

大型企业体系庞大，拥有众多下属机构，内部管理制度完善，业务模式复杂，需要集中分级式加密管理系统。

## 大型企业安全现状分析

大型企业分支机构分布在国内各个地区，需要实行统一制管理。企业内部的组织结构庞大，部门众多，网络应用环境较为复杂。为了便于管理，大型企业都相继采用了 OA、CRM、ERP 等业务管理系统来支撑企业业务的运转，同时设置了安全防护措施。随着大型企业的内部业务分工的不断细化，越来越多的大型企业开始与上下游企业开展合作交流等工作，用以提升自身的竞争力。在这个过程中，企业需要经常性地与合作伙伴共享和传递大量的机密数据。这些数据在外发给合作伙伴后，企业便对其失去了控制，大大提高这些机密数据多次扩散及泄密的安全管理风险。

## 我们的解决方案给您带来的帮助

凤凰卫士加密系统大型企业解决方案根据大型企业组织结构庞大、部门众多这一特点制定了更为灵活和细分的文档应用权限管理，它可以根据企业实际需要灵活配置每个员工的具体使用权限，确保机密数据只有经过创建者本人授权后才可以被其他工作人员使用。例如：同一份重要的 Office 文档或是一张 CAD 图纸，对企业内部高层管理者可以设定完全控制权限，对部门经理设定可编辑但不能打印的权限，而对于一些基层的企业人员只设定只读权限。这样部署有效确保企业内部的每位人员只能接触到自己授权范围内的信息，有效防止了机密信息的外泄。此外，国家监管部门对于大型企业中的财务系统提出了严格的审计要求，用以对财务部门的财务报表和成本核算进行合规性审查。凤凰卫士加密系统解决方案可以根据财务部门的特殊需求制定更为灵活和细分的文档应用权限管理，确保包含重要财务数据和成本核算的文档只有经过作者本人授权后，接收者和使用者才能按照具体的设置应用。凤凰卫士加密系统大型企业解决方案对于财务部门的年度审计起到了重要的提升作用。

凤凰卫士加密系统大型企业解决方案为了防止因人员由于误操作或自然原因导致的数据破坏，提供了强大的安全备份功能。当企业机密数据发生损坏时，企业用户可以在第一时间进行恢复，保证了企业的业务连续性，简化了 IT 部门的工作流程，为企业安全性提供了强有力的保证。

为了与上下游企业更好地开展合作交流，各大型企业还需要经常与其合作厂商进行技术文档、商务合作方案的流转。这样一来，合作伙伴将有可能永久和多版本的保留这些重要文档，从而增加了文档被多次扩散的安全管理风险。对此，凤凰卫士加密系统大型企业解决方案提供了先进的安全协同管理模式，有效确保外发文件和图纸只能在合作伙伴指定的计算机终端上，在指定的时间段进行指定的操作，全面降低了机密文件二次扩散的风险，保护了企业的核心利益和竞争优势，提升了外发文档的安全性和可控性。

同时，大型企业在全国各地设立了多个分支机构。在实现具体的业务过程中，总公司与各分支机构需要实时地进行信息传输和资源共享。正因为如此，跨网段、跨区域远程办公的企业运营模式在大型企业中得到了广泛地应用。凤凰卫士加密系统大型企业解决方案中的 Web 模块能够实现企业总部的加密管理策略，这些策略可以在各个分支基地实现快速的执行，进行异地管理同步。通过 Web 模块的应用，可实现全局性的管理目标。对于大型企业上述情况，工作人员需要出差的机会也非常频繁，凤凰卫士加密系统大型企业解决方案特此设立了离线策略功能。当员工带笔记本去公司分部出差，即使处于脱离凤凰卫士加密系统状态，员工所创建、编辑的任何数据都会以加密的形式存在。如果拷贝到非授权的环境里则无法打开查看，所有人员的文档操作过程都将会被详细的记录保存，帮助企业实现高效的集中式审计管理。