

日本農芸化学会関西支部参与会（494回）議事録

平成28年5月21日（土）

1. 参与の異動

推薦：樋口直寿 氏（日世株式会社びわ湖工場プレスト生産部 次長、推薦者 安達修二）
交代：馬場啓之 氏（和光純薬工業株式会社試薬化成品事業部 営業推進本部営業企画部
学術課 課長、糸 博之 氏より交代依頼）
交代：山田 翼 氏（菊正宗酒造株式会社総合研究所 所長、高橋俊成 氏より交代依頼）
辞退：直島好伸 氏、横山公一 氏

2. 支部提案公募事業の募集 （添付資料1）

3. 支部技術賞の募集開始 （添付資料2）

4. 各種委員会報告

広報委員会、男女共同参画委員会

5. 役員候補者等選考委員会委員（関西支部）の選出

関西支部より4名選出（5月6日付）

6. 平成27年度決算報告および平成28年度予算 （添付資料3）

7. 支部ホームページの更新（本部ホームページとの連携）

講演会発表・参加申し込み、オンライン決済（試行：京府大例会）
支部参与・顧問リストの支部ホームページ公開

8. その他

1) 公益社団法人日本農芸化学会関西支部提案公募事業

開催報告（1件）

農芸化学と科学リテラシーに関する若手研究会

開催日：平成28年2月24日（水）

場所：KKR 京都 くに荘

代表者：岸野重信（京大院・農）

研究会雑費及び交流会諸費など9万円

2) 日本農芸化学会関西支部例会（第493回講演会）、支部参与会、懇親会

開催日：平成28年2月6日（土）

場所：京都大学楽友会館

一般講演 22題

特別講演・農芸化学奨励賞受賞講演：「昆虫の脂肪酸-アミノ酸縮合物（FACs）の生理・生態学的機能解析」吉永直子（京大院・農）

若手優秀発表賞「唾液検査による不完全 IgA 欠損の発見と解析-イムノクロマトグラフィ-の開発-」松永安由（京女大・食物）

賛助企業特別賞「ストレス条件下における酵母 MAP キナーゼ Hog1 の細胞内動態」日置貴大（京大院・農）

賛助企業特別賞「細菌 ABC トランスポーターの ATP 加水分解は closed 型の基質結合タンパク質との相互作用によって惹起される」上西加純（京大院・農）

同日開催企画（午前中）

「もっと知ろう賛助企業」コーナー

（添付資料4）

3) 日本農芸化学会関西支部例会（第 494 回講演会）、支部参与会、ミキサー

開催日：平成 28 年 5 月 21 日（土）

場所：京都府立大学稲森記念会館

一般講演 10 題

農芸化学奨励賞受賞講演：「嫌気性細菌における特異な脂肪酸代謝の解明と応用」岸野重信（京大院・農）

特別企画（産学交流・講演会）：「必須な非必須アミノ酸：グルタミン酸」坂井良成（味の素(株)イノベーション研究所）

ミキサー：京都府立大学稲森記念会館 1 階 Deli Cafe たまご京都北山（17:40～）（一般 2,500 円、学生 500 円）

4) 日本農芸化学会関西支部例会（第 495 回講演会）、支部参与会、懇親会

開催日：平成 28 年 7 月 9 日（土）

場所：大阪府立大学学術交流会館

ミニシンポジウム『食の機能性を追究する：細胞応答を介した生体調節機能に関する新知見』：「膵β細胞機能応答を介したS-エクオール作用」原田直樹（阪府大院・生命環境）、「難消化性ポリフェノールの高血糖・肥満抑制効果に関わる新奇分子ターゲット」山下陽子（神大院・農）、「イソチオシアネート化合物による炎症制御」柴田貴広（名大院・生命農）

農芸化学奨励賞受賞講演：「酵母における環境応答と代謝調節に関する分子遺伝学的研究とその応用」渡辺大輔（奈良先端大・バイオ）

講演申込締切：6月10日（金）、講演要旨締切：6月17日（金）

連絡先：炭谷順一（072-254-9466, monger@biochem.osakafu-u.ac.jp）

5) 日本農芸化学会関西支部大会（第496回講演会）

開催日：平成28年9月16日（金）～17日（土）

9月16日（金）ピアザ淡海 支部参与会、シンポジウム、受賞講演（学会賞と技術賞）、懇親会

9月17日（土）滋賀県立大学 一般講演

講演申込締切：8月12日（金）、講演要旨締切：8月19日（金）

連絡先：福渡 努（0749-28-8443, fukkie@shc.usp.ac.jp）

- 6) 産学官連携シンポジウム
平成28年10月28日（金）サントリーホールディングス（株）
- 7) Student Forum
平成28年11月5日（土）神戸大学瀧川学術交流会館
- 8) 共催等の連絡
- (1) 近畿化学協会第21講「研究開発リーダー実務講座2016」の協賛
(大阪科学技術センター、平成28年6月1日、7月6日、8月3日、9月7日、
10月5日、11月2日の全6回)
 - (2) 化学工学会関西支部「乾燥・蒸発技術の基礎と最新動向」
(大阪科学技術センター、平成28年6月27日)
 - (3) 有機合成夏季セミナー「明日の有機合成化学」
(大阪科学技術センター、平成28年8月30～31日)

以上