

領域略称名

新学術領域研究(研究領域提案型)平成28~32年度

生合成
リデザイン

生物合成系の再設計による

入場無料

参加登録フォームより事前登録が必要です
(下記URLよりご登録ください)

複雑骨格機能分子の革新的創成科学

5/26・27

2018 第四回 公開シンポジウム

sat sun

北海道大学

理学部大講堂 (<http://www.sci.hokudai.ac.jp/utility/>)

26日(土) 13:25~18:00 [懇親会19:00~21:00] / 27日(日) 8:40~13:00

5月26日(土)

- 12:30~ 受付開始
- 13:25~13:30 阿部 郁朗 (東大院薬)「代表挨拶」
- 13:30~14:15 藤田 誠 (東大院工)「特別講演」
- 14:15~14:45 南 篤志 (北大院理)「成果報告」
- 14:45~15:15 梅野 太輔 (千葉大院工)「成果報告」
- 15:15~15:45 大利 徹 (北大院工)「成果報告」
- 15:45~16:05 休憩
- 16:05~16:35 阿部 郁朗 (東大院薬)「成果報告」
- 16:35~16:55 末永 聖武 (慶応大理工)「成果報告」
- 16:55~17:15 森田 洋行 (富山大和漢研)「成果報告」
- 17:15~17:35 勝山 陽平 (東大院農)「成果報告」
- 17:35~17:55 工藤 史貴 (東工大院理)「成果報告」
- 19:00~21:00 懇親会
ニューオータニイン札幌にて開催
(札幌市中央区北2条西1-1)
URL: <https://newotanisapporo.com/>
※ 会場準備の都合上、下記参加登録フォームにて
5月21日までにお申し込み下さい。
※ 懇親会への参加費は6,500円となります。

5月27日(日)

- 08:40~9:00 姚 閔 (北大院先端生命科学)「成果報告」
- 09:00~9:20 尾崎 太郎 (北大院理)「成果報告」
- 09:20~9:40 北川 航 (産総研)「成果報告」
- 09:40~10:00 品田 哲郎 (阪市大院理)「成果報告」
- 10:00~10:30 脇本 敏幸 (北大院薬)「成果報告」
- 10:30~10:45 休憩
- 10:45~11:15 池田 治生 (北里大院感染制御科学府)「成果報告」
- 11:15~12:00 斉藤 和季 (千葉大院薬、理研)「特別講演」
- 12:10~13:00 班会議 (計画班、公募班)

【お問合せ】
〒113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1
東京大学大学院薬学系研究科 天然物化学教室
領域事務担当: 森 貴裕
電話: 03-5841-4743
E-mail: biosynthesis@mol.f.u-tokyo.ac.jp
URL: http://www.f.u-tokyo.ac.jp/~tennen/bs_index.html

【主催】
新学術領域研究
「生物合成系の再設計による
複雑骨格機能分子の革新的創成科学」総括班

【協賛・共催】
日本化学会、日本薬学会、日本農芸化学会、日本生薬学会

The 4th Public Symposium

参加登録フォームはこちらから 5/21(月) 締め切り
http://www.f.u-tokyo.ac.jp/~tennen/bs_mailform/index.html

