



精密測定機器 活用セミナーのご案内

日時 11月8日(金)
時間 10:00～16:25
場所 東京ビッグサイト会議棟1階 101会議室
主催 日本精密測定機器工業会
受講料 無料 会員はテキスト代無料
※会員以外はテキスト代をご負担ください

申込方法
 日本精密測定機器工業会HPから条項申込をダウンロードして頂き
 必要事項をご記入後、事務局までメールでお申込みください。
<https://www.jpimia.gr.jp/information/>



お問い合わせ先
 日本精密測定機器工業会「セミナー」事務局
 〒105-0003 東京都港区西新橋3-14-2
 TEL. 03-3434-9557 FAX. 03-3434-1695 E-mail. info@jpimia.gr.jp

※セミナーはハイブリッド開催
 ※講演概要は当工業会ホームページにてご参照ください

プログラム



10:00～11:00	東京大学 名誉教授 / 鈴木 宏正 氏 サイバー・フィジカル・エンジニアリングにおける超大型 X 線 CT 活用の期待と課題
11:00～12:00	DMG 森精機株式会社 / 廣野 陽子 氏 金属積層造形と計測の融合による技術の進化と未来展望
12:00～13:00	昼 食 休 憩
13:00～13:30	兵庫県立工業技術センター / 兼吉 高宏 氏 3Dプリンタの活用事例とその形状計測における課題
13:30～14:00	リコージャパン株式会社 兵庫ソリューション営業部 業種業務ソリューショングループ / 竹島 美弥 氏 3D プリンタの活用事例紹介および、環境対応・課題解決への取組
14:00～14:35	株式会社ミットヨ 研究開発本部 / 後藤 智徳 氏 ISO16610 シリーズで規定されたフィルタ群の特性とその選択法
14:35～14:45	休 憩
14:45～15:10	宮城県 経済商工観光部 自動車産業支援室 技術支援班 / 家口 心 氏 三次元座標測定機によるテーパ曲面における輪郭形状の誤差評価
15:10～15:35	山梨県産業技術センター 機械技術部 / 米山 陽 氏 微い測定における測定力の変動と測定精度への影響について
15:35～16:00	石川県工業試験場 機械金属部 / 根田 崇史 氏 三次元デジタル化による測定のポイント
16:00～16:25	長野県工業技術総合センター 精密・電子・航空技術部門 測定部 / 今井 隆仁 氏 バーチャル公設試システムによるリモート企業支援

※内容は予告なく変更される場合があります。