

◆◇【Open Summit 2021-GIS FORUM TOKYO 120】講師紹介◆◇

2021/5/11(Tue)

松澤 匡乙(まつざわ きょういち) 氏

日本アイ・ビー・エム株式会社

GTS インフラストラクチャーサービス チーフアーキテクト

第二ソリューション・デザイン シニアアーキテクト

【TOGAF 9 Certified】【ArchiMate Certified】【IT4IT Certified】

1996年4月 日本IBMにおいて流通業大手数社のシステム開発にシステムエンジニアとして従事

2001年4月 クライアント・テクニカル・アドバイザーとして大規模案件のソリューションング、中長期
計画策定支援を担務

2005年2月 大手小売業における次世代イノベーション推進事案にエンタープライズアーキテクト
として参画

2007年1月 大手商社のTA策定プロジェクトにエンタープライズアーキテクトとして参画

2007年10月 大手商社のSOAグランドデザイン策定プロジェクトにアーキテクトとして参画

2009年1月 宅配業大手におけるビジネス・トランスフォーメーション・アウトソーシング案件に
アーキテクトとして参画

2012年10月 大手金融機関におけるレガシーシステム分析およびモダナイゼーション計画を実施

2017年10月 大規模アウトソーシング案件におけるチーフアーキテクトとして数社を担当し、複数
アカウントにてアーキテクチャロードマップ策定とトランジション遂行に従事

現在に至る

Mr. Kyohichi Matsuzawa,

Solution Design #2, Chief Architect Infrastructure Service, GTS,

IBM Japan

【TOGAF 9 Certified】【ArchiMate Certified】【IT4IT Certified】

April 1996 Joined IBM. Engaged as a system engineer in system development for several major distribution companies.

April 2001 Support for long-term IT strategy planning as a client technical advisor

February 2005 Participated as an enterprise architect in next-generation innovation promotion projects of retail companies.

January 2007 Participated as a lead architect in a TA formulation project of a major trading company

October 2007 Participated as a lead architect in the SOA grand design formulation project of a major trading company

January 2009 Participated as a lead architect in a business transformation outsourcing project at a major delivery company

October 2012 Implemented legacy system analysis and modernization plan at major financial institutions

October 2017 Participated as a chief architect for large-scale outsourcing projects, engaged in architecture roadmap formulation and transition execution with multiple accounts.