

「テクノリッジ297号」を発行しました

テクノリッジは、和歌山県工業技術センターの技術情報誌として年間4回、その時々情報を関連企業の方々にお知らせする情報誌です。

現在、県内外の企業や団体、約280社に送付しご愛読いただいています。今回発行の297号では「はかる－無機物質・無機化合物編－ 定性分析」と題して以下の内容を掲載しています。

- ・電子線をプローブとした分析について
- ・蛍光X線分析の定性分析について
- ・光電子分光測定による化学分析について
- ・結晶状態をみる粉末X線回折分析

未知の試料が「これは何か」、「どのくらい含まれるものなのか」を知るために行われる定性・定量分析について、今号では無機化合物あるいは試料中の無機成分の「これは何か」を調べる定性分析を中心に、より詳細な情報を得ることのできる測定方法などを紹介します。

※ なお、詳細については下記のURLをご参照ください。

[☞ 297号はこちら](#)

掲載日付: 2012 年 11 月 30 日