

第1回

重水素材料研究分科会研究会

2018年7月10日(火)

名古屋工業大学 (〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町)



日程

受付: 12:00~、研究会: 13:00~18:00(予定)

基調講演

不均一系遷移金属ならびに有機塩基触媒を用いた重水素標識化法
澤間 善成(岐阜薬科大学)

研究会

- ・J-PARC MLFからの報告 青木 裕之(J-PARC/JAEA)
- ・重水素化材料の合成とその応用 三宅 寛(和光純薬)
- 中 寛史(名古屋大学)
- 宮ノ入 洋平(大阪大学)
- 山本 勝宏(名工大)

その他

- ・参加費は無料で、事前申込及び参加に必要な手続きは不要です
- ・当日の18:10より同会場で懇親会を予定しております。お気軽にご参加下さい

主催: J-PARC MLF利用者懇談会

共催: 名古屋工業大学、J-PARCセンター、総合科学研究機構(CROSS)

協賛: 日本プロセス化学会

【連絡先】 J-PARC MLF利用者懇談会 重水素材料研究分科会幹事 阿久津 和宏
〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方162-1 いばらき量子ビーム研究センター内
E-mail: k_akutsu@cross.or.jp Tel: 029-219-5300



Section Committee on J-PARC MLF Users Society,

Deuterated Materials Research Group