

(公社) 日本顕微鏡学会 第43回関東支部講演会

顕微鏡技術の相互理解

日時：2019年3月16日(土)

会場：順天堂大学 本郷・お茶の水キャンパス
センチュリータワー

<https://www.juntendo.ac.jp/university/about/establish.html>

プログラム

10:00～ 関東支部集会 (於 南8F)

11:00～12:30 **ポスターセッション** (於 地下1F会議室)
学生を対象に優秀ポスター賞を授与
企業展示も同時開催

11:00～14:00 日本医学教育歴史館見学

13:00～14:50 **公開市民講座・公開市民講演** (於 形態系実習室)

14:10～17:30 **特別公演** (於 南8F)

橋本 綾子 (物質・材料研究機構)

「ガス雰囲気高温下における触媒観察」

甲賀 大輔 (旭川医科大学)

「医学生物学領域におけるSEMのこれまでとこれから」

居波 涉 (静岡大学)

「電子ビームを用いた高分解能光バイオイメージング」

口丸 高弘 (自治医科大学)

「生物発光による生命現象の観察」

17:50～ **懇親会** (於 南19F)

詳細、ポスター演題募集につきましては、下記HPをご覧ください。

<http://microscopy.or.jp/kanto/lecture/>

講演会参加費：会員・連携/協賛学会員 ¥3000、一般 ¥4000(予稿集含む)

学生 無料 予稿集代¥1000

(ポスター発表を行う学生は予稿集無料)

懇親会参加費：会員・連携/協賛学会員・一般 ¥3000、**学生 無料**

主催：(公社) 日本顕微鏡学会関東支部

共催：私立大学研究ブランディング事業「脳の機能と構造を視る：多次元イメージングセンター」
(順天堂大学)

連携学会：日本解剖学会、日本生物物理学会

協賛学会：応用物理学会、日本金属学会、日本結晶学会、日本組織細胞化学会、日本物理学会、
日本臨床分子形態学会、日本セラミックス協会、日本植物形態学会