

新学術領域「高速分子動画」領域説明会開催のお知らせ

新学術領域研究「高速分子動画法によるタンパク質非平衡状態構造解析と分子制御への応用」の領域説明会を開催します。

参加登録・参加費は不要です。

日時：2019年9月17日（火）13:00-15:35

会場：京都大学 芝蘭会館 稲盛ホール

<プログラム>

13:30 開場

14:00～14:20 領域説明、研究体制について 岩田想（京都大学）

14:20～15:20 各計画研究班の説明

A01班：高速分子動画によるタンパク質の反応機構解明及び
分子制御法の開発

（岩田想・京都大学、清中茂樹・名古屋大学、朴三用
・横浜市立大、永野真吾・鳥取大学）

B01班：高速分子動画撮影法の基盤構築

（南後恵理子・理研、足立伸一・高工ネ研、山本雅貴・
理研）

C01班：高速分子動画に資する反応精密分析

（久保稔・兵庫県立大、計算：宮下治・理研）

15:20～15:30 質疑応答

15:30～15:35 閉会の辞 岩田想（京都大学）



HP : [http:// www.molmovies.med.kyoto-u.ac.jp](http://www.molmovies.med.kyoto-u.ac.jp)

問合せ先 : mol_movie@mfour.med.kyoto-u.ac.jp