

## 分析機器部門講習会シリーズ

## トライアックス・グラジェント・プロファイリングシステム

現在設置済みのトライアックス・グラジェント・プロファイリングシステムの説明会です。バージョンアップ後のソフトウェアの使用説明も行います。

超遠心グラジェント法において、グラジェント作成・バンド回収、分取・プロファイリングが、正確に再現性良くおこなえる装置で、オルガネラの分離精製、リボソーム、ポリソームのプロファイリングに最適です。

日 時 : 2022年 4月 15日 (金) 13:00~14:30

使用機器 : トライアックス・グラジェント・プロファイリングシステム

受講対象 : 利用予定の方、またはご興味のある方

講習内容 : 既設のトライアックス・グラジェント・プロファイリングシステムの初心者向け使用説明会

場 所 : 医系研究棟3号館4階 遺伝情報解析室 (413号室)

定 員 : 5名

申込期間 : 2022年 4月 8日 (金) まで

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-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUQUVUN0lZMEtLV1gyNEFCMFdDQzVKUU0zSy4u>



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>)