

学術変革領域 (A)



# クロススケール新生物学 キックオフミーティング

## 兼 公募研究説明会

代表：吉川雅英（東京大学大学院医学系研究科）

開催日：2021年12月13日（月）

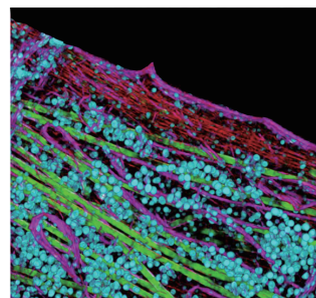
オンライン開催 (Zoom webinar)

参加費無料・事前登録不要



Zoom QRコード

Webiner ID : 852 5370 4527 パスコード : 473141



■ 13:00-13:10

領域代表挨拶・領域概要説明 領域代表 吉川雅英

■ 13:10-13:20

学術調査官からご挨拶

落合 博 学術調査官（広島大学大学院統合生命科学研究科）

田中 都 学術調査官（名古屋大学 環境医学研究所）

■ 13:20-14:20

計画研究概要説明

■ 13:20-13:50

A01 技術班の計画研究概要説明

杉田有治（理化学研究所開拓研究本部）

吉川雅英（東京大学大学院医学系研究科）

福間剛士（金沢大学ナノ生命科学研究科）

西田紀貴（千葉大学大学院薬学研究院）

水上 進（東北大学多元物質科学研究所）

■ 13:50-14:20

A02 生物班の計画研究概要説明

稲葉謙次（東北大学多元物質科学研究所）

山本 林（東京大学大学院医学系研究科）

仁田 亮（神戸大学大学院医学研究科）

倉永英里奈（東北大学大学院生命科学研究科）

田中元雅（理化学研究所脳神経科学研究センター）

■ 14:20-14:30 休憩

■ 14:30-14:45

クロススケール細胞計測センターの説明

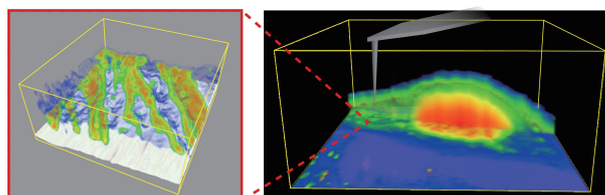
公募研究の説明

領域代表 吉川雅英

■ 14:45-15:00

公募研究に関する質疑応答

■ 15:00 閉会挨拶



ホームページ

<https://structure.m.u-tokyo.ac.jp/xscalebio>

Twitter

[@xscalebio](https://twitter.com/xscalebio)

<お問い合わせ先>

クロススケール細胞計測センター事務局

E-mail: x-scale [at] m.u-tokyo.ac.jp