広島大学 大学院理学研究科 数理分子生命理学専攻 設立 10 周年記念シンポジウム

「数理生命科学の形成と発展」

明治大学-広島大学グローバル COE「現象数理学の形成と発展」 広島キックオフフォーラム

共催:大学院教育 GP「数理生命科学融合教育コンソーシアムの形成」

日時 2009年9月3日 (木) ~4日 (金) 場所 広島大学学士会館レセプションホール

9月3日

司会【西森】

10:30-10:35 広島大学 浅原利正学長あいさつ

10:35-10:40 明治大学 納谷廣美学長あいさつ

10:40-10:45 首都師範大学 何副学長あいさつ

10:45-10:50 理学研究科 出口博則研究科長あいさつ

10:55-11:10 数理分子生命理学専攻の10年:月向邦彦

11:10-11:25 グローバル COE「現象数理学の形成と発展」について

: 三村 昌泰 (明治大学)

11:25-11:40 これからの大学院研究・教育について

:荻上 紘一(大学評価・学位授与機構)

昼食

13:00-13:05 専攻長 あいさつ 西森 拓

座長【泉】

13:05-13:55 招待講演 1 元村有希子(毎日新聞社)

14:05-14:45 講演 三村 昌泰(明治大学)

(コーヒーブレイク)

座長【中田】

15:00-15:40 講 演 小林 亮(広島大学)

15:50-16:20 招待講演 2 野々村 真規子(JST さきがけ)

16:25-16:55 講演 末松 伸彦 (広島大学)

17:10-18:30 ポスターセッション (英語展示)

19:00-21:00 バンケット (フィオーレ in 下見地区)

9月4日

座長【楯】

9:30-10:20 招待講演 3 A.S. Mihailov (Fritz-Haber-Institut)

10:25-11:05 講 演 柴田 達夫(広島大学) 11:10-12:00 招待講演 4 近藤 滋(大阪大学)

(昼食)

座長【坂本(敦)】

13:00 ·13:30 講 演 泉 俊輔(広島大学) 13:30 ·14:00 講 演 山本 卓(広島大学)

14:10-15:00 招待講演 5 野地澄晴(徳島大学)

(コーヒーブレイク)

15:10-16:00 パネルディスカッション

「科学における融合研究はなぜ難しいか?」

司 会:西森 拓

パネリスト:近藤 滋(大阪大学)・野地澄晴(徳島大学)・小林 亮(広島大学)

楯 真一(広島大学)·柴田 達夫(広島大学)

シンポジウムホームページ:

http://home.hiroshima-u.ac.jp/self-organization/symposium09