

## 【再放送】共用研究機器説明会第404, 405, 407, 408回(学内者限定)

8/30、9/5、10/30、10/31に開催した共用研究機器説明会の録画をZoomで再放送します。皆様のご参加をお待ちしております。

日時・タイトル：

- ① 2023年12月19日(火)17:00-18:30 フローサイトメトリーデータ解析ソフト FlowJo 説明会
  - ② 2023年12月20日(水)17:00-18:30 FlowJoを用いた多次元解析と最新のトレンド
  - ③ 2023年12月25日(月)15:00-16:30 リアルタイム PCR による遺伝子発現解析の基礎 セミナー
  - ④ 2023年12月26日(火)15:00-16:30 ウェスタンブロットにおける定量性向上のための改善法
  - ⑤ 2023年12月27日(水)15:00-16:30 フローサイトメトリーデータ解析ソフト FlowJo 説明会
  - ⑥ 2023年12月27日(水)17:00-18:30 リアルタイム PCR による遺伝子発現解析の基礎 セミナー
  - ⑦ 2023年12月28日(木)15:00-16:30 FlowJoを用いた多次元解析と最新のトレンド
  - ⑧ 2023年12月28日(木)17:00-18:30 ウェスタンブロットにおける定量性向上のための改善法
- \* ①と⑤、②と⑦、③と⑥、④と⑧は同じ内容です。

開催形態：オンライン開催(Zoom)

申込方法：以下のURLからお申込みください。

<https://forms.gle/fD9PwwVFxHzviaJT8>

\* お申し込みは京都大学所属の方に限ります。

※切：各回前日13:00

締め切り後、申込者全員Zoom接続情報等をメールでお知らせします。



申込

=== 説明会・機器利用に関する連絡・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>

この説明会は「令和5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：各回2時間



HP

連絡用  
メール  
アドレス