

## サービスエクセレンス／生産革新部会 第8回 知識共有会のご案内

### ●日 時

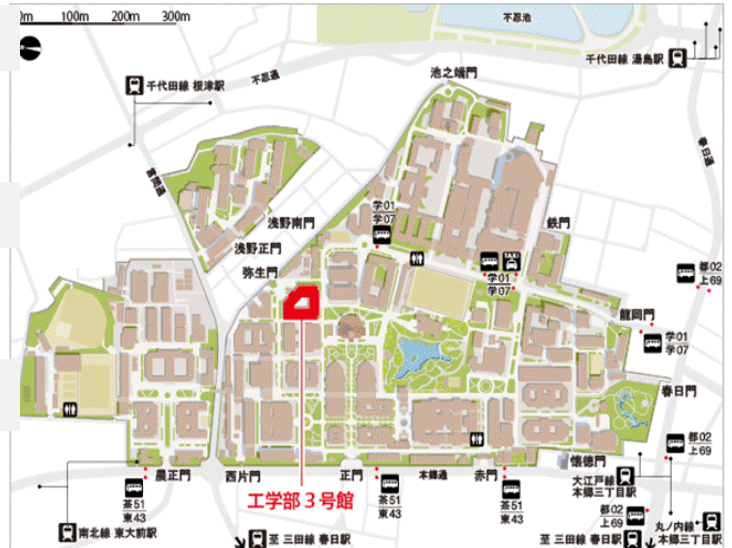
2020年2月12日（水）  
17:00～19:00

### ●会 場

東京大学工学部3号館  
2階31号教室

### ●テーマ

問題は会議室で起きているんじゃない  
生産現場で起きているんだ！！



### ●講 師

シスコシステムズ合同会社  
ビジネス・ソリューションズ・アーキテクト

## 筑瀬 猛 （ちくせ たけし）

1990年 日本ユニシス入社。マクロ経済予測システム開発に従事。  
汎用機へのTCP/IP実装や国際間ディザスタリカバリを担当。  
2000年 シスコシステムズ入社。IIJ担当SEを経て電力SE部長。  
コンサルティング部門に異動後、アーキテクトとして  
石油、化学、食品、消費財各社のIoTやDX導入に従事。



### ●概要

日本の産業現場においてIoTやDXの導入の必要性と技術は明確になりつつあるが、経営企画部門や研究部門の主導で企画したシステムを現場に導入しても、POC止まりで埃をかぶり、頓挫することも多い。

IoTやDXをどのように現場に導入すべきなのか、講師の現場経験から、方法と理由を整理しつつ、具体的なソリューションの実例を紹介します。

ぜひ現場に近い方にも参画いただき、意見交換・異論・反論を交わらせていただければと考えます。

●前半60分：講演 ●後半60分：講演をもとにディスカッション

### ●本件問合せ先

前田建設工業株式会社 総合企画部 新倉 健一（日本品質管理学会理事）  
E-Mail: niikurak@jcity.maeda.co.jp