

# 東日本電子計測株式会社の計測WEBセミナー 第2弾

- 第2弾はインピーダンス測定
- LCRメータ/インピーダンスアナライザの測定原理を解説

## 開催予定内容

### WEBセミナー基礎講座 インピーダンス測定

(provided by 東日本電子計測 テクニカルアドバイザー 田中準一)

LCRメータ/インピーダンスアナライザを用いたインピーダンス測定の測定原理についての基本を解説します

#### ●開催日

2020/7/29(水) 13:00 - 14:30 (12:50よりWEB会議システムに接続可能) WEB会議システムはZoomを使用します

#### ●受講対象

LCRの直列回路、並列回路のインピーダンスを算出する知識が必要です  
LCRメータを使用していて、測定原理に興味のある方  
LCRメータ/インピーダンスアナライザに興味のある方  
電子回路に使用する部品(LCR)のインピーダンス測定をこれからする方

#### ●セミナー内容

1. インピーダンス測定の基礎  
集中常数と分布常数  
インピーダンス測定に影響する条件 周波数依存・信号レベル依存等
2. インピーダンス測定方法  
自動平衡ブリッジ法、I-V法、反射係数法
3. 接続方法とテストフィクスチャ  
2端子法、4端子法、4端子対法
4. 補正  
OPEN/SHORT/LOAD
5. インピーダンス測定器の選択のポイント

**参加費 無料**

申込方法： 下記URLから

申込フォームへアクセス <http://hdknet.co.jp/news/info/2229/>

[申込締切：2020/7/22]

\* 問い合わせ先：東日本電子計測株式会社

<http://hdknet.co.jp/contact/>