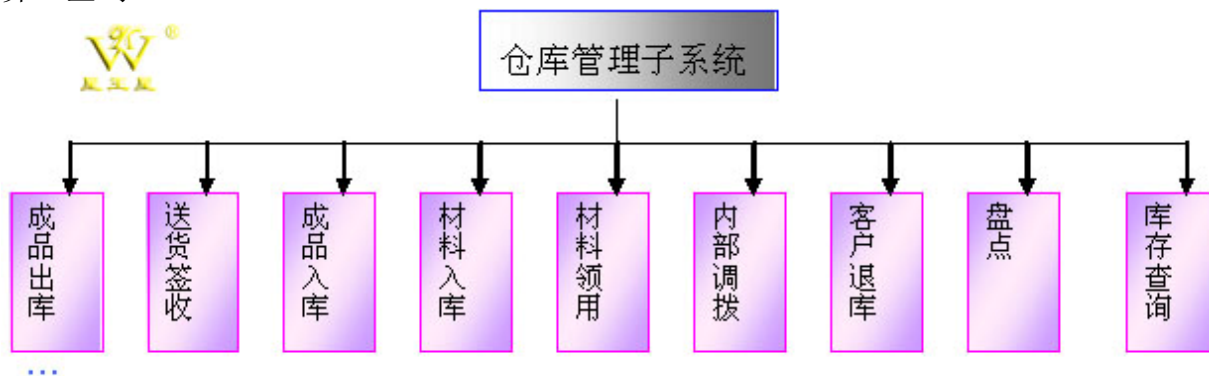
● 财务管理子系统

对财务数据进行管理。包括收款付款、应收款应付款等方面进行控制、计算、查询。



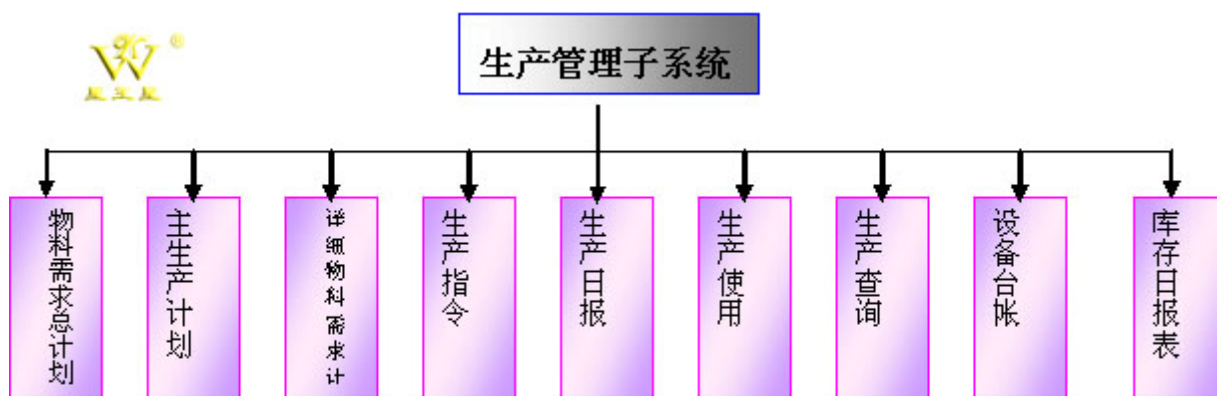
### ● 仓库管理子系统

对库存数据进行管理。包括进出库管理、库存查询、退库、占用资金等方面进行控制、计算、查询。



### ● 生产管理子系统—国内领先的

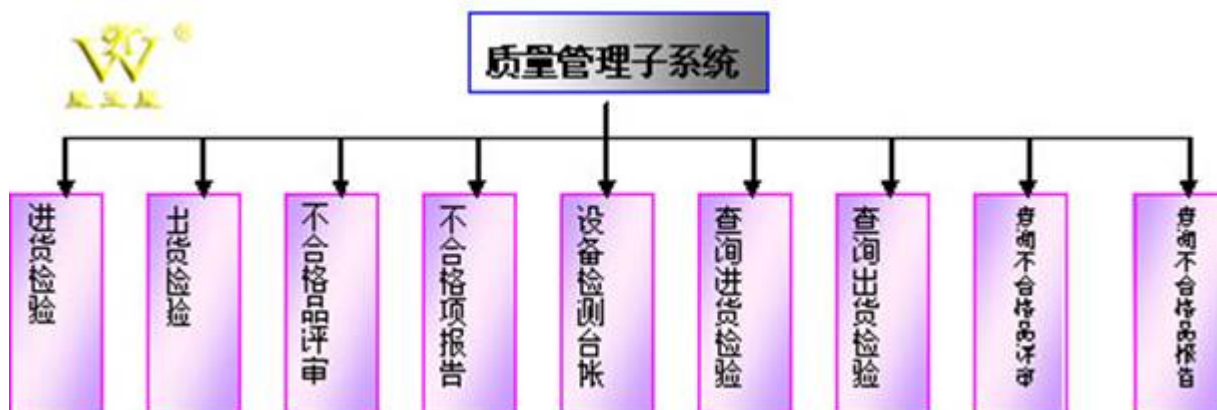
按需生产，自动进行生产排产、物料控制，规定何时用何工艺做什么事，在制品管理和设备管理，提供流程控制自动计算、查询汇总等功能。





