

エンジニアリングシンポジウム 2023

変革の時代

～エンジニアリングが未来を照らす

エンジニアリング 功労者表彰 プロジェクト	10:30	ラオス ナムニアップ1水力発電所建設プロジェクトの紹介	
	11:05	株式会社大林組 札幌支店 土木工事事務 部長	木村 隆之
	11:10	新阿蘇大橋工事（渡河部）プロジェクト ～熊本地震からの早期復旧に向けた取組み～	
	11:45	大成建設株式会社 土木本部 土木設計部 橋梁設計室 課長	長尾 賢二

12:50 協会挨拶 石倭 行人 (一般財団法人エンジニアリング協会 理事長)

講演Ⅰ

デジタルの力で未来を拓く ～テクノロジーがもたらす社会の変革～

13:00～14:15

富士通株式会社
シニアエバンジェリスト

武田 幸治



講演Ⅱ

アフリカにおけるリープフロッグ型発展と デジタル・インフォーマル経済の進展

14:30～15:45

立命館大学大学院 先端総合学術研究科
教授

小川 さやか



講演Ⅲ

製造現場での産業用ロボットの活用と スマートファクトリの実現に向けて

16:00～17:15

ファナック株式会社
代表取締役社長 兼 CEO

山口 賢治



17:30～19:00

交流会

同会館9階「喜山倶楽部」

2023.10.20 FRI

会場

日本教育会館 一ツ橋ホール
(会場参加とオンライン参加のハイブリッド開催)

主催：一般財団法人エンジニアリング協会 / 後援：経済産業省

来場者限定・会場後方ホワイエにて同時開催
2023年度 功労者表彰 受賞案件 パネル展示

同時中継
オンライン配信

PDU / CPU
ポイント取得可能

学生限定
無料ご招待
(交流会は除く)

会員の方

本シンポジウムは会員限定です。
各社の連絡担当者へ「申込シート」を送付します。
各社毎に会場参加者とオンライン参加者をそれぞれ申込シートに取りまとめいただき、シンポジウム事務局 (sympo-admin@enaa.or.jp) 宛にお申込みください。

会場参加

参加費 9,900円 (消費税込・交流会費含む)

- ※ 10/5以降順次、参加証を各社の連絡担当者宛に郵送します。開催当日ご持参いただき、会場1階受付でご提示ください。
- ※ 本年より、**講演資料集の配布はございません**。10/19午前中までに、講演資料データのダウンロードリンクを各参加者の申込アドレス宛に送付します。当日は各自印刷、タブレット等ご持参ください。
- ※ 会場の座席は自由席です。

オンライン参加

7,700円 (消費税込・交流会なし)

- ※ Zoomウェビナーを利用します。視聴に必要な環境(パソコン等のハードウェア、ブラウザ等のソフトウェア、通信環境等)は、参加者の責任と負担でご準備をお願いします。
- ※ 10/19午前中までに、次の2点を各参加者の申込アドレス宛に送付します。
 - ① 視聴用 URL (発信元: Zoom)
 - ② 講演資料データのダウンロードリンク

学生の方

先着で【会場100名様、オンライン200名様】を無料ご招待します。
詳しくは当協会 Web サイト内「学生キャリア支援」をご参照ください。
▶ https://www.enaa.or.jp/seminar_etc/63271



申込締切

9月29日(金) 17:00まで (会場・オンライン参加共通)

申込締切からのスケジュール



- ※ 諸事情により、講演者および演題が変更になる場合があります。
- ※ PDU、CPUの認定ポイントが取得できます。終日参加の場合 PDU: 4.75PDU、CPU: 4.95ポイント
- ※ 万が一会場での開催が危ぶまれる場合は、全面オンライン開催に切替えて実施します。

会場のご案内

日本教育会館 一ツ橋ホール

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋 2-6-2

電車での来場

都営地下鉄 新宿線 神保町駅 (A1出口・徒歩3分)
東京メトロ 半蔵門線

都営地下鉄 三田線 神保町駅 (A6出口・徒歩5分)

東京メトロ 東西線 竹橋駅 (1b出口・徒歩5分)

※ 駐車場はございません。

