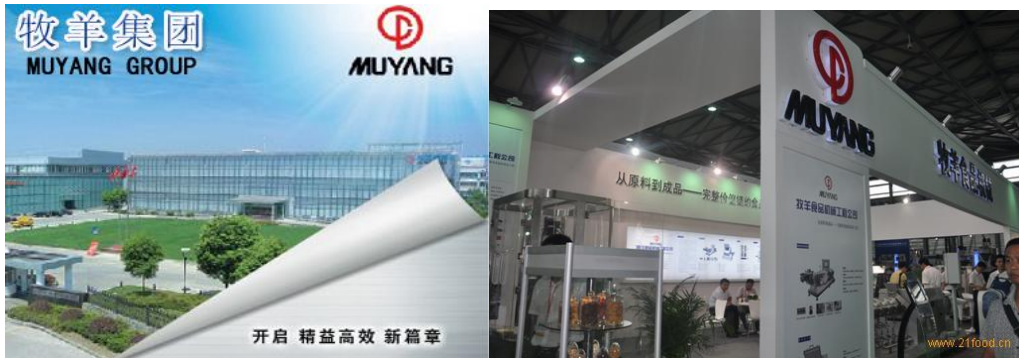


应用节点数：1500 以上

企业简介



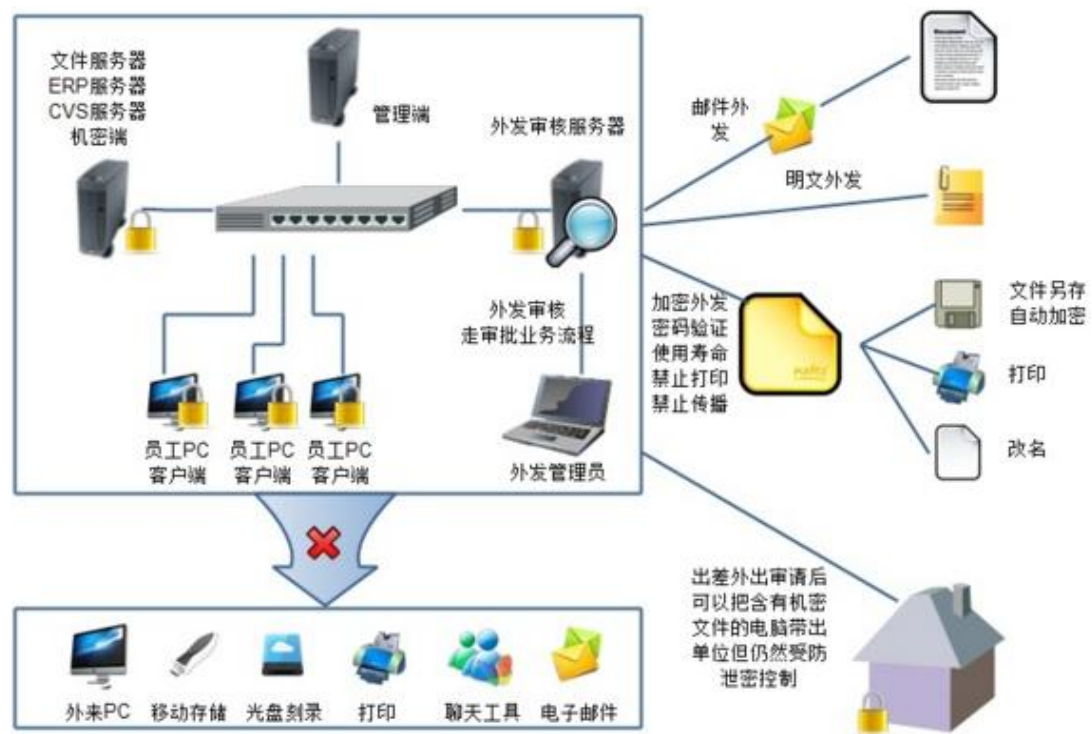
牧羊集团始创于 1967 年，是国家商务部最早定点专业生产粮食和饲料机械的厂家，是全国饲料机械标准化委员会秘书处落地单位，也是行业内一家拥有“中国名牌称号”的企业。经 40 多年的发展，牧羊已成为饲料机械及工程、粮食机械及工程、仓储和输送工程、油脂机械及工程、酿造机械及工程、粉体机械及工程、生物质能源机械及工程、养殖机械及工程、自动化控制及工程钢结构工程、隧道工程和农业机械产品研发、制造、工程设计与安装为一体的著名企业，是这些领域的行业标准制定者或引领者，牧羊拥有全球唯一的农牧全产业链整体解决方案提供能力。2012 年，牧羊实现销售超 60 亿元，行业市场份额亚洲第一、世界第二。

