

イベント名：日本技術士会化学部会 11 月度講演会

主催：公益社団法人日本技術士会 化学部会

協賛：触媒学会他

会期：2018 年 11 月 22 日（木）13 時 30 分～17 時 00 分

会場：機械振興会館 地下 3 階 B 3 - 2 会議室（港区芝公園 3-5-8）

<http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>

参加申込締切：11 月 15 日（木）

プログラム：

講演 1：「フレキシブルデバイスの創製に資する力学解析法と分子配向法の開発」

宍戸厚氏（東京工業大学生命科学研究所教授）

講演 2：「プラントライフサイクルを通じた化学プロセスの設計と運転の技術管理

～蒸留塔のリパンプを事例として」

山田明氏（技術士（化学）、横河電気（株））

<https://www.engineer.or.jp/ippan/dmsw0211.php>

参加費：日本技術士会会員、触媒学会会員 1,000 円、（修習技術者、技術士補及び JABEE 認定コース修了者も同様）、一般 2,000 円

参加申込方法：日本技術士会 HP（<http://www.engineer.or.jp/ippan/dmsw0211.php>）または日本技術士会化学部会 沢木まで E-mail でお申込下さい。

申込先：〒140-0011 東京都品川区東大井 5-15-14-1301 沢木技術士事務所・沢木 至

電話/FAX：(03)6433-9696 E-mail：cycle.sawaki@nifty.com

以上