

平成 29 年 2 月 10 日

平成 28 年度 第 2 回ものづくり基盤強化のための分析化学講座
「熱電対を用いた温度計測の方法」

主催：高知県工業技術センター

製品の製造プロセスにおいては、原料に熱をかけたり冷やしたりと、温度が変わる工程が多くあります。この際の原料温度の変化を把握したり、製造設備中の温度分布を測定することで、より良い製造条件の設定や、設備の改善につながる場合があります。

今回の講習では、熱電対を用いて温度を測定する方法について、実践的に学んでいただけます。

●講師

資源環境課 研究員 堀川晃玄

●研修内容

- ・熱電対による温度測定の原理
- ・熱電対素線を用いた温度測定実習
 - 素線の扱い方
 - 測定物への取り付け方法
 - データロガーとの接続方法
 - 測定時の注意事項

●募集人数 3名

●日 時 平成 29 年 3 月 24 日（金）13：00~16：00

●場所 高知県工業技術センター A 棟 4 階会議室

〒781-5101 高知市布師田 3992-3

TEL:088-846-1111（代表）、FAX：088-845-9111

●参加費 無料

●申込締切および申込方法

平成 29 年 3 月 10 日（金）

次頁申込書に会社名、電話番号、氏名を記入して、FAX かメールでお申し込みください。参加希望者が多数の場合は、1 社当たり 1 名様までとさせていただきますのでご了承ください。

●申込先およびお問い合わせ先

高知県工業技術センター 資源環境課 堀川または鶴田

TEL:088-846-1111（代表）、FAX：088-845-9111、

mail：kougen_horikawa@ken4.pref.kochi.lg.jp

.....**熱電対講座 申込書**.....

FAX 088-845-9111 工業技術センター 資源環境課 堀川 あて

| 会社名 | 電話番号 | 氏名 |
|-----|------|----|
| | | |
| | | |