

令和6年度 電気学会 誘電・絶縁材料技術委員会 技術貢献賞 矢作賞
記念講演開催のご案内

昨年9月に開催いたしました第55回電気電子絶縁材料システムシンポジウムでは、諸般の事情から矢作賞記念講演を実施できませんでした。今般、以下の要領にて、オンライン+対面にて、矢作賞記念講演を執り行いますので、みなさま方のご聴講をお願いしたく、ここにお知らせ申し上げます。

記

日時：2025年3月7日(金) 09:30～10:40

場所：(対面聴講の場合) 関西電力送配電京都支社(下記申込が必須です)
(オンライン聴講の場合) Zoom(接続情報は、下記申込時に自動配信にてお届けします)

講演者：内田 克己 氏(中部電力 技術開発本部)

題目：「電力会社における研究開発」

聴講申込方法：

同日、上記対面開催場所にて、電気学会 誘電・絶縁材料/電線・ケーブル合同研究会が開催されます。このため、少々込み入っていますが、矢作賞記念講演をご希望の方は、以下をよくお読み頂いて、適切なカテゴリーにてお申し込み下さい。

1. 矢作賞記念講演をオンラインにて聴講をご希望の方

以下のサイトよりお申し込み下さい。

<https://dei-yahagi2024-online.peatix.com>

2. 矢作賞記念講演を現地にて対面聴講希望の方で、上記研究会にも対面で参加をご希望の方
会場である関西電力送配電京都支社殿に参加者名簿を提出する都合上、【3月5日10:00】までに以下の研究会参加申込サイトよりお申し込み下さい。

<https://ieej-20250307deiewc.peatix.com/>

(矢作賞記念講演の聴講に関するチェック項目がありませんが大丈夫です、ご安心下さい。)

3. 矢作賞記念講演を現地にて対面聴講希望の方で、上記研究会には対面参加「しない」方
会場である関西電力送配電京都支社殿に参加者名簿を提出する都合上、【3月5日10:00】までに以下のサイトよりお申し込み下さい。

<https://dei-yahagi2024-onsite.peatix.com>

※上記の心は、現地会場である関西電力送配電・京都支社さまの会場に入構するために、あらかじめ、関西電力送配電殿に名簿を提出しなければなりません。名簿作成のデータとして、上記参加申込のデータを用います。

※ 矢作賞記念講演の現地聴講と研究会の現地参加の双方をご希望の方は、研究会の現地参加申込をするはずだ、との心から、研究会の現地参加申込でカバーできない、「矢作賞記念講演を現地にて聴講希望で研究会の現地参加を予定していない方」の申込を確認するため、上記のような申込手法を設定した次第です。

※矢作賞記念講演および上記研究会共にオンラインでの参加をご希望の方は、上記1にて矢作賞記念講演のオンライン申込を頂き、合わせて <https://ieej-20250307deiewc.peatix.com/>にて研究会のオンライン参加申込をお願いします。

※矢作賞記念講演の予稿の入手希望がありましたら、当初この記念講演を予定していた「第55回電気電子絶縁材料システムシンポジウム」の予稿集をご購入頂きたく存じますので、deisec@ieej.org までお問い合わせください。

みなさま方の奮ってのご参加をお待ちしております。

以上