

Serv技術指向推移

2005年	情報系基盤・ネットワークに特化 (Windows・AIX・NDS・Notes・SNA)
2006年	IT資産系ツール導入、自社開発 (製品・QND、自社VB.net/ASP)
2007年	情報系基盤 (Web、メッセージング) に特化 (Apatch、IIS、Exchange、Notes)
2010年	情報系基盤 (アプリ基盤) に特化 (WAS、DB、伝送・電文)
2011年	保険会社統合、分離 TSA-PMサービスに特化
2012年	仮想化基盤に特化 (Citrix、VMware) 、Storage (EMC、NetApp、DELL)
2014年	仮想化基盤・VDI・仮想アプリに特化 (XenApp、VMWare、Hyper-V、Storage) BCP対策支援、DRシステムに注力及びBCMS (ISO22301導入)
2015年	Web Aprication Server ・SFDC・基幹系システムに特化
2016年	セキュリティ製品 (SSO/CA ・DLP/DigitalGuardian)及びアセスメント実施に特化 帳票系システム、ホスト連携技術に注力。(Mainflame-IBM,Fujitsu)
2017年	金融系会社向けアプリ開発部門支援を開始 CMS製品 (Sitecore)

Serv Technical Scope

【CRM】 Salesforce			【CMS】 Sitecore		
【Develop】 IT Process Automation					
【Operation tool】 MS/Incident /Monitoring/	【Database】 SQL/Oracle/ DB2/Mongo/ MySQL	【Framework】 .NET / Java EE/ Struts	【Web/WAS】 IIS・Apach WebSphere JBOSS	【Network & Security】 Cisco (WAN/LAN) Sec : Digital Guardian CA SSO・CA IM・iDoperation・	
【Mainframe】 IBM Fujitsu	【Midrange】 OS/400	【UNIX/Linux】 AIX Redhat CentOS	【MS・Windows】 Server Desktop	【Virtual】 VM/ Citrix	【Cloud】 AWS
Project Management			BCP Planning/BCP Test Support		
Operation Support & Eng			IT Management Support		
Security Assessment			ISO/BISO Support		