

Reaxys Prize Club Symposium in Japan 2017

in The 97th Annual Meeting of CSJ

- Host: Elsevier Japan K.K.
- Date & Time: 1:30 pm to 5:00 pm, Friday, March 17th
- Venue: Rm D101, Independence Wing(Dokuritsu-kan), Fourth building, Hiyoshi Campus – Keio University
- Capacity: 150~180
- Participation fee: Free of charge

Program

Time	Program/Subject	Lecturer
13:30-13:40	<u>Opening Remarks</u> Dr. Eiichi Nakamura, Project Professor, Department of Chemistry (UG), Department of Chemistry (GR), Graduate School of Science, The University of Tokyo	
13:40-14:30	<u>Special Lecture Session</u> Pseudo – natural Peptide Drug Discovery and Innovation	Dr. Hiroaki Suga, Professor Department of Chemistry, Graduate School of Science, The University of Tokyo
14:30-14:55	<u>Invitation Session</u> English Title: TBC	Dr. Daishi Fujita Chief Researcher/JST-PRESTO Researcher, Fujita Lab, The University of Tokyo
14:55-15:15	<u>Speech from Reaxys Prize club members (1)</u> Aromaticity of Giant Expanded Porphyrins	Dr. Tomoki Yoneda, Assistant Professor Department of Physical Chemistry, Graduate School of Pharmaceutical Sciences, Chiba University
15:15-15:35	<u>Speech from Reaxys Prize club members (2)</u> Incorporation of Carbon Dioxide into Organic Molecules Utilizing Light as Energy Source	Dr. Yusuke Masuda Department of Synthetic Chemistry and Biological Chemistry, Graduate School of Engineering, Kyoto University
15:35-15:55	<u>Speech from Reaxys Prize club members (3)</u> Total Synthesis of Malaysian Kopsia Alkaloids	Dr. Masaya Nakajima, Postdoctoral Researcher, Graduate School of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Pharmaceutical Sciences, The University of Tokyo /Graduate School of Pharmaceutical Sciences, Chiba University/RIKEN, Japan.
15:55-16:15	<u>Speech from Reaxys Prize club members (4)</u> Emission enhancement phenomena induced in restrictive nano spaces	Dr. Yohei Ishida, Assistant Professor Faculty of Engineering, Hokkaido University
16:15-16:50	<u>Author Work Shop</u> How to Get Published in International Journals? – From a Publisher's Viewpoint	Mr. Shoji Takahashi, Solution Consultant, Research Solutions, Elsevier Japan KK
16:50-16:55	Q&A for all sessions	
16:55-17:00	Closing	

MC & Introduction for all sessions: Anna Ferretti PhD, Scientific Affairs Assistant, RELX Intellectual Properties SA

Notes: We appreciate your understanding that there is possibility to make alterations in the program without prior notice.

Contact details for inquiries

Aya Komamura, Marketing Manager, Research Solutions, Elsevier Japan K.K. E-mail: a.komamura@elsevier.com

日本化学会 第 97 春季年会 (2017)
Reaxys Prize Club シンポジウム in Japan 2017

主催： エルゼビア・ジャパン株式会社
 日時： 3月17日（金）午後 1:30 ～5:00
 会場： 慶應義塾大学 日吉キャンパス 第4校舎 独立館 D101
 定員： 150～180名
 参加費： 無料

プログラム

時間	プログラム／講演題	講師
13:30-13:40	開会挨拶 東京大学 総括プロジェクト機構 大学院理学研究科 化学専攻 「革新分子技術」総括寄付講座 特任教授 中村 栄一 氏	
13:40-14:30	特別講演 特殊ペプチド創薬イノベーション	東京大学 大学院 理学研究科 化学専攻 教授 菅 裕明 氏
14:30-14:55	招待セッション (仮題) 自己集合が導き出す新しい多面体型錯体群	東京大学大学院工学系研究科 応用化学 専攻 助教/ 科学技術振興機構 (JST) さきかけ研究者 (兼任) 藤田 大士 氏
14:55-15:15	Reaxys Prize club メンバーの講演 (1) 巨大環拡張ポルフィリンの芳香族性	千葉大学大学院薬学研究院 創薬科学講座 助教 米田 友貴 氏
15:15-15:35	Reaxys Prize club メンバーの講演 (2) 光をエネルギー源とする有機分子への二酸化炭素取り込み反応	京都大学大学院 工学研究科 合成・生物化学専攻 増田 侑亮 氏
15:35-15:55	Reaxys Prize club メンバーの講演 (3) マレーシア産コブシアアルカロイドの全合成	東京大学大学院薬学系研究科 / 千葉大学大学院薬学研究院 / 理化学研究所 博士研究員 中島 誠也 氏
15:55-16:15	Reaxys Prize club メンバーの講演 (4) ナノ空間で誘起される発光増強現象	北海道大学 大学院工学研究院 材料科学部門 助教 石田 洋平 氏
16:15-16:50	著者向けワークショップ アクセプトされやすい英語論文とは？ ～出版社の立場から～	エルゼビア・ジャパン株式会社 リサーチソリューションズ ソリューションコンサルタント 高橋 昭治
16:50-16:55	質疑応答 (全セッションに対する質疑応答)	
16:55-17:00	閉会挨拶 エルゼビアより	

司会進行・講演者紹介： Anna Ferretti PhD, Scientific Affairs Assistant RELX Intellectual Properties SA
 ※プログラムには事前の告知なく若干の変更が入る可能性がありますことを予めご了承ください。

###

本プログラムに関するお問い合わせ先

エルゼビア・ジャパン (株) リサーチソリューションズ マーケティング担当 駒村 (こまむら) / E-mail: a.komamura@elsevier.com