



領域会議プログラム

5月12日（木）13:00-16:00

時間	タイトル	講演者
13:00- 13:10	今後のプロジェクトの方針について	岩田 想 (領域代表)
13:10- 13:30	質疑応答	
13:30- 14:00	新公募班自己紹介*	
14:00- 14:20	光で病態を検出・制御する機能性分子の開発研究	永澤 秀子 (岐阜薬科大学)
14:20- 14:40	温度ジャンプ法による分子動画解析の技術開発	南後 恵理子 (東北大学)
14:40- 15:00	シミュレーションによる XFEL 生体高分子動的構造解析の精密化	宮下 治 (理化学研究所)
15:00- 15:20	マイクロ流路デバイスを用いた顕微分光法によるタンパク質の反応機構解析	木村 哲就 (神戸大学)
15:20- 16:00	総合討論・アドバイザーコメント	

※対象の方には、別途詳細をご連絡します。

領域関係者のみ参加可、ハイブリッド開催

発表言語：日本語

講演 12 分 + 質疑応答 5 分 + 入替 3 分