

”CAD+1”による究極のコンカレントエンジニアリングへの挑戦
～設計からの現場革新、現場からの設計革新～

※参加費無料

東京会場

- 日時 2017年5月19日（金）
10:25-17:00（受付開始 10:00～ 終日）
- 会場 コクヨホール（東京都港区港南1-8-35）
- 定員 300名様（事前申込）
- 主催 ラティス・テクノロジー株式会社

詳細・お申込みはこちら

<https://goo.gl/encfQv>

※申込期日 2017年5月18日（木）15:00迄

主催者講演

”設計からの現場革新”と
”現場からの設計革新”
～PLMとIoTの
紡ぎだす可能性～

（抜粋）

設計情報を全社に流通させることで、製造業のプロセス革新を促進する技術基盤にまで進化を遂げた。CADの不可能を可能にするという”CAD+1”のコンセプトは、XVLの進化の中で現実のものとなり、VR技術と連携することで、新しい可能性をもたらしている。

講演企業（予定）

ユーザー講演

トヨタ自動車株式会社
東芝エレベータ株式会社
日置電機株式会社

パートナー講演

株式会社図研
キヤノンITソリューションズ株式会社
株式会社エリジオン

※調整中企業様あり

お問い合わせ

XVL 3次元ものづくり支援セミナー事務局

TEL 03-3830-0333