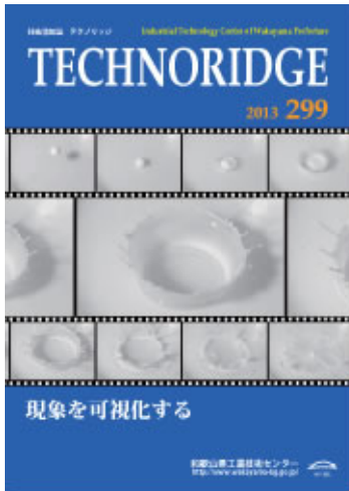


## 技術情報誌「テクノリッジ299号」を発行しました



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300社に送付しご愛読いただいています。今回発行の299号では「現象を可視化する」と題して以下の内容を掲載しています。

- ・巻頭言
- ・高速現象を可視化する
- ・温度分布を可視化する
- ・内部構造を可視化する
- ・シミュレーションによる可視化
- ・新人紹介・組織図

最近、「可視化」という言葉は「見える化」という言葉とともに、様々な分野で幅広く使われるようになりました。

今回紹介します可視化は、「人間が直接目で見ることのできない現象・事象をわかりやすく見ることのできるものにする事」であります。

本号では、ものづくりの分野で利用可能な可視化する技術について紹介致します。

※ なお、詳細については下記のURLをご参照ください。

[☞ センターの刊行物](#)

掲載日付: 2013 年 05 月 27 日