

## 分析機器部門講習会シリーズ

## 10x Genomics シングルセル &amp; 空間解析セミナー

本講習会では、10x Genomics 社製品の学内ユーザーを演者としてお招きし、シングルセル解析および空間的発現解析の活用事例を研究者の方々に知って頂き、現状と問題点、将来の展望について議論を交わして頂く機会となることを期待しています。メーカースタッフも参加致しますので、技術的なご質問にもお答えさせていただきます。また、10x Genomics 社の新製品情報をご提供し、今後の研究計画策定のご参考にして頂ければ幸いです。

\*本講習会では、分析機器部門に未導入の機器・技術について紹介します。

日 時 : 2022年 6月 6日 (月) 14時～

使用機器 : 10x Genomics Chromium Controller, Chromium X, Visium

受講対象 : シングルセル解析、空間的遺伝子解析に興味のある先生

講習内容 : 14:00～14:50 10x genomics 製品の紹介

15:00～15:30 招待演者のご発表

日野原 邦彦先生 (名古屋大学大学院医学系研究科  
分子細胞免疫学・高等研究院 特任准教授)

「名古屋大学 5D 細胞ダイナミクス研究センターに  
おける 1 細胞解析の取り組み」



その後 何でも相談会 (実験計画やトラブルシュート、新製品の  
説明など)

場 所 : 基礎研究棟 会議室 1 学務課前

定 員 : 40名

申込期間 : 2022年 6月 1日 (水)

申込方法 : 下記記載の URL からお申し込みください。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=g7JUf-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUQINyODBVV1QzMFFGRE5OVTFUN1MzUIY1TS4u>



申込時にいただいた個人情報は、「名古屋大学個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、本学の個人情報保護に関するホームページをご参照ください。 <http://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>

## お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当 : 伊藤 (内線 : 2403、Email : [yitoh@med.nagoya-u.ac.jp](mailto:yitoh@med.nagoya-u.ac.jp))

丸井 (内線 : 5779、Email : [mmarui199469@med.nagoya-u.ac.jp](mailto:mmarui199469@med.nagoya-u.ac.jp))

※Web でも講習会情報を掲載しています (<https://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)