

# 日本農芸化学会2014年度大会附設展示会

【出展概要】 日本農芸化学会2014年度大会附設展示会におけるNBRP展示

展示会期：平成26年3月28日(金)9:00～17:00・29日(土)9:00～17:00・30日(日)9:00～13:00

会場：明治大学 生田キャンパス第二校舎A館 4階  
〒214-8571 神奈川県川崎市多摩区東三田1-1-1

## 【出展リソース】

No.	リソース名 (課題管理者)	演題	発表者
1	NBRP事務局 (佐藤 清)	文部科学省ナショナルバイオリソースプロジェクト (NBRP)の概要紹介	佐藤 清, 小島 美智代, 高津 知江, 平田 裕美 (国立遺伝学研究所 NBRP事務局)
2	酵母 (中村 太郎)	酵母遺伝資源の戦略的収集、保存および提供	中村 太郎 <sup>1</sup> , 中原 富美子 <sup>1</sup> , 周 瑩 <sup>2</sup> , 前川 裕美 <sup>3</sup> , 原島 俊 <sup>2</sup> , 北村 憲司 <sup>4</sup> , 下田 親 <sup>1</sup> , 金子 嘉信 <sup>3</sup> ( <sup>1</sup> 大阪市立大・院理・生物地球, <sup>2</sup> 大阪大・院工・生命先端, <sup>3</sup> 大阪大・院工・酵母リソース, <sup>4</sup> 広大・自然科学研セ)
3	トマト (江面 浩)	トマトを利用した研究開発のための基盤整備	四方 雅仁 <sup>1</sup> , 星川 健 <sup>1</sup> , 有泉 亨 <sup>1</sup> , 福田 直也 <sup>1</sup> , 久保 康隆 <sup>2</sup> , 金山 喜則 <sup>3</sup> , 青木 考 <sup>4</sup> , 江面 浩 <sup>1</sup> ( <sup>1</sup> 筑波大 生命環境系, <sup>2</sup> 岡山大 院 自然科学研究科, <sup>3</sup> 東北大 院 農学研究科, <sup>4</sup> 大阪府立大 院 生命環境科学研究科)
4	実験動物マウス (吉木 淳)	マウス:哺乳動物の遺伝子機能の解明ツール	目加田 和之, 中田 初美, 池 郁生, 平岩 典子, 綾部 信哉, 持田 慶司, 小倉 淳郎, 吉木 淳 (理化学研究所バイオリソースセンター)
5	遺伝子材料 (小幡 裕一)	NBRP「遺伝子材料」:信頼できるDNAリソースで よい結果を!	村田 武英, 岸川 昭太郎, 中出 浩司, 小幡 裕一 (理化学研究所バイオリソースセンター)
6	ヒト・動物細胞 (中村 幸夫)	細胞バンク	中村 幸夫, 他室員一同 (理化学研究所バイオリソースセンター)
7	一般微生物 (大熊 盛也)	21世紀の微生物研究を支えるリソース事業	大熊 盛也, 岡田 元, 高島 昌子, 工藤 卓二, 伊藤 隆, 飯田 敏也, 坂本 光央, 飯野 隆夫, 北原 真樹, 遠藤 力也, 大和田 勉, 押田 祐美, 草桶 佳代 (理化学研究所バイオリソースセンター)