

生命ダイナミクス 理論からのさらなる深化 の数理とその応用

2015年12月9日~12月11日

開場 12:30

東京大学大学院数理科学研究科 大講義室
東京都目黒区駒場 3-8-1

■ 講演者/プログラム委員

栗津 暁紀 (広島大学)
井原 茂男 (東京大学)
大田 佳宏 (東京大学)
香取 眞理 (中央大学)
上村 淳 (東京大学)
栗原 裕基 (東京大学)
香曾我部 隆裕 (東京大学)

薩摩 順吉 (武蔵野大学)
新海 創也 (広島大学)
菅原 武志 (広島大学)
田久保 直子 (東京大学)
竹内 信人 (東京大学)
楯 真一 (広島大学)
谷村 省吾 (名古屋大学)

富樫 祐一 (広島大学)
時弘 哲治 (東京大学)
能登原 盛弘 (名古屋市立大学)
松田 道行 (京都大学)
山岸 純平 (東京大学)
山田 道夫 (京都大学)
和田 洋一郎 (東京大学)
P.R. COOK (Oxford大)

■ 協力機関

■ 国立研究開発法人 日本医療研究開発機構「創薬等ライフサイエンス研究支援基盤事業」

生命動態システム科学推進拠点事業:

「多次元定量イメージングに基づく数理モデルを用いた動的生命システムの革新的研究体系の開発・教育拠点」 京都大学

「転写の機構解明のための動態システム生物医学数理解析拠点」 東京大学

「複雑生命システム動態研究教育拠点」 東京大学

「核内クロマチン・ライブダイナミクスの数理研究拠点形成」 広島大学

■ 「文部科学省委託事業 数学協働プログラム」 統計数理研究所

■ 詳細・お申込み <http://coop-math.ism.ac.jp/event/2015W08>

■ 参加費 無料 (懇談会費別)

12月10日のプログラム終了後懇談会を予定

■ お問い合わせ先

数学協働プログラム「生命ダイナミクスの数理とその応用」事務局

世話人(代表) 井原 茂男 東京大学 ☒ coop.math.office@ibmath.jp

■ アクセス

渋谷駅 (JR線等)より 京王井の頭線 (吉祥寺方面) 駒場東大前駅下車

下北沢駅 (小田急線)・明大前駅 (京王線)より 京王井の頭線 (渋谷行) 駒場東大前駅下車

