

【分野横断型プロジェクト】

新領域融合研究センター・シンポジウム

生命システム、地球システムなどの大規模で複雑な巨大システムの解明に向けて、「生命」、「地球」、「統計数理」、「情報」の4分野横断型の融合研究を推進する情報空間・情報基盤の確立を目指します。

「融合知」創成への

～新領域を拓く情報学～

異分野の融合知の創成によって、生命や地球の未知の姿を明らかにするとともに、情報学における理論、手法、技術の新展開を図ります。

挑 戦

Introduction 13:10～13:30

Program

「融合知」創成へのブレークスルーを求めて
東倉 洋一 (プロジェクト・ディレクター)

Presentation 13:30～15:00

Session 1

- 講演 1 異分野情報の融合が生み出す知の共創
高野 明彦 (サブプロジェクト・リーダー)
- 講演 2 情報から読み解く地球・生命システム
藤山秋佐夫 (サブプロジェクト・リーダー)
- 講演 3 バーチャルラボが拓く異分野の融合
新井 紀子 (サブプロジェクト・リーダー)

Poster & Demo 15:00～16:00

Session 2

- poster1～3 講演1～3と同テーマ
- poster4 情報爆発空間から情報を汲み出す
相澤 彰子 (サブプロジェクト分担者)
- poster5 地中から宇宙までを統合する新しい地球像
北本 朝展 (サブプロジェクト分担者)
- poster6 大学院教育の新しいカタチを演出する
上野 晴樹 (サブプロジェクト分担者)

参加登録

E-mail: tric_sym@nii.ac.jp

2006年11月13日
13:10-16:00

学術総合センター2F 中会議室1～4
東京都千代田区一ツ橋2-1-2