



医学生物学電子顕微鏡技術学会

第32回 学術講演会および総会

医学生物学電顕技術の原点 —基礎を再考する—

落花生根粒菌の走査電顕画像

会期 ◆平成28年 **5月21日[土]・22日[日]**

各種委員会ならびに理事会は5月20日(金)に予定しております。

会長 ◆逸見 明博 (日本大学医学部病態病理学系人体病理学分野)
日本大学病院病理診断科)

会場 ◆日本大学医学部臨床講堂・リサーチセンター4階

特別講演(公開講演)

- 1 「グレートジャーニー、地球を歩いて見たこと、聞いたこと、考えたこと」
関野 吉晴(探検家、医師、武蔵野美術大学教授)
- 2 「顕微鏡でみる昆虫の世界—その構造とはたらきの見事なリンク—」
佐々木 正己(玉川大学名誉教授)

シンポジウム

- 1 電子顕微鏡の基礎: 上手く使うためのポイント、条件設定から撮影のコツまで
透過型電子顕微鏡・走査型電子顕微鏡・収束イオンビーム加工装置
- 2 電顕試料作製の基礎と工夫、勘所
SEMとTEM試料作製・免疫電顕と急速凍結・生体適合性材料と組織の観察方法

教育講演

若手电顕技術者と研究者へのメッセージ: 形態学の夢は永遠!!

大野 伸一(山梨大学名誉教授)

一般演題(講演・示説)

演題登録: 2月15日(月)~3月19日(土)

詳細は学術集会HPでご確認の上ご応募ください。

大会に関するお問い合わせ: 〒173-8610 東京都板橋区大谷口上町30-1
日本大学医学部病態病理学系人体病理学分野
実行委員長 本間 琢
Tel: 03-3972-8111(ext. 2256) Fax: 03-3972-8163
e-mail: 32gakujutu@emtech.jp

