

1. 開催主旨

三鷹光器株式会社様は、宇宙観測機器の設計製作において、創業以来培い続けてきた技術力を生かし、高精度天体望遠鏡をはじめ、光学測定装置、医療機器等、などの各界で高く評価されています。この度は、同社の製品の他、同社が得意とする三次元表面形状測定装置と表面粗さパラメータ（ポイントオートフォーカスプローブなど）の技術を中心に、下記の標記講演会・見学会を開催しますので、奮ってご参加下さい。

是非、この機会にご参加ください。

\*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。

\*見学現場は写真撮影禁止です。

2. 定員

30 名 (先着順とし定員になり次第締め切ります)

3. 日時

2019 年 6 月 12 日 (水) 12:50~16:30

4. 開催場所 (見学先)

三鷹光器株式会社 三鷹本社  
〒181-0014 東京都三鷹市野崎 1-18-8  
TEL : 0422-49-1491  
FAX : 0422-49-1117  
<http://www.mitakakohki.co.jp/>

5. 集合場所

本社前に直接集合(右の地図をご参照ください)

6. 集合時間

12 時 50 分

7. 参加費

会員・非会員共に無料。なお、見学先までの交通費は各自負担にてお願いします。

8. 申込み締切り

2019 年 5 月 31 日 (金)



9. 申込み先

次のサイトでお申込み下さい。

[http://www.jsde.or.jp/htdocs/index.php?page\\_id=143](http://www.jsde.or.jp/htdocs/index.php?page_id=143)

10. 問い合わせ先

(公社) 日本設計工学会 事業部会 講習会担当

TEL:03-5348-6301

FAX:03-5348-6280

Email: [jimukyoku@jsde.or.jp](mailto:jimukyoku@jsde.or.jp)

11. スケジュール (予定)

12:50 本社前に直接集合

13:00~14:00 会社概要と製品紹介 (社長・中村様)

14:00~15:00 工場見学 (営業部長・山寄様)

15:00~16:30 講演 (営業部長・山寄様)  
その1:「三次元表面性状測定法と測定器について (仮)」

16:30 本社前にて解散

以上