

測定技術の理論と実際

実施日 2024年5月21日(火),22日(水)  
(応募締切日 2024年4月16日 必着)

企業の皆様におすすめ!!  
加工技術講座  
シリーズ

■こんな人に向いています！

- ・測定知識を得たい設計の方
- ・測定ノウハウを知りたい営業の方
- ・指導方法を学びたい方



■セミナーの概要

セミナーNo	O103	実施場所	産業技術短期大学校(最寄駅:相鉄線「二俣川駅」)
内容	精密で信頼性の高い測定を行うための理論を学び、各種測定器の正しい取り扱い方法や誤差要因とその対処法を学びます。 【対象者】「測定器の使い方」を修了された方または同等の知識・経験を有する方	実施時間	8:50~16:10
		定員	15名(応募者多数の場合は抽選)
		受講料	6,200円
		使用教材 使用機器 など	■使用テキスト プリント等、配布します。  ※作業着、作業帽、安全靴をご用意ください。
カリキュラム概要	1.測定的重要性 2.トレーサビリティ 3.誤差・精度の概念 4.測定誤差の要因と対処法 5.検査と評価		

■申込み方法

電子申請 (<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/xa4/seminar/index.html>)

または、往復はがきによりお申込みください (はがき1枚につき1名)



■その他

※応募状況・荒天等により中止となる場合があります。また、定員、実施日、開催時間の変更あるいは実施時間を延長、短縮する場合があります。

※テキストが必要なセミナーの場合は、各自であらかじめ購入していただきます。なお、テキスト代は受講料とは別にご負担いただきます。

※個人情報については、「神奈川県個人情報保護条例」により取り扱い、セミナーに関する業務以外に使用することは一切ありません。

往復はがきの記入方法

<p>切手 (返信面)</p> <p>あなたの ①郵便番号 ②住所 ③氏名</p> <p>(裏面は白紙のまま)</p>	<p>(往信面)</p> <p>①ご希望のセミナーNo. ②セミナー名 ③あなたの住所 ④あなたの氏名とよみがな (1枚につき1名) ⑤日中の連絡先と電話番号 (勤務先、携帯電話等) ⑥現在の仕事の職種 (例: 製造業)</p> <p>(裏面は短大校の住所・校名を記載)</p>
---	---

問合せ・往復はがきでの申込み先

神奈川県立産業技術短期大学校 スキルアップセミナー担当  
〒241-0815 横浜市旭区中尾2-4-1 045(363)1233

詳しくはホームページをご覧ください。

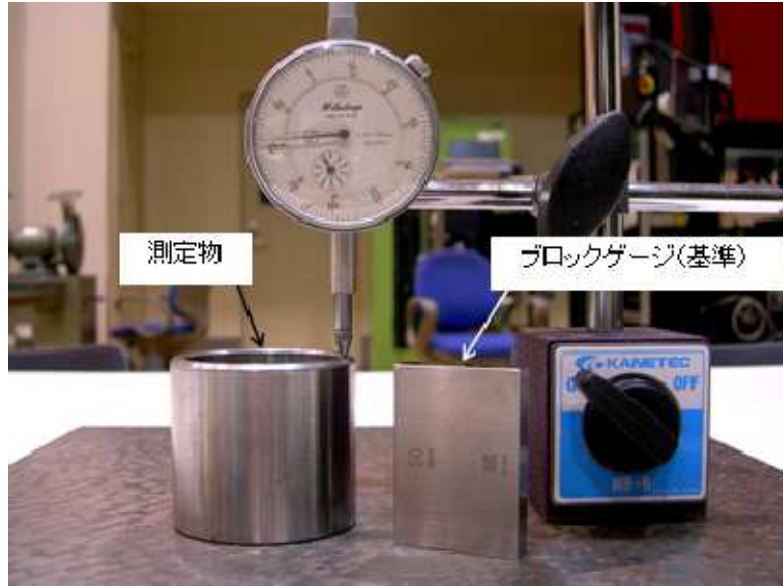
<https://www.kanagawa-cit.ac.jp/seminar/>



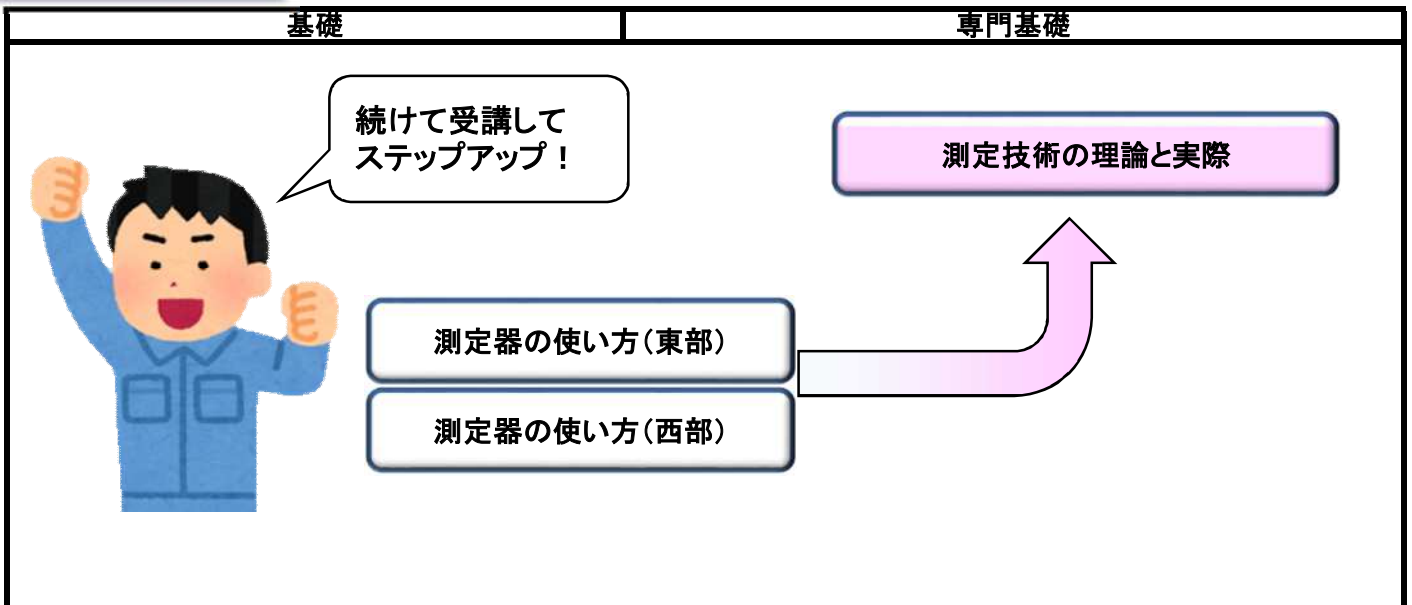
■カリキュラム詳細

- 1.測定的重要性
  - ・測定と計測
  - ・検査
  - ・長さの単位
  - ・直接測定と間接測定
- 2.トレーサビリティ
- 3.誤差・精度の概念

- 4.測定誤差の要因と対処法
  - ・アッペの原理
  - ・コサイン誤差 など
- 5.検査と評価



加工技術講座シリーズ



かなテクカレッジ東部・西部で実施



産業技術短期大学校で実施