

# お知らせ

## ■ ■ 工場排水管理技術講習会 ■ ■

工場排水の処理方法および処理施設の管理技術について、知識および技術の向上を図ることを目的に工場排水管理技術講習会を開催します。

詳細及び申込みは、後日ホームページ・メルマガ等で案内します。

日 付:令和4年2月18日  
会 場:工業技術センター 大会議室  
定 員:150名程度(オンライン参加も受付)  
参加費:無料  
〈お問合せ・申込先〉  
工業技術センター 食品・化学部

## ■ ■ JKA補助事業による導入機器説明会 ■ ■

本年度にJKA補助事業によって当センターへ導入した機器について説明会を開催します。

詳細及び申込みは、後日ホームページ・メルマガ等で案内します。

機 器:三次元測定機  
メーカー:(株)ミツトヨ  
型 式:LEGEX776  
内 容:機器の紹介と取扱い説明など  
参加費:無料  
〈お問合せ・申込先〉  
工業技術センター 生産技術部

## ■ ■ 「Kit-enews」技術情報メルマガ きっといいニュースのご案内 ■ ■

当センターで配信しております、メールマガジン「KIT-enews」では、当センターの研究成果発表会や講演会、セミナー開催、あるいは関係機関の各種募集や補助金等のご案内や導入機器や特許、研究成果の紹介等、皆様のお役に立つ技術情報を盛り込んだ、「KIT-enews」へリニューアルしました。無料ですので、ぜひご登録ください。



### <表紙の説明>

蛍光X線分析装置を用いて、岩石試料の定性分析を行いました。赤枠線内の領域で含有量の多い成分の元素マッピングを行い、分布状況を把握することができました。同装置では、直径1～30mmの範囲で無機成分の定性及び定量分析が可能です。



## 鹿工技ニュース No.136

2022年1月号(年4回発行)

<https://www.kagoshima-it.go.jp>

【発行元/問い合わせ先】

鹿児島県工業技術センター 鹿工技ニュース等編集委員会

〒899-5105 鹿児島県霧島市隼人町小田1445-1

TEL 0995-43-5111 FAX 0995-64-2111 (禁無断転載)

