

⇒印刷用パンフレット  (605KB)

日時	2016年1月22日（金）13：00～
場所	徳島大学 常三島キャンパス内 工業会館 2階 メモリアルホール (〒770-8506 徳島市南常三島町2-1)

<p>プログラム</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 13:00 開会の辞 • 13:05 「脂質ラフトにおける抗酸化物質の分布と機能」 …寺尾 純二（徳島大学大学院医歯薬学研究部） • 13:35 「表皮肥厚性疾患を調節する新しい脂質メカニズムの発見」 …山本 圭（徳島大学生物資源産業学部） （14:05 休憩） • 14:15 「免疫制御における腸内環境の影響と免疫創薬、機能性食品、ワクチンへの展開」 …國澤 純（国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所） • 14:45 「微生物機能を活用した機能性脂質生産とその生理機能について」 …岸野 重信（京都大学大学院農学研究科） （15:15 休憩） 【一般講演】（演題申し込み受付は終了しました） • 15:30～ 「長鎖モノエン脂肪酸を含む魚油による抗動脈硬化作用」 …○板東正浩¹、竹尾仁良²、福田大受³、宮原裕子²、Zhi-Hong Yang²、西本幸子¹、植田知瑠¹、齋藤沙緒理¹、川上真智子¹、佐野周平¹、佐田政隆³、阪上浩¹ （¹徳大院・医歯薬・代謝栄養、²日水・中央研、³徳大院・医歯薬・循環器内科） 「HDL機能測定の実状と課題」 …小倉正恒（国立循環器病研究センター研究所） 「酵素によるホスファチジル-β-1-グルコースの合成」 …○井上ありさ、安立昌篤、ダムニャノビッチ ヤスミナ、中野秀雄、岩崎雄吾 （名大院・生命農学） 「高濃度塩の添加によるホスファチジルイノシトール酵素合成の効率化」 …○村木美智子、ダムニャノビッチ ヤスミナ、中野秀雄、岩崎雄吾 （名大院・生命農学） 「新規アミノキシダーゼとホスホリパーゼDを用いたエタノールアミン型リン脂質の定量」 …長南圭介¹、酒瀬川信一²、前場良太³、松本英之²、○杉森大助¹ （¹福島大院・理工、²旭化成ファーマ、³帝京大学・医） 「麹菌<i>Aspergillus oryzae</i>の代謝改変による遊離脂肪酸の生産性向上」 …玉野孝一（産総研生物プロセス） 「グリセロールを利用した微生物油脂生産」 …○亀川優一、栗田千波、阪本鷹行、櫻谷英治（徳大・工・生物工） 「油脂生産性糸状菌<i>Mortierella alpina</i>によるオメガ3脂肪酸の生産」 …○安藤晃規^{1,2}、奥田知生²、櫻谷英治³、小川順^{1,2} （¹京大・生理化学、²京大院・農・応用生命、³徳島大・ソシオ） 「油脂生産性糸状菌<i>Mortierella alpina</i>の代謝改変による希少脂肪酸生産」 …○菊川寛史¹、櫻谷英治²、安藤晃規^{1,3}、小川順^{1,3} （¹京大院農・応用生命、²徳島大院・ソシオ、³京大・生理化学） • 17:30 閉会の辞 • 18:00 懇話会（会場：常三島キャンパス内 第1食堂 2階）
<p>参加費</p>	<p>参加費2,000円（非課税）、懇話会費4,000円（税込）ただし、いずれも学生無料</p>
<p>定員</p>	<p>100名（先着順）</p>

申込み方法	E-mailにて、住所、氏名、所属、メールアドレス等を明記の上、下記宛に。懇話会参加の有無も必ずご記載ください。
申込先	〒536-8553 大阪市城東区森ノ宮1-6-50 地方独立行政法人大阪市立工業研究所 生物・生活材料研究部 永尾寿浩 TEL: 06-6963-8073 FAX: 06-6963-8079 E-mail: nagao@omtri.or.jp
備考	お申込みいただいたお名前等の個人情報は、参加確認および今後の学際的脂質創生研究部会講演会のご案内以外の目的には使用いたしません。

[⇒学際的脂質創生研究部会のページ](#)