

# オンライン講座はじめました！

- ・ パワーデバイスの基礎
- ・ chemSHERPA入門講座

お客様から最もご要望が多かった2つの講座を準備いたしました。

- ・ 自宅で過ごす時間が増えたのでスキルアップがしたい。
- ・ 独学で勉強しても理解ができない。

このようなお客様の声に応じて  
オンデマンド講座とライブ配信講座  
をご用意しました。

現役エンジニアが  
講師を務めます。



■ お問い合わせ先 ■

TS-0002A 2020/07/17

株式会社Wave Technology URL : <https://www.wti.jp>

本社 : 〒666-0024 兵庫県川西市久代3丁目13番21号

営業部 : TEL 072-758-2938

Wave Technologyの  
ウェブサイト

WTI社

検索

メールでのお問い合わせ先 : [tech@wti.jp](mailto:tech@wti.jp)



# Wave Technologyの オンライン講座



## ◆パワーデバイスの基礎◆

1. パワーデバイスの概要
2. ダイオード
3. MOSFETとIGBTの基本機能・動作原理
4. パワーMOSFETとIGBTの諸特性
5. SiCデバイスの物性と  
パワーデバイスとしての優位点

### <受講料>

15,000～50,000円（税抜）

※オンデマンド講座のみ単元ごとに受講が可能です。

### <動画視聴時間>

約6時間

※確認テストをご用意しており、講師から詳しい解説もいたします。

### <特長>

パワーデバイスの構造、動作原理が理解できます。  
データシートのポイントが理解できます。

## ◆chemSHERPA入門講座◆

1. chemSHERPAによる  
製品含有化学物質の管理
2. chemSHERPAツールの概要
3. chemSHERPA-CIの作成（実習）
4. chemSHERPA-AIの作成（実習）

### <受講料>

25,000円（税抜）

### <動画視聴時間>

約5時間

※演習問題をご用意しており、講師から詳しい解説もいたします。

### <特長>

CI、AIの作成方法をわかりやすく説明し、その後演習問題をご用意しております。

## 選べる受講方法

### ◆オンデマンド講座◆

- ✓動画を視聴して学ぶ講座です。
- ✓好きな時間帯に受講可能で繰り返し視聴も可能です。
- ✓質疑応答に関してはメールで送付いただければ別途講師から回答いたします。



### ◆ライブ配信講座◆

- ✓講座受講時間は決められており、Zoomによるライブ配信で講師が直接講義いたします。
- ✓講義中に質疑応答が可能です。
- ✓開催日  
パワーデバイスの基礎 9月1日(火)  
10月1日(木)  
11月4日(水)  
chemSHERPA入門講座 9月3日(木)  
10月7日(水)  
11月5日(木)



上記以外のオンライン講座に関してご要望がありましたら、お気軽にご相談下さい。