

第3回 質量分析基礎セミナー

京都大学医学研究支援センター質量分析室・株式会社島津製作所・京都生体質量分析研究会 共催

※ 本セミナーは医学研究技術実習（医学修士課程）の単位（4時間）として認定されます。

開催日時：2017年 9月 14日（木） 12：30～17：30（帰学予定）

開催場所：株式会社島津製作所本社（京都市中京区西ノ京桑原町（下の地図をご参照下さい））

集合場所：京都大学医学部附属総合解剖センター4階東詰 共用解析室
（または現地、島津製作所三条工場 入口）

- 集合後、貸し切りバスで島津製作所に移動します。
- 希望者は現地集合、解散も可能です。
（島津製作所本社正門受付前にお集まり下さい。場所は下の地図をご参照下さい）
（※周辺にコインパーキング有）

集合時間：12：30（バス移動の場合） または 13：00（現地集合の場合）

参加定員：50名 ※ 定員に達し次第、締め切ります。
（バス移動をご希望の方はできるだけ早くお申込みください）

概要： 本セミナーでは島津製作所でご活躍されている技術者の皆さまから、質量分析の基礎から最先端の応用まで幅広くご紹介いただきます。

参加者の皆さまには、座学でのセミナーに加えて、所内の工場や資料館の見学を通して最先端の分析装置の実際の生産現場や開発の歴史に触れていただきます。

京都大学の学部生、大学院生、教員、職員の皆さま、京都大学医学研究支援センターご利用中の皆さま、同センターご利用ご検討中の皆さま、京都生体質量分析研究会員の皆さま、同会への入会をご検討中の皆さま、どなたでも歓迎いたします。

同じ京都地域にある先端分析機器メーカーの中を見学したり、社員の方と意見交換ができる得難い機会だと思いますので、皆さままでお誘いあわせの上、ぜひご参加下さい。

【当日の予定】

13：00 島津製作所 着

13：15～13：40 挨拶 DVD鑑賞
13：50～14：40 質量分析セミナー

【工場見学・企業内ツアー A班】

14：50～15：20 サイエンスプラザ 見学
15：20～15：50 メディカルセンター 見学
16：00～16：30 LC組立工場 見学

【工場見学・企業内ツアー B班】

14：50～15：20 LC組立工場 見学
15：20～15：50 サイエンスプラザ 見学
16：00～16：30 メディカルセンター 見学

16：35～17：00 質疑応答、意見交換

17：30 京都大学 着



※ お申込み・お問い合わせは、京都大学医学研究支援センター質量分析室までメールにてお願いいたします。（宛先：infoms@support-center.med.kyoto-u.ac.jp）

- バス移動（往復、往路のみ、復路のみ）、バス不要、の、いずれかご希望を明記してください。
- 途中までのご参加、途中からのご参加をご希望の方は別途ご相談ください。