40 多年来，牧羊一直从事饲料、仓储、粮食、食品等机械及工程领域的技术研究开发工作，拥有代表行业最高水平的全球化、国际化研发体系，设有中国研究院、美国研究院、德国研究院三个研究院和七个生产基地，每年开发具有自主知识产权新产品 30 多项，技术水平均达到或超过国际先进水平。作为国家重点高新技术企业、中国科技名牌 500 强，牧羊是唯一三次获得“国家科技进步二等奖”的企业。截止目前为止，公司已拥有国家级重点新产品 8 项、江苏省高新技术产品 21 项、国家级火炬计划项目 7 项、江苏省火炬计划项目 12 项，被国家权威部门授予“全国专利工作先进单位”、“最佳创新企业”等荣誉称号，代表了国内饲料、仓储、粮食、食品、生物质能源等机械领域的最高水平，中国饲料机械标准化委员会秘书处、国家饲料工程技术研究中心研究基地均落户牧羊。

一期项目回顾

2011 年，安腾软件顺利完成了对牧羊集团内工程研究院、农机、烘干、仓储、输送、食料、养殖、食品、粮机、油脂、钢结构、包装物流、自动化、生物质事业部的涉密管控。

通过一期项目的实施,已经在牧羊集团内部建立起了完整的数据防扩散系统,成功实现了“以TC为核心,以图纸为重点”的涉密数据保护。



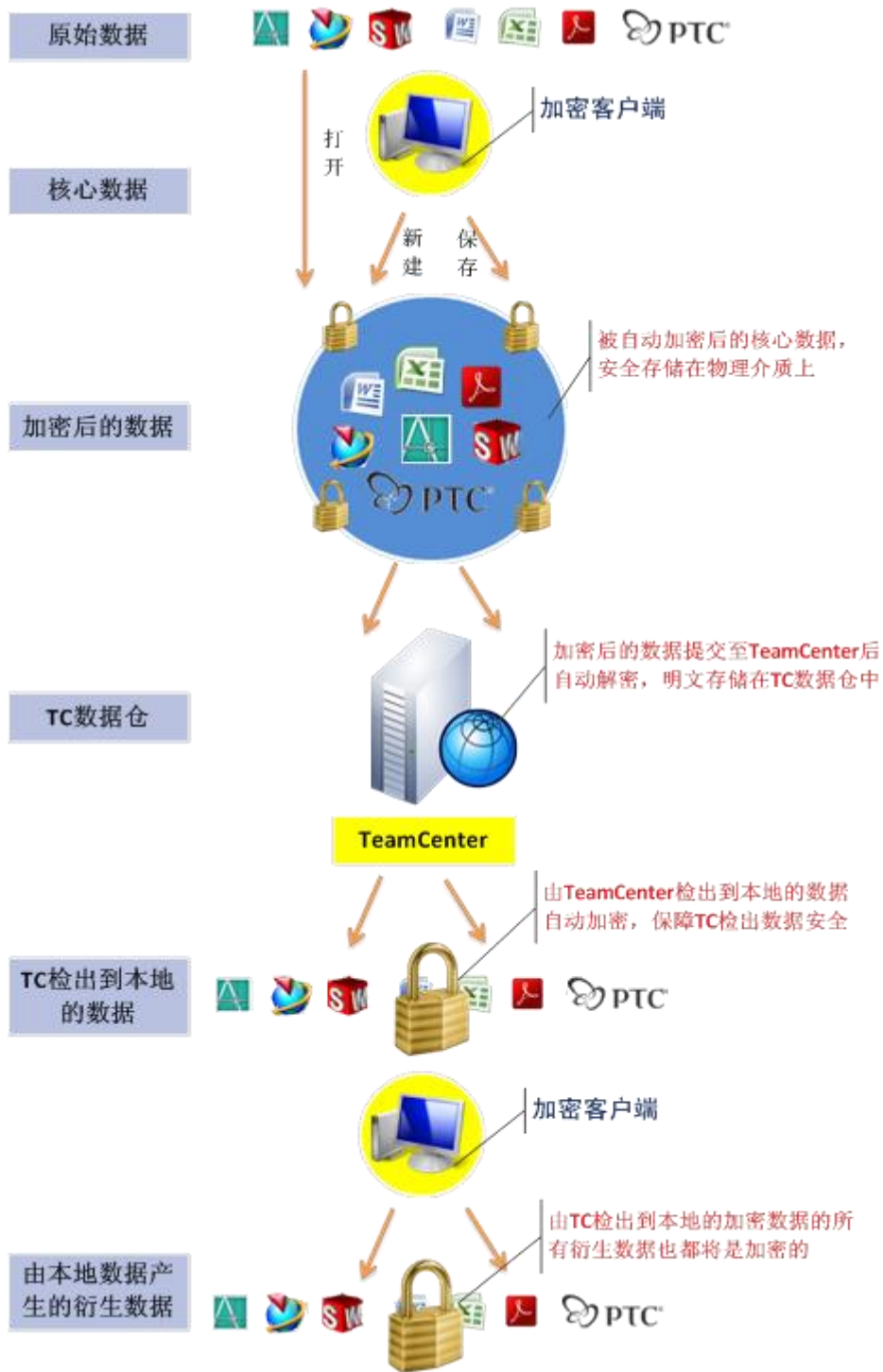
二期项目需求

2015年,牧羊集团在全集团范围内进行了TeamCenter系统的应用升级,升级实施过程计划完成TC从两层架构至四层架构的升迁部署。TeamCenter系统升级后,原始的数据防扩散系统定制开发无法满足四层架构的安全现状,亟需通过新的定制开发途径进行新的产品定制化处理。

