



**光合成・人工光合成研究の著名人が大阪市大に集結
「マイケル・ノーベル博士 国際シンポジウム」を開催**



マイケル・ノーベル博士

大阪市立大学複合先端研究機構 (OCARINA) は、平成 28 年 3 月 17 日 (木)・18 日 (金) に本学学術情報総合センター10 階大会議室において、本学特別客員教授マイケル・ノーベル博士を特別講演者に迎え、光合成・人工光合成研究をテーマとする国際シンポジウムを「第 7 回 OCARINA 国際シンポジウム」と併せて開催いたします。

ノーベル賞の創設者アルフレッド・ノーベルの曾甥にあたるマイケル・ノーベル博士は、平成 27 年 10 月に特別客員教授として本学に着任。その後、人工光合成研究センター (ReCAP) に「再生可能エネルギー研究室」を設置し、共同研究活動を開始しました。第 2 回となる「マイケル・ノーベル博士 国際シンポジウム」(昨年 10 月に第 1 回を実施)では、光合成・人工光合成研究分野における国内外の著名な研究者をお招きし、光利用・新エネルギー・都市エネルギーという観点から、いっそう議論を深めていきたいと考えております。

また、OCARINA では平成 27 年度から「先端マテリアル」「先端バイオ」「都市エネルギー防災」の 3 つのプロジェクト研究を新たに進めており、これらの進捗と今後の展望についても発表します。多数のご参加をお待ちしております。

記

- 1 日 時 平成 28 年 3 月 17 日 (木)・18 日 (金) ※ 3/17(木)18:00～交流会
- 2 場 所 大阪市立大学 杉本キャンパス「学術総合情報センター」10 階 大会議室 (JR 阪和線「杉本町 (大阪市立大学前)」駅下車 徒歩 5 分)
- 3 講演者 **【特別講演】** マイケル・ノーベル (大阪市立大学 特別客員教授)
【基調講演】 堂免 一成 (東京大学 教授)

【招待講演】

- | | |
|--|------------------------|
| Dr. Dror NOY (Migal-Galilee Res. Inst., イスラエル) | 山下 弘巳 (大阪大学 教授) |
| Dr. R.N. FRESE (VU, Amsterdam, オランダ) | 山田 裕介 (大阪市立大学 教授) |
| Dr. Z.-Y. WANG-OTOMO (Ibaraki Univ., 日本) | 岩崎 憲治 (大阪大学蛋白質研究所 准教授) |
| Dr. Chunhong YANG (Chinese Acad. Sci., 中国) | 神取 秀樹 (名古屋工業大学 教授) |
| 中西 周次 (大阪大学 教授) | 中曾 康壽 (関西電力) 他 |

- 4 プログラム <http://www.ocarina.osaka-cu.ac.jp/> こちらをご覧ください
- 5 費用 講演会：無料、交流会：お一人様 3,000 円
- 6 参加申込み HP からお申込みください (URL: <http://www.ocarina.osaka-cu.ac.jp/>) ※2/26(金)締切
- 7 添付資料 チラシ

【本件に関するお問合せ先】

大阪市立大学 複合先端研究機構
担当：池野 TEL 06-6605-3111
E-mail: ocarina-info@ocarina.osaka-cu.ac.jp

【取材・報道に関するお問合せ先】

大阪市立大学 法人運営本部 広報室
担当：三苫 TEL 06-6605-3410
E-mail: t-koho@ado.osaka-cu.ac.jp