

第3回視覚生理学基礎セミナー —視野と視覚生理学のコラボレーション—

日時： 2018年2月18日（日）9：50～16：20（受付 9：30～）

場所： 大阪医療福祉専門学校（新大阪駅前）

〒532-0003 大阪市淀川区宮原 1-2-14

<http://www.ocmw.ac.jp/access>

主催： 日本視野学会

後援： 公益社団法人日本視能訓練士協会

参加対象：日本視野学会会員、医師、視能訓練士、大学や研究機関に所属の研究者、研究生

プログラム案：裏面をご参照ください。

参加登録： 事前登録のみ

2017年11月1日（水）～12月15日（木）

定員になり次第締め切りとなりますのでご了承ください。

・参加登録証に必要事項をご記入の上、下記のメールアドレスに参加登録証をお送りください。

視覚生理学基礎セミナー メールアドレス：shikaku-kiso@med.kindai.ac.jp

・参加登録証がお手元にない場合は日本視野学会のホームページの参加登録証をダウンロードしてお送りください。日本視野学会：<http://jps.umin.jp/>

・参加登録証を受け取りましたら、参加費の振込み先についてメールにてご連絡いたします。参加登録証を送信されてから2週間を過ぎても連絡がない場合はお手数ですが、

視覚生理学基礎セミナー

メールアドレス：shikaku-kiso@med.kindai.ac.jp にご連絡ください。

参加費： 日本視野学会 会員：2500円 / 非会員：3500円

問い合わせ先：近畿大学医学部眼科学教室内 視覚生理学基礎セミナー事務局

〒589-8511 大阪狭山市大野東377-2

E-mail：shikaku-kiso@med.kindai.ac.jp

お問い合わせはメールでお願いいたします。

日本視野学会への入会をご希望の方は日本視野学会のホームページをご覧下さい。

日本視野学会：<http://jps.umin.jp/>

第3回視覚生理学基礎セミナー 一視野と視覚生理学のコラボレーション一

9:30 ~9:50 受付

9:50 ~10:00 開会 挨拶 松本長太（近畿大学医学部 眼科学教室）

座長：松本長太（近畿大学医学部 眼科学教室）

10:00~10:45 **閾値の検出 一心理物理学的な測定法一**

竹本篤史（京都大学靈長類研究所 高次脳機能分野）

10:45~11:00 休憩

11:00~11:45 **固視微動が副尺視力に及ぼす影響**

—網膜数理モデルシミュレーションによる

視知覚形成メカニズムの解明を目指して—

小濱 剛（近畿大学生物理工学部 生命情報工学科）

11:45~12:00 休憩

12:00~13:15 **昼食（ランチョンセミナー）**

OCTでみる黄斑の形態・微細構造

長谷川 泰司（東京女子医科大学 眼科学教室）

休憩

座長：若山暁美（近畿大学医学部附属病院）

13:15~14:00 **知覚的充填現象とそのメカニズム**

本吉 勇（東京大学大学院 総合文化研究科 認知行動科学講座）

14:00~14:30 休憩（コーヒーブレイク）

座長：庄司信行（北里大学医療衛生学部 視覚機能療法学）

14:30~15:15 **両眼情報処理と視野闘争**

林 隆介（産業技術総合研究所 システム脳科学研究グループ）

15:15~15:30 休憩

15:30~16:15 **視路疾患における構造と機能の対応 Up-to-date**

中村 誠（神戸大学医学部 眼科学教室）

16:15~16:20 閉会 挨拶 庄司信行（北里大学医療衛生学部 視覚機能療法学）