

# サーモグラフィ無料セミナー 東京開催

赤外線の基本からサーモグラフィ装置の操作方法まで  
わか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

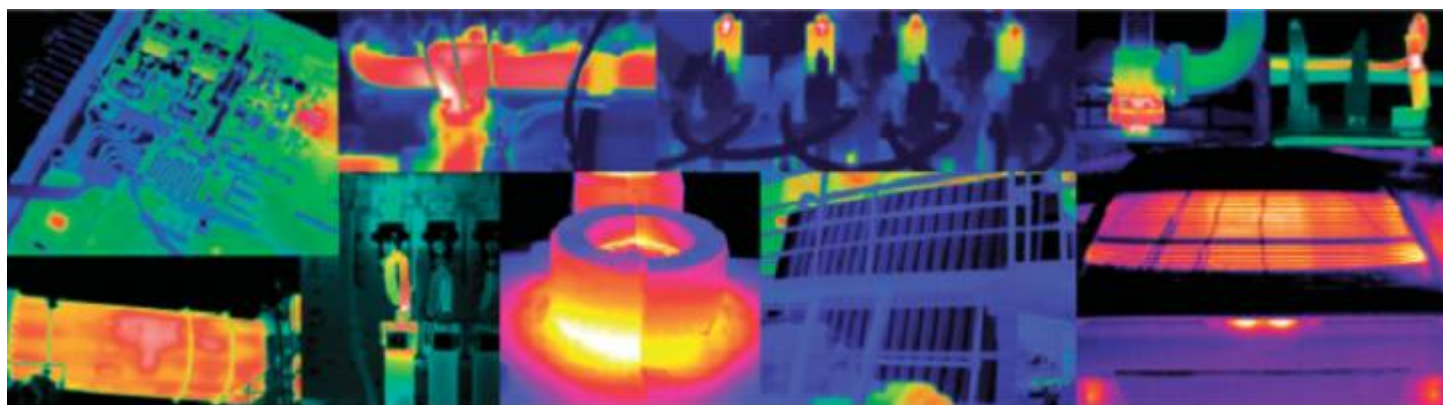
温度、赤外線の基本、測定原理

### 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. サーモグラフィ用ソフトウェア操作説明

測定データを簡単にレポート作成、解析処理(レポート作成プログラム)



定員 : 15名(先着順)

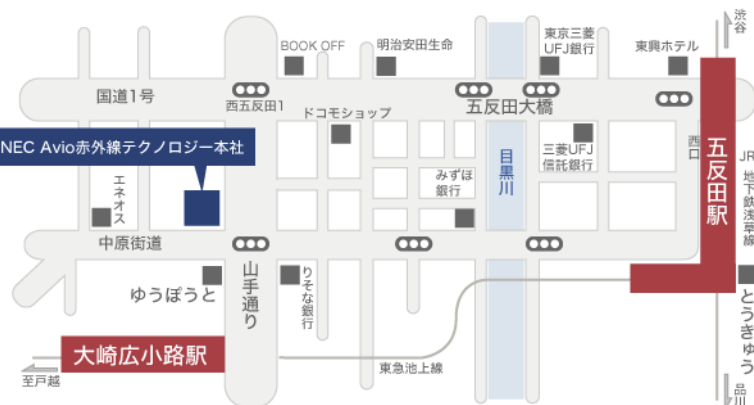
受講料 : 無料

開催日

第4回	2008年 7月23日(水)
第6回	2008年 8月29日(金)

開催時間: 10時～16時30分

場所: NEC / Avio赤外線テクノロジー株式会社  
本社 セミナールーム



ご案内図

住所: 東京都品川区西五反田8-1-5(五反田光和ビル)

お申し込みは、当社ホームページか、本チラシ裏面の申込用紙にてお申し込み下さい。お問い合わせは当社営業担当にご相談下さい

NEC Avio赤外線テクノロジー株式会社

<http://www.nec-avio.co.jp/>

# サーモグラフィ無料セミナー申し込み書

TCCセミナー係行き  
FAX: 03-5436-1618

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 建物・構造物 設備(モーター・配電盤)  
基板・デバイス その他(差し支えない程度で結構です)

通信欄

受講希望日(希望日にチェック下さい)

	開催日	チェック
第4回	2008年7月23日(水)	
第6回	2008年8月29日(金)	

セミナー内容・時間(希望する内容にチェックしてください。複数選択可能です)

時間	内容	チェック
10:00~12:00	温度・赤外線の基本・測定原理・放射率	
12:00~13:00	昼食	
13:00~15:00	サーモグラフィ装置操作説明・実習	
15:00~16:30	サーモグラフィ用ソフトウェア操作説明	

機材の要・不要

	チェック
機材要	
機材不要(持参)	

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。
  - ・受講希望日、受講希望項目にチェックをお願いします。
  - ・昼食は、弊社にてご用意いたします。
  - ・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。

TCC セミナ事務局 電話: 03-5436-1372

NEC Avio赤外線テクノロジー株式会社

〒141-0031 東京都品川区西五反田八丁目1番5号

札幌営業所 Tel.011-737-4409  
仙台営業所 Tel.022-265-0521  
横浜支店 Tel.045-473-4338

本店営業部 Tel.042-522-0521  
大宮営業所 Tel.048-653-9520

名古屋支店 Tel.052-322-2265  
大阪支店 Tel.06-6376-0381

岡山営業所 Tel.086-225-0904  
福岡支店 Tel.092-431-9100

Ver 1.0/08.04