

# 設計革新セミナーの開催のご案内

第550回（2025年9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、出欠確認をさせていただきますので、電子メールにて **9月5日(金)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：2025年9月10日(水) 14:00～16:30

※Zoom の接続確認用に 13:45 から Web はオーブン致します。

2. 開催場所：オンライン 及び Zoom による Web 会議

・Web 会議の URL は、別途、幹事より前日までにご連絡させて頂きます。

・オンライン会場：ミューザ川崎シンフォニーホール 会議室 2

〒212-8557 神奈川県川崎市幸区大宮町 1310

TEL：044-520-0100(代表)

HP：<https://www.kawasaki-sym-hall.jp/visit/access/>

3. 設計革新セミナープログラム

(1) 会長挨拶

(14:00～14:05)

(2) 発表

はじめに：発表会員による会社紹介 (14:05～14:15)

発表者：ヤマハ発動機株式会社 技術・研究本部 デジタルエンジニアリング部

情報基盤グループ 高島 久氏

発表内容：会社紹介と併せて、当社における設計管理関連の課題と取り組みを紹介させて頂きます。

テーマ1：「ヤマハ発動機における 試作技術の紹介」[リモートによる発表] (14:15～15:00)

発表者：ヤマハ発動機株式会社 生産技術本部 試作技術部 試作グループ

矢澤 芳彦 氏

発表内容：様々な製品を生産しているヤマハ発動機において、試作部品をどのように管理とプロセスで作成しているのか、量産品と特注品の違い、設備の紹介、技術的な苦労話などを織り交ぜながら、紹介させて頂きます。

質疑応答： (15:00～15:10)

休憩（10分） (15:10～15:20)

テーマ2：「ヤマハ発動機における 電動車椅子事業の紹介」[実機体験あり] (15:20~16:10)

発表者： ヤマハ発動機株式会社 ランドモビリティ事業本部 SPV事業部 プロダクト開発部

JW 技術グループ 大西 慎太郎 氏

発表内容： 1993年に世界に先駆けて当社が電装アシストの乗り物を発表してから32年経ち、車椅子が本年で30周年を迎えます。

車椅子を取りまく社会環境の変化、顧客ニーズ、当社の技術や苦労話などを紹介させて頂きます。

。

質疑応答： (16:10~16:20)

クロージング (16:20~16:30)

4. 懇親会 (17:00~19:00)

★有志参加による懇親会開催予定(有料5,000円程度)

ご出席が可能な方は、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。

場所：川崎駅周辺

### ★★出欠連絡先★★

セミナーへの参加・不参加については、下記担当幹事に **9月5日(金)**までに、E mailにてご連絡下さい。尚、参加を希望される方は、ご氏名、勤務先、メールアドレス、**参加要領(現地又はWeb)**をメール本文に必ずご記入ください。

#### 【9月度担当幹事】

ヤマハ発動機(株) 高島 久

以上