

3DCAD を含む『IT ツールを有効活用』 社内に潜む問題を 100%解決に導くセミナー（無料）

■このような悩みを持つ企業様にお勧めです。IT ツールの有効活用で問題解決へ導きます。

- ・ 3DCAD を導入したが、効果を感じられていない
- ・ 設計や製造に関する情報を、意思決定者（経営陣など）がタイムリーに把握できない
- ・ 自社や協業会社を問わず、技術データ（CAD 図面など）の共有に苦労している
- ・ モノづくりのプロセス全体に一貫性がなく、個々にバラバラで仕事の効率が非常に悪い
- ・ 製品開発プロジェクトの開始から完了までのコストと所要時間を予測するのが難しい
- ・ データの標準化やルールがないので、技術資料や設計データは何でも新規に作成する傾向が強い
- ・ 現場で発生している不具合の傾向が特定できず、製品の品質や性能の問題が常に発生している
- ・ 部品の調達計画が不正確で自動化もできていないので、常に部品在庫に余剰が発生している
- ・ データが多種多様で重複し、最新のデータを格納した“唯一の正しい情報源”という概念がない
- ・ 現行のアプリケーションやシステムが老朽化し、テクノロジーの拡張が追いつかない

■ 2大特典（参加者全員へ無料プレゼントします）

特典 1：社内の課題を発見できる「あるある課題リスト」

特典 2：コンサルタントが使用している「IT 活用ロードマップ」

■ セミナー概要

開催場所：名古屋ダイヤビルディング（名古屋駅から徒歩 3 分で簡単アクセス）

名古屋市中村区名駅三丁目 16 番 22 号

開催日程：2017 年 10 月 27 日(金)13:30～17:00（受付開始 13:00、「1 号館 141 会議室」にて開催）

2017 年 11 月 17 日(金)13:30～17:00（受付開始 13:00、「1 号館 122 会議室」にて開催）

開催内容：第一部：ものづくり現場での IT/IoT 活用 課題と今後の打ち手を考える（45 分）

第二部：IoT 時代を見据えた後悔しない 3DCAD 選びと活用とは？（45 分）

第三部：3 次元設計データはもっともっと活用しよう（45 分）

・ 次世代技術の「AR（スマートグラス）」体験会も行います。

講師紹介：後藤智（100 社以上の実績を持つ IT ソリューションのスペシャリスト）

宮川公延（3D 設計立ち上げのスペシャリスト）

参加費用：無料

参加人数：20 名（※先着となります）

主催会社：株式会社アシストエンジニア

《お申し込み方法》

■ 電話お申し込み：052-462-1961（担当：オシキ、シラキ）平日 10:00～18:00

「なんでもお気軽にお問合せください。担当より回答させていただきます。」

■ FAX でお申し込みを行う（下記ご記入頂き FAX を送信してください）

| 会社名 | 氏名（代表者） | 参加人数 | 参加希望日 | メールアドレス | 電話番号 |
|-----|---------|------|-------|---------|------|
| | | | | | |

送信先 FAX 番号：052-462-1971（株式会社アシストエンジニア受付）