

紫翠会第953回例会御通知（リモート例会）

日 時 2020年10月28日（水）午後6時

開催方法 Web会議システム*によるリモート例会

（リモート例会への具体的な接続方法は、参加希望者へ個別にご連絡します）

講演者 山本 靖（やまもと やすし）（関西大学）

演 題 「核融合炉発電所の実現に向けて」

講演概要

フランスに建設中の国際協力の核融合実験炉 ITER の本体組立が開始され、核融合炉プラズマの実証に向けたステップが進んでいるが、発電所として実現するためにはまだ多くの課題が残っている。エネルギー取り出しを担う炉心機器である、ブランケット、ダイバータ、また、炉システムの研究開発について紹介する。

※使用するWeb会議システムについて

- 関西電力グループ使用の Finder ビデオ会議システムを使用します。Finder ビデオ会議システムの概要等は、<https://www2.kanden.ne.jp/findervideo/index.htm>をご参照ください。

次 回 明電舎

（11月25日）

幹 事 藤 井 （大阪大学）

藤 木 （関西電力送配電）

[紫翠会ホームページ] <http://www.comm.eng.osaka-u.ac.jp/shisuikai/>

[幹事連絡先] 関西電力送配電株式会社 配電部 配電開発グループ 藤 木

電 話 : 050-7104-0590

F A X : 06-6441-7226

e-mail : fujiki.ryota@b4.kansai-td.co.jp