

# FlowJoを用いた多次元解析と最新のトレンド

医学研究支援センター(ドラッグディスカバリーセンター)では、日本BD社のフローサイトメトリーデータ解析ソフトFlowJoを保有しております。FlowJoでは各種測定機器から生成されるFCSフォーマットデータの取り込み・解析が可能です。

本説明会では日本BD社より講師をお迎えし、FlowJoを用いた多次元解析やそのほか最新のトレンドを紹介して頂きます。皆様のご参加をお待ちしております。

日時: 2025年7月18日(金) 15:30-17:00

開催形態: オンライン(zoom)

定員: 100名

申込方法: 以下のURLからお申込みください。

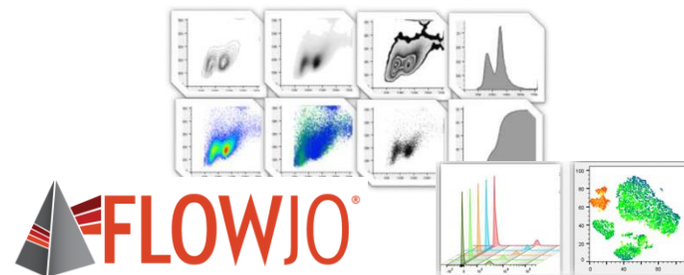
<https://forms.gle/7psxhdzFXzBH2s6E8>

申込締切: 2025年7月17日(木) 13:00

\* 締め切り後、申込者全員にZoomのURLをメールでお知らせします。



参加登録  
URL



この説明会は「令和7年度  
医学研究技術実習」  
受講時間にカウントされます  
受講時間: 3時間



HP

連絡用  
メール  
アドレス

===== 本説明会に関する連絡・問い合わせ先 =====

京都大学大学院医学研究科 医学研究支援センター  
ドラッグディスカバリーセンター

メール: [info@support-center.med.kyoto-u.ac.jp](mailto:info@support-center.med.kyoto-u.ac.jp)

URL: <http://support-center.med.kyoto-u.ac.jp/SupportCenter>



京都大学医学研究支援センターによる研究支援は  
AMED事業「生命科学・創薬研究支援基盤事業(BINDS)」のサポートを受けています