

～具体的事例を含めた～

1名分料金で  
2人目無料

# においの官能評価・ 機器分析手法【LIVE配信】

- ◆日時: 2021年05月18日(火) 12:30～16:30
- ◆会場: 自宅や職場など世界中どこでも受講可
- ◆聴講料: 1名につき49,500円(税込、資料付)

※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。  
 ・1名でお申込みされた場合、1名につき**46,200円(税込)**  
 ・2名同時でお申し込みされた場合、**2人目は無料(2名で49,500円(税込))**

## セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

### ●講師: (株)島津テクノロジー 試験解析事業部 営業部 グループ長 高野 岳 氏

【ご専門】 悪臭分析、においの分析

【略歴】 1990年 (株)島津テクノロジー 入社

1995年-1999年 環境庁 臭気指数測定 自治体職員研修会 講師

1998年-2002年 環境庁委託業務 嗅覚測方法(排水水の測定方法、精度管理) 検討員

消費者が製品を選定する場合、その機能や価格とともに、五感による製品の良否の判断をされており、においの面では、製品のにおいの管理(異臭)や不快な臭気の改善が重要になっている。

今回の講演では、人がにおいを感じる仕組み(官能試験)と臭気としての化学物質の分析(機器分析)を組み合わせることにより、製品から発生する臭気、室内の臭気などの分析評価の手法を事例を踏まえて説明をさせていただきます。

1 においを感じる仕組み

2 においの感じ方

3 嗅覚の特徴

4 化学物質の嗅覚閾値

5 嗅覚閾値の求め方

6 臭気化学物質の発生特性やサンプリング方法

7 官能試験法による分析・評価

8 機器分析法による分析・評価

9 臭気の評価手法

10 においの分析・評価の具体例

#### 【LIVE配信セミナーとは?】

- ・本セミナーは「Zoom」を使ったライブ配信セミナーとなります。「ミーティング用Zoomクライアント」をダウンロードするか、Web ブラウザから参加するかの2種類がございます。ZOOM WEBセミナーのはじめかた(<http://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>)をご覧ください。
- ・お申込み後、受理のご連絡メールをさせていただきます。一部メールが通常セミナー形式(受講券、請求書、会場の地図)になっておりますが、LIVE配信のみのセミナーです。
- ・お申込み後、接続テスト用のURL(<https://zoom.us/test>)から「ミーティングテストに参加」を押していただき動作確認をお願いします。
- ・後日、別途視聴用のURLをメールにてご連絡申し上げます。セミナー開催日時の10分前に、視聴サイトにログインしていただき、ご視聴ください。
- ・セミナー資料は郵送にて前日までには、お送りいたします。タブレットやスマートフォンでも視聴できます。
- ・ご質問については、オープンにできるご質問をチャットにご記入ください。個別相談(他社に知られたくない)のご質問は後日メールにて講師と直接お願いします。

### 『におい評価・分析【WEBセミナー】』セミナー申込書

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	

お名前	所属・役職	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

Eメール  郵送

#### ● セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたします。受講用URLは後日お送りいたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧ください。  
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。  
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>