

光量子科学研究センター・レーザーアライアンス 合同シンポジウム/ 第5回 先端光量子科学アライアンスセミナー

平成21年12月22日 (火)

14:00 ~ 17:30, 懇親会 : 17:30 ~ 19:00

東京大学本郷キャンパス 理学部1号館 小柴ホール

■ プログラム

司会 : 杉山正和 (総合研究機構 准教授)

14:00 - 14:10

開式の辞 : 五神 真

(物理工学専攻 教授、光量子科学研究センター センター長)

14:10 - 14:15

挨拶 : 保立 和夫 (工学系研究科 教授 研究科長)

14:15 - 14:55

先端光量子科学アライアンスセミナー :

石川 顕一 (光量子科学研究センター 特任准教授)

「強レーザー場中の原子」

14:55 - 15:35

先端光量子科学アライアンスセミナー :

板谷 治郎 (物性研究所 特任講師)

「高次高調波と分子軌道イメージング」

15:35 - 16:00

休憩

16:00 - 16:40

招待講演 : 大森 賢治 (分子科学研究所 教授)

「アト秒ピコメートル精度の時空間コヒーレント制御
~ 極低温分子からバルク固体まで ~」

16:40 - 17:20

招待講演 : 田畑 仁 (バイオエンジニアリング専攻 教授)

「ゆらぎ物性が繋ぐバイオとスピン・双極子ガラス」

17:20 - 17:25

閉式の辞

17:30 - 19:00

懇親会 : 小柴ホール ホワイエ (会費 1,000 円)

挨拶・乾杯 : 北森 武彦 (工学系研究科 教授 副研究科長)



■ 参加申込み :

セミナー・シンポジウムへの参加には事前登録の必要はありません。

懇親会にご参加いただけます場合には、**12月11日(金)までに**、
下記の URL から申し込みを行ってください。会費は当日お支払いください。

<http://www.psc.t.u-tokyo.ac.jp/APSA/seminar/005/>

■ お問い合わせ : 東京大学光量子科学研究センター事務局

apsaseminar5@psc.t.u-tokyo.ac.jp

主催 : 先端光量子科学アライアンス、工学系研究科 総合研究機構 光量子科学研究センター、レーザーアライアンス



東京大学
THE UNIVERSITY OF TOKYO



UT-PSC
Photon Science Center of the University of Tokyo



IEI



APSA
Advanced Photon Science Alliance