

化学実験・分析基礎セミナー

ガラスの正しい使い方、天びんの基礎、試薬の安全管理

昨年度に引き続き、化学実験・分析の基礎セミナーを開催します。

今回は、ガラスの正しい使い方、天びんの基礎、試薬の安全管理について、それぞれ専門家をお招きし、解説します。

化学実験・分析の実務者はもちろんのこと、これから実験や分析に携わる方や関心のある方は必見のセミナーです。

ガラスの正しい使い方 (株)クライミング 主任 三井永文氏

ガラス体積計使用方法・ガラスによる事故を防ぐには など

知っておくべき天びんの基礎 メトラー・トド(株) セールスエンジニア 清水幸男氏

計量セルの仕組み、精度を悪化させる不可避な要因、不確かさと最小計量値 など

試薬の安全管理 富士フィルム和光純薬(株)

化学物質に関する法順守のポイント(消防法、毒物及び劇物取締法)、実際に起こった事故例と事故防止対策

令和元年 **11月19日(火)** 13:00~16:45

会場 大分県産業科学技術センター 第1研修室
大分市高江西 1-4361-10

プログラム

12:45~	受付開始
13:00~13:05	開会あいさつ
13:05~14:05	解説① 「ガラスの正しい使い方」
14:15~15:35	解説② 「知っておくべき天びんの基礎」
15:45~16:45	解説③ 「試薬の安全管理」

主催 大分県産業科学技術センター
共催 正晃株式会社

参加費 無料(事前登録制)

申込方法

メールまたは FAX に会社名、参加者氏名、電話番号、メールアドレスをご記入の上、11月12日(火)までに下記申込先へお送りください。

申込書ダウンロードサイト
<http://www.oita-ri.jp/10472>

お申し込み・お問い合わせ

大分県産業科学技術センター 工業化学担当 谷口・上野

メール taniguchi@oita-ri.jp TEL 097-596-7101 FAX 097-596-7110
〒870-1117 大分市高江西 1-4361-10

参加申込書

FAX : 097-596-7110 メール : taniguchi@oita-ri.jp

化学実験・分析基礎セミナー ガラスの正しい使い方、天びんの基礎、試薬の安全管理

日時 : 令和元年 11 月 19 日 (火)
13:00~16:45

会場 : 大分県産業科学技術センター
第 1 研修室
大分市高江西 1-4361-10



会社名 :			
電話 :		FAX :	
参加者名			
氏名	部署名・役職	メール	産業科学技術センターメールニュースの購読希望される方は○で囲んでください
			希望

ご記入いただきました個人情報は、本セミナーに関するご連絡と、上記で情報発信を希望された方へのお知らせ以外には使用しません。