

第2回SCREENホールディングス・AFIテクノロジー共催ウェブセミナー

# 細胞のラベルフリー 評価技術のご紹介

2024年 6月19日 (水)

15:00~16:00

細胞のラベルフリー評価は低コスト・簡便かつダメージレスであるという利点から、SCREENホールディングスとAFIテクノロジーでは「非侵襲・ラベルフリー」の評価・解析に強みのある製品を展開しております。

今回は両社からラベルフリーでの評価事例や、それを実現可能にする独自技術についてご紹介いたします。

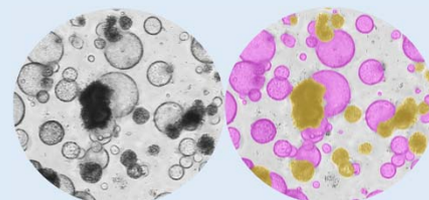
## 【こんな方にオススメです】

- ラベルフリーアッセイへの変更を検討している
- AIによる細胞抽出や形態の定量解析のアプリケーションを確認したい
- ラベルフリーでの細胞分離や濃縮、微生物検査に興味がある … など

## 発表内容

### ラベルフリーイメージングの課題と 最新ソリューション

演者

株式会社SCREENホールディングス  
ライフサイエンス事業室 伊藤 啓太

### 新しいラベルフリー分離技術「AMATAR®」による 細胞/微生物分析法のご紹介

演者

株式会社AFIテクノロジー  
取締役/創業者 円城寺 隆治

AFIテクノロジーは2022年6月よりSCREENグループ会社です。

ラベルフリー細胞分離装置「ELESTA CROSSOTER」、微生物迅速検査装置「ELESTA PixeeMo」など研究開発・製造・販売と多方面で協業を進めており、また京都大学医学研究科に産学共同講座「がん個別化医療開発講座」を設置、がん細胞を用いた治療効果予測システムの研究開発に取り組んでいます。

お申込

<https://events.teams.microsoft.com/event/0fbefe52-9c9d-4e2d-bfe6-256fcab241cc@a54b00a2-87e8-4e92-a76d-de53269b>

参加費

無料

申込期限：2024年6月19日(水)14:00まで

会場

Teams開催

※ご自身の所属機関のメールアドレスでの参加申込をお願いします。  
※誠に恐れ入りますが、競合・同業者様の参加はご遠慮頂いております。

株式会社 SCREENホールディングス

京都(本社) / 〒602-8585 京都市上京区堀川通寺之内上る四丁目天神北町1番地の1

お問い合わせ先: screen\_lifescience@screen.co.jp

ライフサイエンス事業室

京都(洛西) / 〒612-8486 京都市伏見区羽東師古川町322

Tel: 075-931-7824 Fax: 075-931-7826

東京 / 〒135-0044 東京都江東区越中島一丁目2-21 ヤマタネビル7階

Tel: 03-4334-7977 Fax: 03-4334-7978

www.screen-cell3imager.com

