

公益社団法人 日本設計工学会 主催
2017 年度 講演会・企業見学会

株式会社東京精密 土浦工場
主要製品：半導体製造装置，計測機器

標記見学会を下記の通り開催しますので奮ってご参加下さい。なお，誠に恐縮ですがご同業者の方は ご遠慮下さいますようお願い申し上げます。

[見学企業の概要]

株式会社東京精密様は，精密計測機器と半導体製造装置メーカーとして精密位置決め技術，精密計測技術をバックボーンにマシンコントロールゲージ，表面粗さ測定機，ウェーハプロービングマシンなどの装置を市場に提供しています。世界の自動車産業・工作機械・航空機等，あらゆる産業において，株式会社東京精密様が提供する「高精度精密測定機器」は精密計測室あるいは機械加工ラインで用いられています。また，半導体製造装置においては，従来のウェーハ製造分野及び，テスト分野，後工程分野で，世界のトップシェアを確立し，また，CMP 装置や薄片化分野にも進出しています。

開催日時：2018 年 3 月 14 日（水）13:00 ～ 16:30

見学先および住所：株式会社東京精密 土浦工場 〒300-0006 茨城県土浦市東中貫町 4
TEL: (029) 831-1234 FAX: (029) 831-4453

集合時間：12 時 30 分 JR 常磐線 土浦駅西口（上野駅から特急で 45 分）土浦駅からは，タクシーにて土浦工場まで移動します。

定員：30 名程度

参加費：会員・非会員 共に 1200 円程度（タクシー代）。なお，土浦駅までの交通費は各自負担にてお願いします。

申込方法：メールで「企業見学会参加申込み」と題記し，氏名，勤務先，連絡先住所，電話番号を記入の上，学会事務局宛に申込み下さい (jimukyoku@jsde.or.jp)。

申込締切：2018 年 2 月 28 日（水）必着

内容：

- (1) 13:00～13:30 見学先企業と主要製品のご紹介
- (2) 13:35～14:20 ショールーム見学
- (3) 14:35～16:30 講演&討論会

その 1：「計測から見た幾何公差に関するご講演（仮）」

その 2：「精密測定機の新規格と設計要件、及び不確かさに関するご講演（仮）」

- (4) 16:30～ 土浦駅までタクシーにて移動，解散(17:00 頃の予定)

以上