

「RIETAN-FP・VENUSシステムと外部プログラムによる粉末構造解析」講習会

期日 2016年7月11日（月）～13日（水）

講師 泉 富士夫 先生

（物質・材料研究機構、名古屋工業大学、スペクトリス(株) PANalytical事業部）

内容 11日 13:30～17:30 工学部4号館14番講義室
リートベルト法の基礎、RIETAN-FP, VESTA, superflipなどのソフトウェアを用いた粉末構造解析についての講義

12日 10:00～10:50 工学部5号館17番講義室（前日とは別の部屋です）
前日の講義に関する質問を受付（自由参加）。

11:00～18:00 工学部4号館14番講義室
Windows機を使ったRIETAN-FPと周辺プログラムの解析実習

13日 10:00～11:30 工学部4号館11番講義室（前日とは別の部屋です）
講演会「英文執筆とテキストデータ処理—私の流儀」
質疑応答の後解散

場所 岡山大学 津島キャンパス 工学部

受講対象者 学内外の希望者

費用 無料

申込 下記担当者宛にメールにて申込ください。

1GB以上の空領域があるUSBメモリをご持参願います。PCの持参は必要ありません。詳細は追ってメールにて連絡します。

岡山大学 自然生命科学研究支援センター
分析計測・極低温部門 分析計測分野 内線8747
本件担当 太田弘道 h-ota@cc.okayama-u.ac.jp

086-251-8747

世話人：工学部 狩野旬 准教授

