

2019年度実施分 大学連携研究設備ネットワーク 加速事業・講習会 報告会

日時：2020年4月24日（金） 9：30～12：10

場所：WEB 会議（ミーティング ID, Password は後日お知らせいたします）

プログラム：

9：30～10：15 講習会報告（各1分）

1. 英語研修（ライティング）
2. H31 技術職員 有志の会 意見交換会
3. 質量分析個別研修会（2回分）（NAIST）
4. 質量分析個別研修会 ～JMS700 を用いた negative モードでの測定～
5. 質量分析個別研修会（岩手）
6. 質量分析個別研修会（2回分）（信州）
7. 質量分析個別研修会（愛媛）
8. 固体拡散 NMR 講習会
9. 走査型 XPS 装置によるマッピング分析実践講習
10. NMR メンテナンス研修会
11. SEM セミナー
12. NMR 基礎講習会
13. NMR 個別研修（2回分）（岩手大）
14. ガラス細工技術研修－真空トラップの作成－
15. 第三回大学技術職員組織研究会
16. 第9回技術英語研修（静岡大）
17. XPSUPS 実践講習（基礎編）
18. IMS-TOF 法の測定講習
19. 第10回技術英語研修（大阪大）
20. NMR 個別研修（九州大）
21. ナノテクノロジープラットフォーム技術者支援交流プログラム
22. 固体 NMR 講習会
23. SEM_EDS セミナー
24. 第12回英語研修（愛媛大）
25. ESR 講習会
26. NMR メンテ講習会（北大）
27. 第7回北海道大学オープンファシリティーシンポジウム特別企画 SD 研修会

28. ESR 講習会@分子研

29. 有機元素分析講習会@琉球大

10:15~10:30 質疑応答

10:45~12:10 加速事業 報告

- 10:45~10:50 粉末 X 線回折装置のデータベース更新 宇都宮大学 松本太輝
- 10:50~10:55 質量分析装置の制御用 PC 更新および整備 千葉大学 梶飛雄真
- 10:55~11:00 設備 NW システムにおける大学システムとのデータ連携
千葉大学 梶飛雄真
- 11:00~11:05 多目的 X 線回折装置の検出器と測定解析システムのアップグレード
東京農工大学 野口恵一
- 11:05~11:10 透過電子顕微鏡の安定稼働のための修繕 東京農工大学 野口恵一
- 11:10~11:15 集束イオンビーム加工観察装置総合整備 山梨大学 山中淳二
- 11:15~11:20 理学研究科 NMR 装置群安定稼働の為に液体窒素再凝縮装置メンテナンス
大阪大学 稲角直也
- 11:20~11:25 NMR (Varian400MR, system500, 600PS) のコンプレッサーおよび
周辺設備の整備 広島大学 定金正洋
- 11:25~11:30 産学官を対象としたプロテオミクス受託解析の機能強化と
メタボロミクス解析の整備 岡山大学 宮地孝明
- 11:30~11:35 単結晶 X 線構造解析装置を用いた大学内外の依頼測定活動の拡充
岡山大学 田村隆
- 11:35~11:40 核磁気共鳴装置の相互利用促進事業 愛媛大学 鎌田浩子
- 11:40~11:45 単結晶 X 線構造解析装置の相互利用促進事業 愛媛大学 鎌田浩子
- 11:45~11:50 長崎大学設備共同利用 Web システム導入事業 長崎大学 真木俊英
- 11:50~11:55 核磁気共鳴装置低温装置導入事業 長崎大学 真木俊英
- 11:55~12:00 光電子分光装置保守・整備事業 長崎大学 真木俊英
- 12:00~12:05 走査型電子顕微鏡の修理・整備による相互利用加速事業
鹿児島大学 澤田剛
- 12:05~12:10 低温磁性・構造解析機器群による物質科学共同利用
分子研 横山利彦