

技術者養成講座（基礎） 機器分析概論 『材料分析のための機器ガイド』



品質管理や製品開発においては、材料を知ることが重要で、そのためには材料分析が役立ちます。

効率的な材料分析には、分析する目的や材料によって分析機器や分析方法を最適に選択することが欠かせません。

この研修では、品質管理や研究開発に携わる技術者を対象として、工業技術センターが日常業務で使用している分析機器や分析方法の事例に基づき、効率的に材料分析を行うための基礎知識が習得できます。



電界放出型走査電子顕微鏡



ICP発光分光分析装置



X線回折装置

開催日時

令和元年7月26日（金）13時30分～15時00分（受付開始13時）

開催場所

高知県工業技術センター第一・第二研修室（高知市布師田3992-3）

講師

資源環境課 主任研究員 堀川 晃玄

定員

20名

受講料

無料

申込方法

参加申込にご記入のうえFAX又は電子メールでお申し込みください。

申込締切

令和元年7月24日（水）

飛躍への挑戦！
高知県産業振興計画

【参加申込】

企業・団体名					
電話番号	() -				
電子メール					
参加者 1	氏名		部署名		
参加者 2	氏名		部署名		
参加者 3	氏名		部署名		

【主催】 高知県工業技術センター
【後援】 一般社団法人高知県工業会
公益財団法人高知県産業振興センター
高知県中小企業団体中央会
高知県商工会連合会

【お問い合わせ・申し込み先】
高知県工業技術センター 研究企画課
TEL：088-846-1167 FAX：088-845-9111
E-mail：151405@ken.pref.kochi.lg.jp