

分析機器部門講習会シリーズ

ナノ粒子定量解析装置
NanoSight NS300 取り扱い説明会

ナノ粒子定量解析装置の運用を行うにあたり、『NTA』解析による Exosome を代表としたナノ粒子の高精度解析のための使用説明並びに測定対象となるアプリケーションについて紹介致します。

日 時 : 2022年 5月 18日 (水) 13:30~15:00

使用機器 : Malvern panalytical 社 NanoSight NS300

受講対象 : ナノ粒子の定量測定を予定している方、またはご興味のある方

講習内容 : ナノ粒子定量解析のための上記機器の操作説明

講習方法 : WEB 会議 (Teams を使用)

定 員 : なし

申込期間 : 2022年 5月 11日 (水) 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-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUOUZHWExFM00xWFY3RkJDSEZLSzVSTUpRUy4u>



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)

丸井 (内線 : 5779、Email : 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>)