

設計革新セミナーの開催のご案内

第498回（2019年5月度）例会

主催：東京設計管理研究会

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は、当研究会に対しまして、格別のご支援を賜り厚くお礼申しあげます。

さて、標記のセミナーを下記要領にて開催致しますので、ご多忙のことと存じますがご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。

また、セミナーの出欠確認をさせていただきますので、電子メールにて **5月1日(水)** 必着で、担当幹事までご連絡の程お願い申し上げます。

敬具

記

1. 日 時 : 2019年5月8日(水) 14:00~16:30
2. 開催場所 : 株式会社NTTデータエンジニアリングシステムズ 1階 第6応接室
東京都大田区西蒲田 7-37-10 グリーンプレイス蒲田 (Tel 03-5711-5353)
(<http://www.nttd-es.co.jp/company/branches/honsha.html>)
JR「蒲田駅」西口より徒歩8分 東急池上線「蓮沼駅」より徒歩2分
3. 設計革新セミナープログラム
 - (1) 会長挨拶 (14:00~14:10)
 - (2) 発表(テーマ1, 2)
 - ・ テーマ1:「クラウドにおける3D類似形状検索サービス」 (14:10~14:40)
 - ・ 発表者:NTTデータエンジニアリングシステムズ
製造ソリューション事業本部 鈴木淳也様
 - ・ 発表内容:取引先の見積もり依頼に対して、過去データを参考にしたいが、データを探すのに苦労した経験は多いと思います。3D類似形状検索サービスとは、AIによる機械学習により、クラウドへ登録されたCADデータの特徴点で類似形状を検索できる新サービスです。今回、その機能と今後の展開についてご紹介いたします。
 - ・ テーマ2:「IoTによる製造現場の見える化への取り組み」 (14:40~15:10)
 - ・ 発表者:NTTデータエンジニアリングシステムズ
製造ソリューション事業本部 林田雅裕様
 - ・ 発表内容:FANUCとNTTグループで共同開発しているFIELDsystemを利用して、IoTによる金型工場の見える化に取り組んだ、広島のお客様事例をご紹介いたします。
 - 《 休 憩 》 (15:10~15:30)

(3) 発表 (テーマ3)

- ・ テーマ3 : 「売り手市場での人材育成 (15:30~16:30)
これだけ新人の考え方が変わってきているから企業側も教育の仕方を見つめ直そう」
- ・ 発表者 : 株式会社工学研究社
教育ソリューショングループ 谷協眞美様
- ・ 発表内容 :
 - ・ 売り手市場、新人の仕事への心得、向き合い方
 - ・ 育成、採用における見える化のメリット
 - ・ AI 技術などの人材不足をどうするか

4. 懇親会

(17:30~19:30)

★有志参加による懇親会予定(有料 4,000 円)

ご出席が可能な会員の皆様は是非ご参加ください。

⇒ セミナー参加連絡の際、懇親会の出欠もご一報ください。

当日参加も可能です。

場所 : 蒲田駅周辺