同时,随着牧羊集团的应用范围扩大,原有的产品节点已经无法满足用户终端的使用量需求,二期项目需要解决产品节点、及扩大应用问题。

二期项目综述

数据防扩散系统二期项目的核心,在于解决TeamCenter四层架构的数据安全集成应用问题。安腾数据防扩散系统实施小组根据牧羊集团的实际应用需求,进行了深度、合理的产品定制化开发过程。定制开发后的产品,不仅满足了TC四层架构客户端的应用需求,同时也兼容了TC两层客户端的应用场景,满足了功能性的同时,同样解决了效率问题,使牧羊集团在TC应用上安全、合理、高效。



(四层架构 TC 与安腾数据防扩散系统集成示意图)

二期项目收益

通过安腾数据防扩散系统二期项目的实施，在解决了牧羊集团 TeamCenter 四层架构安全应用的同时，也为牧羊集团提供了以下收益：

- 进一步扩大了加密客户端产品节点容量，满足更大规模的用户群使用。
- 迁移了数据防扩散系统的服务器至更为稳定的 Windows Server 2012 操作系统。
- 全面升级了加密程序的产品版本，包括服务端和客户端版本。

二期项目验收

牧羊集团项目小组认真听取了 TC 集成上线后各应用部门所做的软件使用情况和运行工作总结后，认为安腾数据防扩散系统二期项目的各项功能指标都已经达到了合同约定的技术要求，系统运行稳定正常，项目小组于 2015 年 6 月 10 日对安腾数据防扩散系统二期项目进行了考核和验收，验收结果表明：防扩散系统二期项目中的各项功能指标都已经达到了合同约定的技术要求，系统运行稳定正常。