

## 公益社団法人 日本技術士会中部本部 電気電子情報工学部会

### 11 月度オンライン講演会のご案内

【主催】中部本部 電気電子情報工学部会

当部会では、定期的に例会（講演会、オンライン講演会、見学会）を実施しており、11 月度の Zoom によるオンライン講演会を下記のように企画しましたのでご案内申し上げます。今回は、「半導体エンジニア×技術士(応用理学)」に関する講演です。中部本部 電気電子情報工学部会の会員に限らず、これから技術士を取得される方も含め、多くの皆様の参加をお待ちしております。

#### 記

1. 日時：令和4年11月26日(土) 14:00～17:10  
受付：13:30～14:00
2. 場所：Zoom によるオンライン講演会  
参加申込者には11月24日(木)以降に ZOOM 事前登録用 URL をお送りします。
3. プログラム（講演の概要については2ページ目に記載）  
14:00～14:10 開会、伝達事項  
14:10～14:15 開会の挨拶（水野部会長）  
14:15～15:45 講演：半導体技術者が技術士（応用理学）を取得して何が見えるようになったのか  
講演者：鈴木 孝昌氏 技術士（応用理学部門）  
15:45～16:00 休憩  
16:00～17:00 懇親会  
17:00～17:10 開会の挨拶（水野部会長）連絡事項他 閉会  
講演会配布資料につきましては、後日連絡申し上げます。
4. 例会参加費用：  
技術士会会員、中部エレクトロニクス振興会会員会社の方：500 円  
学生(技術士でない方)：無料、 一般(会員外)：1,000 円
5. 申込み先  
申込みは11月23日(水)までに、下記の Web フォームからお願い致します。  
今回は下記から整理券の入手を、お願いします。(クレジットカード/paypay 払い)  
<https://passmarket.yahoo.co.jp/event/show/detail/01hube8nvyp21.html>  
キャンセルする場合は、部会講演会幹事 渡邊永策（わたなべえいさく）  
メール：DIB\_uketsuke@googlegroups.com、当日キャンセルは携帯：080-3078-4646 まで、  
氏名、部門、会員・非会員の区別をご連絡下さい。事前にご連絡いただけない場合は返金できません。  
なお、オンライン講演会の準備の都合上、参加申込みは期限までをお願い致します。  
定員に達した場合、参加頂けない場合がございますのであらかじめご了承ください。

## 【講師のご経歴と講演概要】

### ① 鈴木 孝昌 技術士（応用理学部門）

#### 【ご経歴】

1985年～ 日本電装（株）（現：デンソー） 半導体材料、デバイス開発に従事

1992年～ 名古屋大学入学（在職博士課程）

1996年 博士号（工学）取得

2002年～ デンソー 技術研修所にて、パワーレ、半導体分野の人材育成を担当

2022年 技術士（応用理学部門）取得

現在に至る

#### 【講演概要】

題目：半導体技術者が技術士（応用理学）を取得して何が見えるようになったのか

会社に入社して、半導体エンジニアとして十数年間、研究開発に従事した。その後、全社の人材育成部門に異動し、現在に至っている。2022年に技術士の応用理学部門を取得した。自分の技術分野としては、“飛び地”である応用理学部門の技術士の取得を、なぜ目指すに至ったかの経緯と、その考えを説明する。さらに、自分の技術分野である「半導体」、「パワーレ」技術と技術士（応用理学）を組み合わせることによって、何が見えてきたのかを議論してみる。異分野の技術士の取得を通じて、広がる世界がある。

<以 上>