

基盤技術研究会「テラヘルツ波検討会」開催のご案内

三重県工業研究所では、産学官が連携する研究会や特定課題検討会を設置し、特定の製造業種に留まらない分野横断的な研究会活動を通じて、企業の新技術導入の取り組みによる基盤技術力の向上や地域中核企業の育成を見据えた産学官プロジェクト創出に取り組みます。

このたび、基盤技術研究会「テラヘルツ波検討会」を開催します。ぜひ、多数の方々にご参加いただきますようお願い申し上げます。

日 時： 平成29年9月15日(金) 13:00～15:00

会 場： 三重県工業研究所窯業研究室 1階 会議室
(四日市市東阿倉川788) ※駐車場あり

内 容：

- 【1】講演
筑波大学 数理物質系 物質工学域
助教 森 龍也 (もり たつや) 先生
内容：ガラスの普遍的励起ボゾンピークの
テラヘルツ分光を用いた検出と解析
- 【2】所内シーズ発表
・技術シーズ紹介(テラヘルツ波の陶磁器への応用例について)
- 【3】意見交換

アドバイザー： 森 龍也 先生 (筑波大学数理物質系物質工学域)

対 象： 県内企業(光学材料関連)、大学等高等教育機関、支援機関等

定 員： 20名程度

申込方法：裏面の参加申込書をFAXまたはメールでお送りください。

申込締切：9月14日(木) ※定員になり次第、締切とさせていただきます。

申込・お問い合わせ先：

三重県工業研究所窯業研究室 担当：庄山・新島

電話：059-331-2381 FAX：059-331-7223

E-mail：mie_cera@pref.mie.jp

三重県工業研究所窯業研究室 庄山・新島 宛て

FAX : **059-331-7223**

E-mail : **mie_cera@pref.mie.jp**

申込締切 9月14日(木)

テラヘルツ波検討会 参加申込書

| | |
|----------|---------------|
| 会場 | 三重県工業研究所窯業研究室 |
| 企業名(団体名) | |
| 所在地 | |
| 電話番号 | |
| メールアドレス | @ |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| 所属・役職 | | | |
| 氏名 | | | |

※ご記入いただいた情報は、本研究会・検討会に関する連絡、情報提供以外には使用いたしません。