共催セミナー

**光学測定機セミナー及び技術相談会**

分野名

**平成30年11月27日（火）13:00～17:00**

**~~~**

**日　時**

**定　員**

**50名**

**地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター（本部）**

**東京都江東区青海2-4-10**

**●ゆりかもめ「テレコムセンター」駅前**

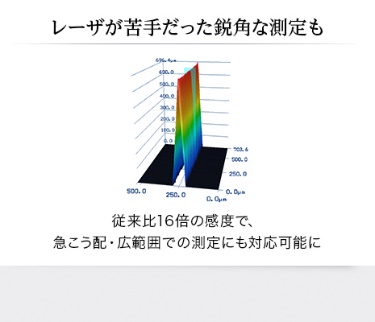
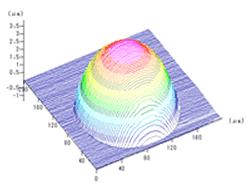
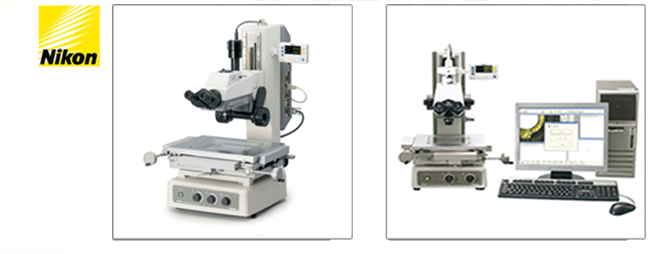
**●りんかい線「東京テレポート」駅下車　無料送迎バス3分（徒歩15分）**

**場　所**

**受講料**

**無料**

　光学測定機は測定の基本原理や応用範囲が多岐にわたることから、数多くの測定機が考案され実用化されている。近年、さまざまな産業に対応するための新規技術および解析方法が開発され、多くの分野で普及し利用されるようになり、ものづくりに必要不可欠な測定機となっています



本セミナーでは、光学測定機全般の理解を深め、測定対象物に合った最適な測定機の選択ができるように、さまざまな光学測定機の特性や測定事例の紹介などを通じてわかりやすく解説します。また、各光学機器メーカーによる技術相談会も開催しますので、ご使用されている測定機の使用方法や測定に関するお困りの事などを個別にご相談いただけます。

**講座内容・スケジュール**

JOMA 日本光学測定機工業会

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 科目 | 講師 |
| 13：00～13：05 | 挨拶　日本光学測定機工業会 | 事務局長　目黒 洋 |
| 13：05～13：35 | 【講義】　測定顕微鏡/画像測定機 | 株式会社ミツトヨ |
| 13：35～14：05 | 【講義】　レーザーコリメーター | 中央精機株式会社 |
| 14：05～14：35 | 【講義】　レーザー顕微鏡 | オリンパス株式会社 |
| 14：40～15：10 | 【講義】　干渉計測 | 株式会社溝尻光学工業所 |
| 15：10～15：40 | 【講義】　3D測定機 | 株式会社小坂研究所 |
| 15：40～16：00 | 【講義】　白色干渉計 | 都産技研/アメテック株式会社 |
| 16：00～17：00 | 技術相談会 | オリンパス（株） ・ （株）小坂研究所 ・ 中央精機（株） ・ （株）ニコン ・ （株）ミツトヨ ・ （株）溝尻光学工業所 ・ キヤノン（株） ・都産技研/アメテック（株） |

**申込先・申込用紙**

１．申込、問合せ先；日本光学測定機工業会

　　〒105-0011

東京都港区芝公園3-5-8

日本光学測定機工業会「光学測定機セミナー」事務局

　　Tel/Fax： 03-3435-8083

E-mail： [info@j-oma.jp](mailto:info@j-oma.jp)

　　URL　： https://www.j-oma.jp/

２．申込用紙

　　以下申込用紙に必要事項記載の上、上記事務局まで、FAX又はメールに添付の上お申し込み下さい。

＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝　【　申　込　用　紙　】　＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝＝

会社名

|  |  |
| --- | --- |
| 貴社名 |  |
| 〒・住所 |  |

参加者

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | 部署名 | 役職 | TEL/FAX | E-mail |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

　　以上