
重庆长安汽车股份有限公司



企业简介

重庆长安汽车股份有限公司（简称“长安汽车”），为中国长安汽车集团股份有限公司下属的核心整车企业。长安汽车始终坚持“科技创新，关爱永恒”的核心价值观，以“美誉天下，创造价值”为品牌理念，致力于用科技创新引领汽车文明，努力为客户提供令人惊喜和感动的产品和服务。经过多年发展和不懈努力，现已形成微车、轿车、客车、卡车、SUV、MPV 等低中高档、宽系列、多品种的产品谱系，拥有排量从 0.8L 到 2.5L 的发动机平台。2009 年，长安汽车自主品牌产量排名世界第 13 位、中国第 1 位，2010 年品牌价值达到 270 亿元人民币，成为中国最具价值品牌之一。

客户需求

长安汽车工程研究总院（以下简称汽研院）是长安汽车集团自主研发的核心机构，计算机和网络已经成为汽研院重要信息载体和传输渠道。随着信息化水平的不断提高，绝大部分的设计数据都以电子文档的方式储存在计算机系统中，由此企业数据面临较大的风险。

如今长安汽车失泄密事件也时有发生，尤其是汽研院产品设计数据更是成为防护的重点。

现阶段汽研院采用了控制上网、封闭端口、控制权限等“通道控制”技术手段对文档进行保护同时，也大大降低了员工的工作效率和文件交流及协同工作的便捷性。

需要引进“控制数据本身”的加密技术手段，在加强数据保护的同时，释放

一定范围内的“通道控制”，以提高工作效率。

长安汽车希望基于敏捷科技加密技术为核心，致力解决研发体系的图文档安全管理问题；

配合长安汽车战略规划，为长安汽车提供一个企业化的数据安全解决方案。

敏捷科技解决方案

采用敏捷科技文档安全卫士软件（DG）建立覆盖长安汽车核心研发部门的文档加密系统，对长安汽车研发体系内的关键图文档数据文件进行加密保护，为长安汽车核心商密提供必要技防措施，防止数据泄密。

项目覆盖长安汽车研究总院和全国多个分院，在汽研院内部构建了基于敏捷安全卫士文档加密环境（“DG 环境”），确保设计文档在全生命周期（包括在创建、浏览、编辑、归档、分发、销毁等操作）都处于 DG 系统的保护之下，防止数据泄密。同时在加强数据保护的前提下，一定程度释放数据控制通道，提升工作效率。

汽研院的汽车整车的设计，采用三维软件工具，针对若干 100GB 以上的汽车开发项目图文档，文件数量在几千个以上，DG 加密软件对超大文件的打开、保存的速度影响极小，性能可靠，对用户的日常工作习惯和影响没有改变，DG 经住了考验！

DG 对汽研院的项目数据管理系统、数据存储系统进行了无缝的集成，既实现了服务器明文存储的需求，又保证了终端的数据安全。