

日本分光学会関西支部 H20 年度 第 2 回講演会・見学会のご案内

共催：奈良先端科学技術大学院大学 物質創成科学研究科

開催日時：2009 年 3 月 13 日（金） 13:20～17:00 頃

会場：奈良先端科学技術大学院大学 物質創成科学研究科

【講演会】1 階大講義室で開催致します。

13:20-13:30 開会あいさつ

13:30-13:40 奈良先端科学技術大学院大学物質創成科学研究科の紹介 垣内喜代三 研究科長

13:40-14:20 講演① 奈良先端科学技術大学院大学 物質創成科学研究科 柳久雄 教授

「有機材料を用いた新しい 発光デバイス」

14:20-14:30 休憩

14:30-15:00 講演② 奈良先端科学技術大学院大学 物質創成科学研究科 長谷川靖哉 准教授

「新しい光情報機能物質創成を目指した希土類錯体の発光分光解析」

15:00-15:30 講演③ 大阪大学 大学院工学研究科 吉川裕之 博士

「光放射圧を利用した分子センシングと分子集合構造制御に関する分光学的研究」

【見学会】

15:30-17:00 奈良先端科学技術大学院大学 物質創成科学研究科（増原研究室、柳研究室、河合研究室）。終了後流れ解散。

申込・問合せ先

講演会・見学会は、非会員の参加も可能です。参加費無料。

当日参加も受け付けますが、人数把握のため出来るだけ事前申込みをお願い致します。

参加申込み方法：下記へ電子メール、または FAX にて氏名、所属（グループでの参加の場合は参加人数）をご連絡ください。

蓮尾 昌裕（日本分光学会関西支部 庶務幹事）

京都大学大学院工学研究科 機械理工学専攻 光工学研究室

TEL：075-753-5220 FAX：075-753-5223

E-mail：hasuo@kues.kyoto-u.ac.jp

または、

右近 寿一郎（日本分光学会関西支部 庶務幹事）

株式会社 堀場製作所

TEL：075-313-8121 FAX：075-321-5648

E-mail：juichiro.ukon@horiba.com

交通アクセス：

大阪駅→（地下鉄御堂筋線）→本町駅→（地下鉄中央線・近鉄けいはんな線 35 分）→学研北生駒駅
→（タクシー5 分 or 徒歩 20 分）→奈良先端科学技術大学院大学

京都駅→（近鉄京都線急行 39 分）→高の原駅→（タクシー20 分）→奈良先端科学技術大学院大学

大阪国際空港→（空港バス 20 分）→上本町→（近鉄奈良線特急 20 分）→生駒駅→（近鉄けいは
んな線 6 分）→学研北生駒駅→（タクシー5 分 or 徒歩 20 分）→奈良先端科学技術大学院大学

詳しくは http://www.naist.jp/accessmap/index_j.html をご参照ください。

物質創成科学研究科は下の地図の 1 2 の建物で、大講義室は 1 階の建物中央部です。

※車でお越しの方へ

国道 163 号線「奈良先端大学前」の交差点の北方向すぐに大学がございます。地図の公営駐車場は、
1 日 300 円ご利用できます。

