



公開シンポジウムと討論会

細胞・発生研究への数理科学的アプローチ —先端研究から探るアクションプラン—

2008年9月2日(火) 10:00-18:50・3日(水) 9:00-17:00

理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター C棟1階オーデトリウム

プログラム

セッションⅠ: Data-driven approachを中心に

大浪修一(理研)、小椋利彦(東北大)、神崎亮平(東京大)、
澤井哲(東京大)、松本健郎(名工大)、三浦岳(京都大)

セッションⅡ: Model-based approachを中心に

安達泰治(京都大)、近藤滋(名古屋大)、柴田達夫(広島大)、
本多久夫(兵庫大)、望月敦史(理研)、森下喜弘(九州大・さきがけ)

セッションⅢ: 計測と摂動技術のcutting edge

上田泰己(理研)、齋藤通紀(理研)、佐甲靖志(理研)、
竹内昌治(東京大)、寺北明久(大阪市大)、
徳永万喜洋(理研・東工大)他

セッションⅣ: 次世代計算機構想と生命科学分野での応用: 理研の取り組みと研究例

姫野龍太郎(理研)、横田秀夫(理研)

討論セッション:

細胞・組織スケールでの統合的な
生命科学研究促進のためのアクションプラン

プログラム委員会

上田泰己、大浪修一、小椋利彦、近藤滋、望月敦史
(事務局) 笹井芳樹

参加費無料・事前登録要(定員140名)

申込方法

<http://www.cdb.riken.jp/bridge2008>

会場へのアクセス

ポートライナー「先端医療センター前」下車
(神戸市ポートアイランド)

お問合せ:理化学研究所神戸研究所 研究推進部企画課 公開シンポジウム担当 Tel:078-306-3006 e-mail:bridge2008@riken.jp
主催:理化学研究所 後援(予定):文部科学省、神戸市、財団法人先端医療振興財団、神戸バイオメディカル学術交流会
企画:理化学研究所(神戸研究所、次世代計算科学研究開発プログラム、基幹研究所)

※本シンポジウムは、理化学研究所戦略的研究展開事業における理事長ファンドワークショップの一環として行うものです。

