

12 月度技術士 CPD ミニ講座(第 77 回)【WEB 中継】開催のご案内

公益社団法人日本技術士会 CPD 支援委員会では、平成 30 年 12 月 12 日(水)に講演会を開催し、全国の希望する地域本部へWEB中継する運びとなりました。

北海道本部では、以下の要領にてWEB中継を開催いたしますので、奮ってのご参加をお待ちしています。ただし、システム機器や通信環境の状況によっては、映像や音声が一時的に中断したり、乱れることがありますので予めご了承ください。

なお、お申込者が 5 名未満の場合、WEB中継は開催を中止させていただきますこと予めご承知置きください。

◆開催日時：平成 30 年 12 月 12 日(水) 18:00~20:00

◆内 容：『「地上につくる小さな太陽：持続可能なエネルギーの探求」2』

【講演概要】：核融合エネルギーは 21 世紀の持続可能な社会に調和する究極のエネルギーです。この核融合エネルギーの優れた特徴は、(1)豊富な燃料資源、(2)優れた環境性、(3)高い安全性です。この未来のクリーンエネルギーである核融合エネルギーの可能性を最先端の研究開発の現状から将来の課題を明らかにします。核融合の産業分野へのすそ野は非常に広く、前回 3 月の講演会では紹介できなかった産業界への適用を紹介します。

●講演 1 『東芝における「地上の太陽」を実現する核融合技術への取組』

講演者：大勢持 光一 氏 [(株)東芝 ESS 原子力先端システム設計部 先端システム設計第二担当 参事]

【キーワード】核融合、ITER、JT-60、超伝導コイル、真空容器

●講演 2 『JASTEC における核融合分野への取組み』

講演者：宮武 孝之 氏 [ジャパンスーパーコンダクタテクノロジー(株)(JASTEC) 代表取締役社長]

【キーワード】超電導線材、マグネット、ニッチ市場、ジャイロトロン、Nb3Sn、大量生産、歩留り、撚線、事業化

◆開催会場：Docon 新札幌ビル 3 階 D・E ルーム

住所 北海道札幌市厚別区厚別中央 1 条 5 丁目 4 番 1 号

【地下鉄東西線】新さっぽろ駅 4 番出口から 徒歩 1 分

【JR 千歳線】新札幌駅から 徒歩 3 分

※18:00 を過ぎての入口は「北通用口」となります。

氏名、ご用件を伝え御入館ください。

開催当日連絡先：日本技術士会 北海道本部 長井 智典

TEL：011-801-1590(株)ドーコン技術情報部

◆参加費：無料(定員 20 名、先着順)

◆お申込み：下記の内容を記載のうえ、Eメールまたは FAXにてお申込みください。

○申込み内容

- ・12 月度技術士 CPD ミニ講座WEB中継出席
- ・氏名
- ・所属
- ・Eメールアドレス
- ・電話、FAX
- ・技術士又は技術士補の方：(会員/準会員/会友/非会員)、技術士・技術士補以外

○申し込み先：日本技術士会 北海道本部 事務局(長谷川、岸本)

札幌市厚別区厚別中央 1 条 5 丁目 4-1 Docon 新札幌ビル

TEL：011-801-1617 FAX：011-801-1618

E-mail：uketsuke@ipej-hokkaido.jp

◆申込み締切：平成 30 年 12 月 7 日(金)



いただいた個人情報は以下の目的に利用します。

- ・WEB中継に関する参加登録
- ・講演会、セミナー、その他イベントに関する案内、回答
- ・参加登録された情報に関する確認、連絡、問い合わせ、回答
- ・技術士、技術士制度、日本技術士会に関する案内、回答