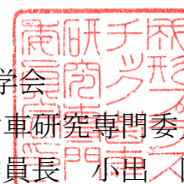


委員各位

公益社団法人 精密工学会
成形プラスチック歯車研究専門委員会
委員長 小田 隆夫



第 38 回見学会 ご案内

首題の見学会を、下記の要領で開催しますので、ご参加の程よろしくお願いたします。

記

- 1.日時 : 2018年10月26日(金), 13時30分～17時00分
- 2.見学場所 : 株式会社 東京精密
〒192-0032 東京都八王子市石川町 2968-2
TEL:042-642-0381, ご担当:計測社 営業技術室 小野 睦様
- 3.人数 : 20名 (先着申し込み順), 定員になり次第締め切ります。
- 4.集合場所 : 八王子工場 ACCT タワー11F (受付) …… 別紙地図をご覧ください。
- 5.当日スケジュール
 - ① 13:30～13:35 委員長挨拶
 - ② 13:35～14:00 会社挨拶, 会社紹介
 - ③ 14:00～14:50 プレゼンテーション
当社と学会・ISOとの関わりと高精度測定機のご紹介
 - ④ 14:50～15:00 休憩
 - ⑤ 15:00～16:30 八王子工場見学 (工場紹介, 半導体製造装置及び計測センター見学)
 - ⑥ 16:30～16:40 休憩
 - ⑦ 16:40～16:50 質疑応答
 - ⑧ 16:50～17:00 記念撮影
 - ⑨ 17:00 解散

6. 注意点

見学中の写真撮影はご遠慮願います。

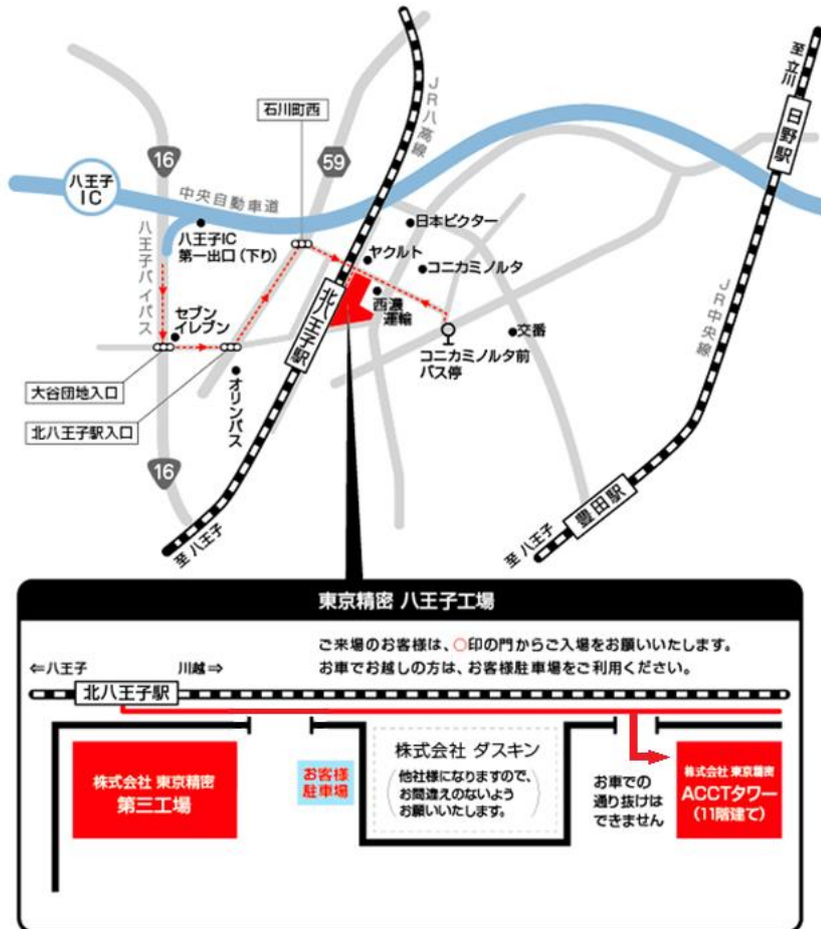
また、製造エリアの製品や部品等には触れないよう、ご配慮のほどお願いいたします。

7. 概要

学会やISOとの東京精密の関わりや取り組み, 更に最新の高精度計測製品を紹介いたします。また, 東京精密の半導体製造装置の主力製品であるウェーハプロービングマシンの製造エリアやダイシングマシンの実機による加工デモンストレーション等をご見学いただきます。



8. 交通案内



※駐車場に限りがございますので公共交通機関をご利用ください。

9. 時刻表

東京駅 → 北八王子駅	新横浜駅 → 北八王子駅
<p>11:40 発 東京 時刻表 出口 地図</p> <p>21駅</p> <p>JR中央線快速・八王子行 1番線発(乗車位置: 中/後[10両編成])</p> <p>12:42着 12:48発 八王子 時刻表 地図</p> <p>JR八高線・川越行 1番線発 / 2番線着</p> <p>12:51 着 北八王子 時刻表 地図</p>	<p>11:56 発 新横浜 時刻表 出口 地図</p> <p>10駅</p> <p>JR横浜線快速・八王子行 6番線発(乗車位置: 前/中[8両編成]) / 5・6番線着</p> <p>12:35着 12:48発 八王子 時刻表 地図</p> <p>JR八高線・川越行 1番線発 / 2番線着</p> <p>12:51 着 北八王子 時刻表 地図</p>
<p>11:21 発 東京 時刻表 出口 地図</p> <p>11駅</p> <p>JR中央線中央特快・高尾行 2番線発 / 4番線着</p> <p>12:12着 12:18発 八王子 時刻表 地図</p> <p>JR八高線・川越行 1番線発 / 2番線着</p> <p>12:21 着 北八王子 時刻表 地図</p>	<p>11:16 発 新横浜 時刻表 出口 地図</p> <p>10駅</p> <p>JR横浜線快速・八王子行 6番線発(乗車位置: 前/中[8両編成]) / 5・6番線着</p> <p>11:55着 12:18発 八王子 時刻表 地図</p> <p>JR八高線・川越行 1番線発 / 2番線着</p> <p>12:21 着 北八王子 時刻表 地図</p>



FAX: 06-6577-1554

準備の都合上、10月17日(金)までに「出・欠」の連絡を下記事務局まで Fax(06-6577-1554)、または e-mail
でご連絡ください。

所属(会社名) :	
部署 :	氏名 :
部署 :	氏名 :
部署 :	氏名 :
第 38 回見学会に	<input type="checkbox"/> 出席する <input type="checkbox"/> 欠席する

人数を制限させていただく場合がありますのでご了承ください。

成形プラスチック歯車研究専門委員会
幹事 上田 昭夫
〒552-0007 大阪市港区弁天 1-2-30 プリオタワー4305
tel 06-6576-3519 fax 06-6577-1554
e-mail: ueda@amtecinc.co.jp