

## 質量分析技術講習会のご案内

主催：鳥取大学生命機能研究支援センター、鳥取大学技術部

共催：とっとりイノベーションファシリティーネットワーク（TIFNet）

日時：11月28日（月） 13：30～15：30 （13：15 受付開始）

11月29日（火） 9：30～11：30 （9：15 受付開始）

場所：鳥取大学ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー（VBL）棟 1階セミナー室  
鳥取市湖山町南4-101【鳥取大学湖山キャンパス】

講師：北海道大学創成研究機構 グローバルファシリティーセンター  
機器分析受託部門 部門長 岡 征子 様

### 講習内容

	時間	内容
28日	13：30～15：30	質量分析セミナー（座学）（40名）
		各種イオン化法・違いと使い分け
		各種分離法・違いと使い分け
		スペクトルの読み方・精密質量から元素組成の予測 他
	15：30～	フリータイム（分析相談等）
29日	9：30～11：30	質量分析実習（10名程度）
		FT-MS: Thermo Exactive, GC-MS: JEOL T-100GCV
		分析条件の設定、測定 他
		持込試料分析（5名程度）

定員：セミナー（40名）、実習（10名、試料持込は5名程度まで）

参加者多数の場合は定員になり次第申し込みを締め切らせていただきます。

申込み：11月21日（月）までに下記の事項を添えてお申込みください。

【所属】学部・学科・研究室等

【氏名】

【職名・学年】

【メールアドレス】

【希望コース】セミナーのみ参加、実習のみ参加、両方参加

【サンプル持込希望】あり・なし

申込み先：鳥取大学生命機能研究支援センター 設備サポート分野

[desp@adm.tottori-u.ac.jp](mailto:desp@adm.tottori-u.ac.jp)

以上