

金沢開催

FUJITSU

shaping tomorrow with you

モノづくりとITの融合セミナー

2019年 3月 7日 [木]

13:00~17:00 (受付12:30~)

会場：金沢市ものづくり会館

主催：富士通株式会社・株式会社富士通マーケティング・iCAD株式会社

ごあいさつ

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。また平素は格別のご高配を賜り誠に有り難く御礼申し上げます。
弊社では製造業における厳しいグローバル競争を勝ち抜くためには、日本の強みである「モノづくり技術」と「世界最高水準のIT」を融合したソリューションの実現が不可欠だと考えます。本セミナーは、「機械設計におけるデジタルプロセス化」をテーマにした機械装置メーカー様における3次元設計事例セミナーです。皆様方にはご多忙とは存じますが、是非ともご来場賜りますようご案内申し上げます。

敬具

設計者が「本音」で語る！3次元設計 活用事例講演

コマツ産機株式会社様

『産業機械設計における3次元CAD活用の取組みについて』

開発本部企画管理部企画・技管G 坊下 嘉呂 様

コマツ産機株式会社様は小松製作所様の産業機械部門としてプレス機械事業約90年の長い経験と技術を母体に、小型から大型までの豊富な機種種のプレス機械に加え、板金機械をも商品に揃える、世界にも稀な塑性加工機械の総合メーカーとして、開発・販売・サービス・レトロフィットまで提供されています。本講演では、3次元CAD導入経緯と3次元CAD活用による設計リードタイム改善の取組み、3次元CAD定着化活動、今後の取組みについてご講演いただきます。

特別講演

株式会社プロノハーツ様

『製造業におけるVR/AR活用最前線』

主催者講演1

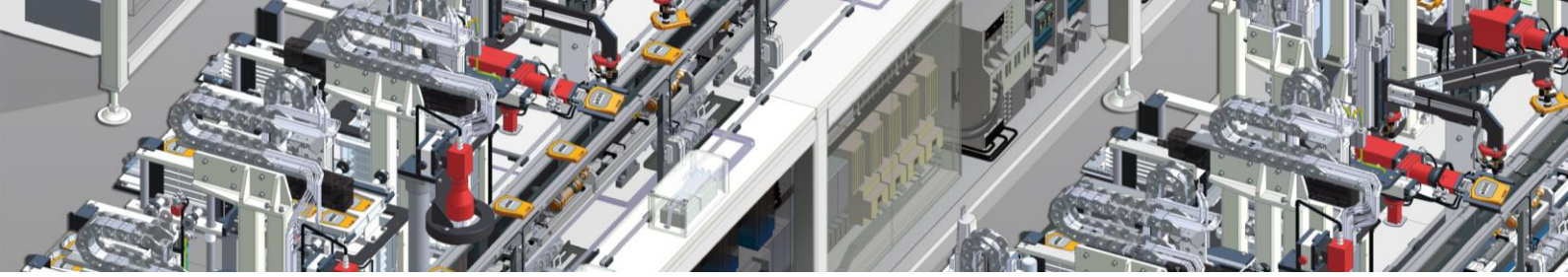
iCAD株式会社

『機械装置の開発に求められる3次元CADとは』

主催者講演2

富士通株式会社

『解析ソリューションのご紹介』



スケジュール

12:30～	受付
13:00～	主催者挨拶
13:10～	事例講演
コマツ産機株式会社様 『産業機械設計における3次元CAD活用の取組みについて』	
14:00～	特別講演
株式会社プロノハーツ様 『製造業におけるVR/AR活用最前線』	
14:30～	休憩 / 展示・個別デモンストレーション&相談会
14:45～	主催者講演
iCAD株式会社 『機械装置の開発に求められる3次元CADとは』	
15:45～	主催者講演
富士通株式会社 『解析ソリューションのご紹介』	
16:15～17:00	展示・個別デモンストレーション&相談会
■ iCAD SX (機械装置設計プロセスを革新する3次元CAD) ■ FJKSWAD (設計者向け構造・熱解析ソリューション) ■ PLEMIA Concurrent Design Manager (図面管理ソフトウェア) ■ 自動設計pro for iCAD (自動設計ソリューション)	

会場

金沢市ものづくり会館（第1、第2、第3研修室）

- 所在地：石川県金沢市粟崎町4丁目80番地1
 - 金沢駅からのアクセス：
北鉄金沢バス・金沢駅西口 4番のりばから乗車、錦町・粟崎線『粟崎5丁目』停留所より徒歩5分
 - 車でのアクセス：
北陸自動車道「金沢東インター」より約20分
北陸自動車道「金沢西インター」より約30分
- ※会場には無料の駐車場をご用意しております。



お申し込み方法

【参加無料・予約制】 事前にWEBサイトよりお申し込みください。

iCAD SX 🔍

<http://www.fujitsu.com/jp/plm-sx/>

- ・お申し込み締切りは、開催日の前日になります。定員になり次第、お申込みを締め切らせていただきます。
- ・競合他社およびその代理店の方のご参加はお断りさせていただく場合がございます。
- ・内容は予告なく変更になることがあります。予めご了承ください。

定員

50名

当セミナーに関するお問い合わせ

富士通株式会社 iCADインフォメーションセンター
 TEL:0120-004-967 E-mail:icad@cs.jp.fujitsu.com
 受付時間 9:00～17:00 (土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)