

サーモグラフィー基礎セミナー in 福岡

赤外線の基本からサーモグラフィ装置の操作方法まで
初心者の方向けに解り易くご説明いたします

セミナー内容

1. 赤外線の基本・測定原理(座学)

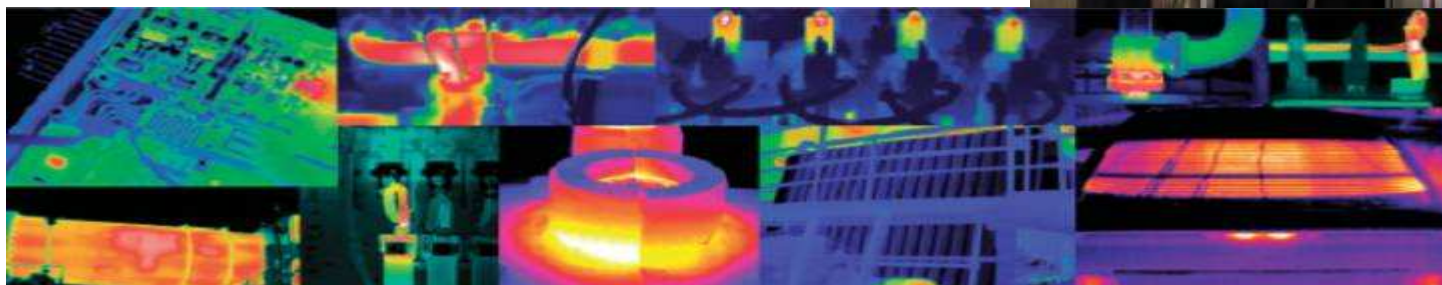
温度、赤外線の基本、測定原理

2. サーモグラフィ装置操作説明・実習

お手持ちのサーモグラフィ装置を使用した操作実習
他社製品でも受講可能です

3. サーモグラフィーへの疑問への回答

サーモグラフィーについて御不明な点について回答致します。



本セミナーは赤外線サーモグラフィにご興味のある方、知識や技術を向上させたい方を対象に
一般社団法人日本赤外線サーモグラフィ協会が講師を務める赤外線サーモグラフィの基礎セミナーです。

協力 一般社団法人日本赤外線サーモグラフィ協会

JR博多駅 博多口から徒歩5分

定員 : 20名(先着順)
 受講料 : 無料
 開催日 : 2010年6月17日(木)
 開催時間 : 13時00分 ~ 17時00分
 12時30分より受付開始

場所

NEC Avio赤外線テクノロジー株式会社 福岡支店
 博多ビル 1F 会議室
 〒812-0012
 福岡県福岡市博多区博多駅中央街8 - 36 博多ビル



お申し込みは、本チラシ裏面の申込用紙にてFAXでお申し込み下さい。お問い合わせは当社営業担当にご相談下さい

サーモグラフィ基礎セミナーin福岡 申し込み書
2010年6月17日(木) 博多ビル 1F会議室

NEC Avio 福岡支店行き
FAX: 092 - 432 - 1162

会社名

部署名

<フリガナ>
お名前

TEL _____ メールアドレス _____

FAX _____

ご住所

主な測定対象 1. 建物・構造物 2. 設備(モーター・配電盤)
3. 基板・デバイス 4. その他

通信欄

セミナー内容・時間

13:00 ~ 15:00	温度・赤外線の基本・測定原理・放射率	
15:00 ~ 15:10	休憩	
15:10 ~ 15:40	アプリケーション事例紹介説明	
15:40 ~ 16:10	計測実習	
16:10 ~ 16:40	測定データ評価	
16:40 ~ 17:00	質疑応答	

機材の要・不要

	チェック
機材要	
機材不要(持参)	

* 進行状況により予定時間は前後します
機材持参の場合にはメーカー名と形式をご記入ください

申し込み用紙記入方法

- ・受講希望者の氏名及び必要事項を記入の上、FAXにてお申し込みください。
- ・実習を希望される方は、機材の要・不要にチェックをお願いいたします。
- ・機材の持ち込みをする方は、メーカー名・製品形式をご記入願います。
- ・当日は機材のほか、取扱説明書をご持参ください。

注意事項

旅費・交通費は、お客様負担となります。
お申し込み後、受講の可否についてeメール又はFAXにてご連絡致します。
締切日は、各回の2日前までとさせていただきます。
定員となり次第、締め切りとさせていただきます。

個人情報保護について

ご記入いただいた個人情報は、本セミナーに関するご連絡及び、より良い商品・サービスの開発、お客様へ有用な情報をお届けするために使用します。
当社はお客様からご提供いただいた個人情報を正当な理由のあるときを除き、業務委託先及び提携先、以外の第三者には提供いたしません。

NEC Avio赤外線テクノロジー株式会社
福岡支店 担当:宮川

TEL 092-431-9100 FAX 092-432-1162

NEC Avio赤外線テクノロジー株式会社 〒141-8535 東京都品川区西五反田八丁目1番5号

札幌営業所 011-737-4409
仙台営業所 022-265-0521

本店営業部 03-5436-1375
大宮営業所 048-653-9520

名古屋支店 052-957-6530
大阪支店 06-6838-3901

岡山営業所 086-225-0904
福岡支店 092-431-9100