

NBRP キックオフシンポジウム・パネル展示（如水会館）

NBRP キックオフシンポジウムが東京都如水会館にて行われました。

日程 2008 年 3 月 10 日(月) 10:00 - 17:00



プログラム

司会: 城石俊彦 (国立遺伝学研究所)

10:00 挨拶: 藤木完治 (文部科学省大臣官房審議官)



10:10 基調講演: 金澤 一郎 (日本学会議会議長)



10:40 第2期 NBRP の概要: 菱山 豊 (文部科学省ライフサイエンス課)



事業紹介1

司会: 小幡裕一 (理化学研究所バイオリソースセンター)

10:50 実験動物マウス: 吉木 淳 (理化学研究所バイオリソースセンター)
「マウスリソース整備とライフサイエンスの飛躍的發展」



11:05 メダカ: 成瀬 清 (基礎生物学研究所)
「統合的メダカバイオリソースプラットフォームの構築」



11:20 カタユウレイボヤ・ニッポンウミシダ: 佐藤 矩行 (京都大学大学院理学研究科)
「発生と進化のゲノム科学を目指す海産無脊椎動物のバイオリソース」



11:35 情報: 山崎 由紀子 (国立遺伝学研究所)
「持続可能なバイオリソース情報発信体制の構築を目指して」



研究紹介 1

司会: 笠井文絵(国立環境研究所)

11:50 藻類 : 金子 貴一(かずさDNA研究所植物遺伝子研究室)
「アオコの原因となる有毒シアノバクテリア *Microcystis* のゲノム解読」



12:20 昼食 + パネル展示

事業紹介2

司会: 磯野克己(かずさ DNA 研究所)

14:00 一般微生物 : 辨野 義己(理化学研究所バイオリソースセンター)
「微生物資源整備とカルチャーコレクションの役割」



14:15 枯草菌 : 仁木 宏典(国立遺伝学研究所)
「新しい原核生物研究の扉を開く枯草菌リソース」



14:30 細胞性粘菌: 漆原 秀子(筑波大学大学院生命環境科学研究科)
「多面的有用性を秘めたモデル真核微生物」



研究紹介2

司会: 大矢禎一(東京大学)

14:45 酵母: 柳田 充弘(沖縄科学技術研究基盤整備機構/京都大学)
「増殖する酵母と増殖しない酵母」



15:15 休憩 + パネル展示

事業紹介3

司会: 明石 良(宮崎大学)

15:45 カイコ: 伴野 豊(九州大学)
「日本発信のバイオリソースとしてのカイコの魅力と課題」



16:00 トマト: 江面 浩(筑波大学遺伝子実験センター)
「次世代モデル植物としてのトマトバイオリソース整備」



研究紹介3

司会: 倉田のり(国立遺伝学研究所)

16:15 イネ: 芦刈 基行(名古屋大学生物機能開発利用研究センター)
「イネ研究で植物科学をリードする」



16:45 閉会の挨拶 小原 雄治(NBRP 推進委員会委員長)



17:00-
19:00 懇親会