

## '26年1月 生産技術セミナー（幾何公差・表面粗さ測定の基礎）のご案内

拝啓、師走の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて1月の生産技術セミナーは『三次元測定機での幾何公差の運用と粗さ測定の基礎』と題してセミナーを開催致します。

講師に東京精密殿を迎え、テーマ二本立てにて開催致します。

1つ目のテーマは『三次元測定機での幾何公差の運用』と題し、測定誤差の要因とそれに対する三次元測定機での幾何公差測定について、2つ目のテーマは『粗さ測定の基礎』と題し、表面粗さの新JIS/ISO規格や粗さ測定に関するトラブルシューティング等、お話しさせていただきます。

なお、本セミナーはオンラインセミナーとして開催致します。

敬具

### 記

1. 日 時：2026年1月21日（水） 15：00～17：00 （途中休憩あり）

2. 開催場所：オンライン

お申込みいただいたお客様に参加用URLをお送り致します。

当日、配信時間になりましたらURLからオンラインセミナーにご参加頂けます。

なお、セミナーにはウェブ会議ツール「ZOOM」を使用するため、事前にZOOMアプリをインストールして頂く必要がございます。

詳細は別途お申込者様にご案内致します。

3. セミナー内容：『三次元測定機での幾何公差の運用と粗さ測定の基礎』

講師：(株)東京精密

アプリケーションチーム 高橋 様

1)測定誤差の要因と幾何公差測定について

2)表面粗さの新JIS/ISO規格

3)表面粗さ測定のトラブルシューティング

4. お申込方法：下記申込フォームよりお申込ください。

<https://ss.iwaikikai.co.jp/top/>

上記URL、または右のQRコードからもお申込可能です。



※1人1台の端末を使用してお覧頂く場合は、参加者の数だけお申込ください。

※1台の端末を使用してお覧頂く場合は、代表者様1名様のみお申込ください。

5. 連絡先：イワイ機械(株)

埼玉県上尾市緑丘2-7-19 TEL：048-772-8211

# 『 生産技術セミナー 』



ものづくり応援団

イワイ機械(株)

本 社 上尾市緑丘 2-7-19

TEL.048-772-8211

高崎営業所 TEL.027-388-0201

宇都宮営業所 TEL.028-633-7811

八王子営業所 TEL.042-634-8621

## <目的>

社員のスキルUPと生産性向上に役立つセミナーです。  
下記の通り年間を通し実施致します。

## 年間計画一覧表

回数	テーマ内容	日程
第226回	東京精密 三次元測定機での幾何公差の運用と粗さ測定の基礎	2026年 1月 21日 (水)
第227回	牧野フライス 素材別加工セミナー(アルミ加工編)	2026年2月
第228回	自動化	2026年3月
第229回	図面の見方と幾何公差 ①図面の見方	2026年4月
第230回	図面の見方と幾何公差 ②幾何公差の基礎知識	2026年5月
第231回	測定工具の基礎知識	2026年6月
第232回	危険予知 現場の労災予防	2026年7月
第233回	切削工具の基礎知識(ドリル編)	2026年8月
第234回	切削工具の基礎知識(タップ編)	2026年9月
第235回	切削工具の基礎知識(エンドミル編)	2026年10月
第236回	切削工具の基礎知識(旋削編)	2026年11月
第237回	品質管理と品質保証	2026年12月

注 記 ※セミナー実施の詳細内容につきましては、別途ご案内致します。  
※セミナーへのお問い合わせは、本社まで宜しくお願い致します。