

**技術研修**

**『マイクロピペット・天びん基礎セミナー』のご案内**

大分県産業科学技術センター

**マイクロピペット**は、少量の液体の体積を、正確に計量し分注する器具です。**電子天びん**は、質量を測定するはかりの一種です。どちらも、化学実験や分析には欠かすことのできない、汎用の機器です。簡便に使えると思いがちですが、原理や使用方法を正しく理解されていますでしょうか。これらの機器は、適切に使用しなければ、計量値が正しく得られず結果に重大な影響を与える場合があります。

今回は、マイクロピペットの正確性・精密性に影響を与える要因、操作技術向上のためのテクニック、日常メンテナンスについて、さらに、計量の基礎、天びん使用前の必要案件、計量に影響を与えるパラメーターなどについての研修です。日常業務にすぐに活かせる内容をご紹介いたします。多くの皆さまのご参加をお待ちしております。なお当日は、**【高精度小型天びん（WMC25）】の展示**もあります。

　研修日程 平成２７年７月２２日（水）１３：３０～１６：３０（講義は１５：３０まで）

D:\仕事\技術研修／実施計画書\H27ピペット天秤\図\SCALE_1.wmf　会場 大分県産業科学技術センター　第１研修室

　講師 メトラー・トレド株式会社　レイニン事業部　　　阿部 哲典 氏

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ラボラトリー事業部　清水 幸男 氏

　内容 マイクロピペットの正確性・精密性に影響を与える要因

操作技術向上のためのテクニック、日常メンテナンス

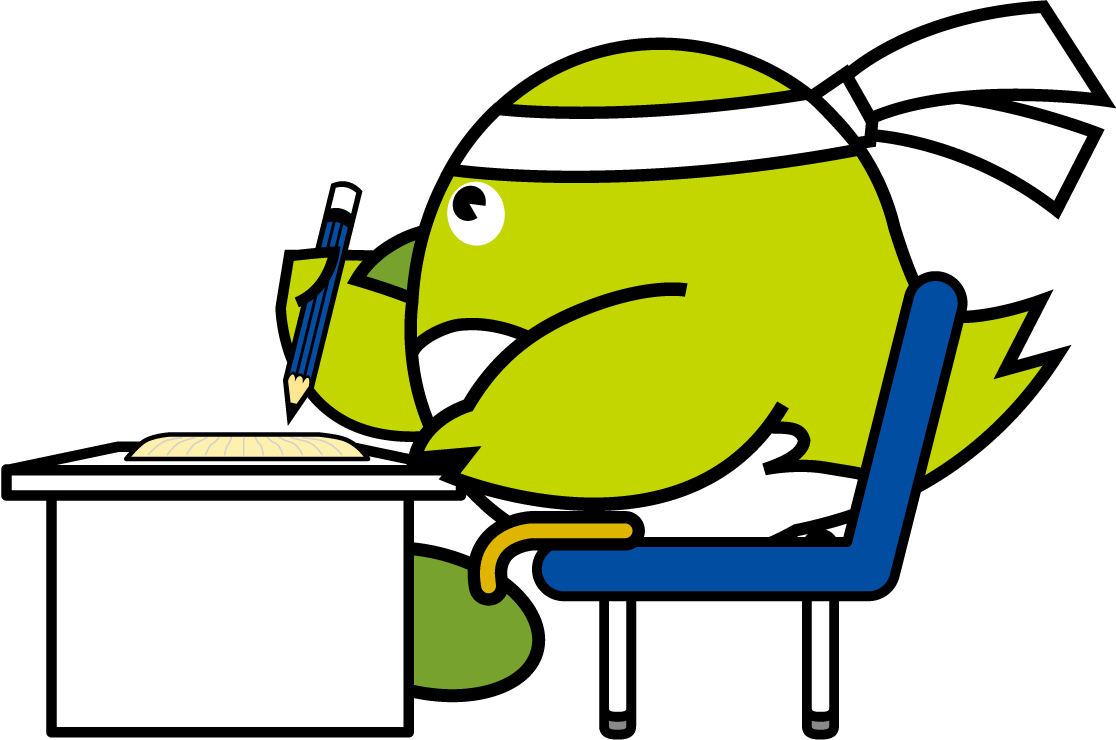
計量の基礎、天びん使用前の必要案件、計量に影響を与えるパラメーターなど

個別相談会（希望者のみ）、工業化学担当機器の見学（希望者のみ）

　定員 ２０名

　受講料 無料

　申込期限 平成２７年７月１５日（水）必着　（メール、又はFAXにてお申込みください）

　申込・問合先 大分県産業科学技術センター　　工業化学担当　安部

〒870-1117 大分市高江西1-4361-10

TEL：097-596-7100　　FAX：097-596-7110

E-mail：y-abe@oita-ri.jp

―――――――――― FAX　097-596-7110 　工業化学担当　安部 行き ―――――――――

マイクロピペット・天びん基礎セミナー　申込書

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 貴社名 |  | | | |
| フリガナ  御氏名 |  | フリガナ  御氏名 |  | |
| 所在地 | 〒 | | | |
| TEL | －　　　　　　－ | FAX | －　　　　　　－ | |
| E-mail |  | | | |
| アンケート1 | 日常的にマイクロピペットを使用されていますか。 | | | はい　　　いいえ |
| アンケート2 | 日常的に天びんを使用されていますか。 | | | はい　　　いいえ |

※本FAXを受け取られた方は、お手数ですが、ご担当者・関係部署までご回覧くださいますようお願い申し上げます。