

MECT 2023

メカトロテック ジャパン 2023

MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

メカトロテックジャパン学生限定企画

工作機械

トップセミナー



**学生限定
参加無料**

ようこそ夢のある工作機械の世界へ

(一社)日本工作機械工業会では、工作機械産業における人材の確保・育成を最重要課題と位置付け、各種の取組みを実施しております。その取り組みの一環として、全国の学生の皆様を対象に、世界で活躍する工作機械やその技術の面白さを紹介するための「工作機械トップセミナー」を毎年、開催して参りました。

今回は、MECT2023(メカトロテックジャパン2023)の開催に

併せ、10月21日(土)・10月22日(日)にポートメッセなごやにて開催することとし、工作機械メーカー経営者による講演、工作機械産業に従事するエンジニアによるラウンドテーブルトークを予定しております。







学生の皆様に工作機械の魅力を感じていただく機会として、奮ってのご参加をお待ちしております。

参加資格 大学院、大学、高等専門学校、工業高等学校等の学生

主催 一般社団法人 日本工作機械工業会

共催 (株)ニュースダイジェスト社

イベント	開催日時	会場
MECT会場見学	10月21日(土) 10:00~16:00	ポートメッセなごや(名古屋市国際展示場)
工作機械メーカーと学生との交流会	10月21日(土) 16:15~18:15	ポートメッセなごや(名古屋市国際展示場) コンベンションセンター コンベンションホールA
トップセミナー	10月22日(日) 9:00~12:30	ポートメッセなごや(名古屋市国際展示場) 交流センター 会議ホール

時間	セミナープログラム	
9:00~9:10	開会挨拶 (一社)日本工作機械工業会 副会長 中村 健一 氏	
9:10~9:50	基調講演 工作機械の魅力 講師: キタムラ機械(株) 代表取締役社長 北村 彰浩 氏	
9:50~10:30	講演1 工作機械:日本が世界に誇るデジタル端末 講師: (株)牧野フライス製作所 執行役員 開発本部副本部長 藤田 祥 氏	
10:30~10:45	休憩	
10:45~11:25	講演2 脱炭素時代の申し子EVの不都合な真実 講師: (株)イノバース 代表取締役 奥田 富佐 二 氏	
11:25~12:30	ラウンドテーブルトーク 工作機械エンジニアとしての現在と未来 ファシリテータ: 松村 隆 氏(東京電機大学教授) スピーカ: 日本工作機械工業会会員企業 若手・シニア技術者	

【お願い】講演中の録音・撮影等をご遠慮下さい。

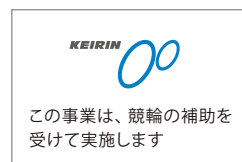
※セミナー前日の10月21日(土)に、MECT2023(ポートメッセなごや)会場内コンベンションセンターコンベンションホールAにおいて、トップセミナー参加予定者、工作機械の研究に携わる大学の研究者、第一線で活躍している工作機械メーカー技術者を交えての交流会を開催しますので併せてご参加ください。交流会会場内には日本工作機械工業会会員企業がPRコーナーを設けます。

参加申込みについて

申込方法 <https://www.jmtba.or.jp/archives/13623>

問い合わせ先 (一社)日本工作機械工業会 笹川、松井

TEL: 03-3434-3961 E-mail: topseminar@jmtba.or.jp



メカトロテックジャパン(MECT)2023の公式サイト <https://mect-japan.com/2023/>