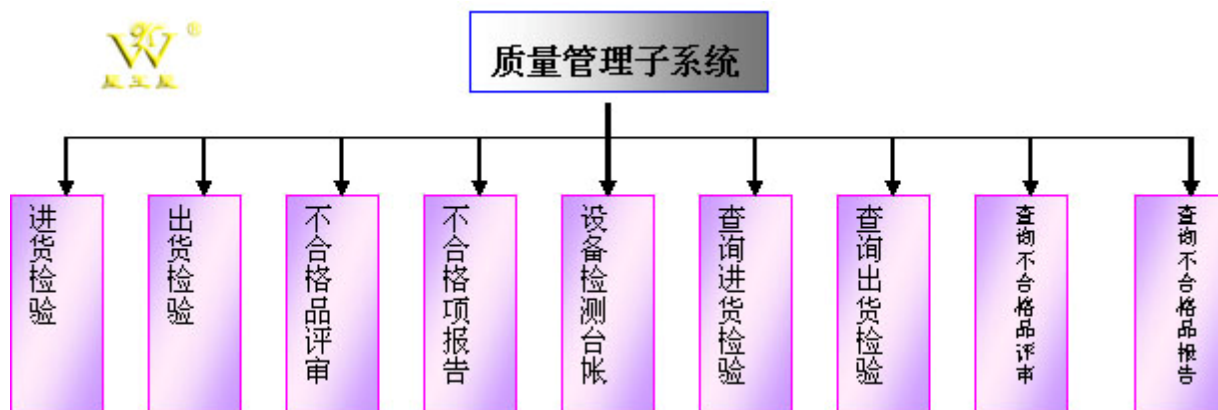
### ● 质量管理子系统

按 ISO 体系规定的要求和本单位的产品服务规定，对产品进出库、设备、运行等方面进行检查检验，并执行评审分析，提供改进措施。



### ● 固定资产管理子系统

对固定资产的购进、使用、大修、调配、报废等进行全过程的跟踪管理。



### ● ISO9000 管理子系统

将 ISO 质量管理体系的要求完全融入到本单位的整个运营管理中去，自动取得 ISO 管理有关数据，为记录、统计分析、评审、改进业务流程、产品服务等方面提供极大帮助。包括质量手册、程序文件、操作文件、质量目标和各种表格。

### ● 安全环境管理子系统

按安全、环境管理体系规定的要求运行，在实施运行中实现本单位的方针、目标、指针，并通过系统地监测、测量、审核和管理评审，不断地改进提高安全环境管理水平。

### ● 基本数据管理子系统

客户数据、供货商数据、商品数据、人事数据、合同数据、合同数据的扫描、其它数据、产品数据等重要基础数据的管理。包括：录入、查看、修改、删除等操作。

### ● 系统管理

提供系统初始化、系统功能分配、人员角色分配等系统管理功能。



## 服务承诺

- **保修期内售后服务**

本公司为客户所安装的系统免费提供一年保修服务，并进行一定次数的上门培训工作，保修期内不再向使用方收取费用。当无法通过远程解决问题时，我们提供上门服务。

- **保修期后售后服务**

继续提供技术支持和技术咨询，系统升级有实质优惠。

## 我们的一些客户

三环京粤磁材有限责任公司、佛山新景机械公司、肇庆恒电电力公司、茂名粤能公司、高要南兴电力建设公司、四会创兴电力建设公司、广宁电力工程安装总公司、德庆晋安电力工程公司、西班牙 ROCA 洁具公司、广州钛白粉厂、广州智统科技公司、广州枫云网络公司.....。