



第1回バイオインダストリー大賞・バイオインダストリー奨励賞

表彰式・受賞記念講演会

- 日時：2017年10月11日(水) 14:30-17:00
- 場所：パシフィコ横浜 アネックスホール F202 セミナールーム
(BioJapan2017 会場) 
- 主催：一般財団法人バイオインダストリー協会(JBA)

～表彰式プログラム～

14:30～	挨拶	(一財)バイオインダストリー協会 会長 清水 昌
		<バイオインダストリー大賞>
14:35～	選考委員長挨拶	(国研)科学技術振興機構 顧問 相澤 益男
14:40～	表彰	本庶 佑 京都大学 高等研究院 特別教授 受賞業績「PD-1 阻害によるがん免疫治療法の開発」
		<バイオインダストリー奨励賞>
14:43～	選考委員長挨拶	東京大学大学院農学生命科学研究科 特任教授 阿部 啓子
14:48～	表彰	岩城 光宏 (国研) 理化学研究所生命システム研究センター上級研究員 「幹細胞分化の力学制御を指向した DNA ナノデバイス開発」 木村 郁夫 東京農工大学 大学院農学研究院 テニユアトラック特任准教授 「腸内細菌発酵産物による宿主エネルギー代謝制御機構の解明」 後藤 佑樹 東京大学 大学院理学系研究科 准教授 「試験管内人工生合成系による新規生物活性化合物の創製」 高橋 征司 東北大学 大学院工学研究科 准教授 「天然ゴム生合成機構の解明と試験管内ゴム合成」 高橋 康史 金沢大学 理工研究域 准教授 「超解像度ケミカルイメージングを実現する電気化学顕微鏡の開発」 西川 恵三 大阪大学 免疫学フロンティア研究センター 特任准教授 「画期的な骨粗しょう症の予防・治療につながる機能性食品の研究」 福田 真嗣 慶應義塾大学 先端生命科学研究所 特任准教授 「腸内細菌叢機能の包括的理解と腸内デザインによる新規ヘルスケア産業の創出」 本田 孝祐 大阪大学 大学院工学研究科 准教授 「耐熱性酵素を用いた『インビトロ代謝工学』による有用物質生産」 柳澤 琢史 大阪大学 国際医工情報センター 寄附研究部門講師 「ブレインマシンインターフェイスによる脳機能の修復と補填」 山田 晃嗣 徳島大学大学院社会産業理工学研究部 助教 「糖輸送体の活性制御による植物の新規防御機構の解明」
15:10～	受賞者・授賞者記念撮影	
15:20～	休憩	

～受賞記念講演会プログラム～

15:30～	本庶 佑 京都大学 高等研究院 特別教授 講演タイトル「PD-1 阻害によるがん免疫治療法の発見」
--------	---

～ポスターセッション～

16:00～17:00	奨励賞受賞者によるポスターセッション 本セミナールーム前ホワイエにて
-------------	------------------------------------