

山形大学工学部技術部 機器分析専門技術室 主催
日本化学会・日本分析化学会 協賛
第4回基礎分析操作技術講習の報告

機器分析技術室 技術長 四釜 繁

技術部機器分析技術室では、下記のような、地域企業の若手技術者を対象とした有料の機器分析技術講習を実施しました。

開催期日：平成18年11月30日（月）～31日（火）

コース（1日1コース選択）

1. 無機化学分析実習コース（機器分析概論、化学分析定量実験）
2. 有機構造解析（NMR, GC-MS, FT-IR）コース
3. ICP と EDS を使用した元素分析コース
4. 有機分析 CHN コース
5. XPS と XRD を利用した構造解析コース
6. 走査電子顕微鏡と元素分析（SEM-EDS）コース
7. 透過電子顕微鏡（TEM）コース

今回は、初級者を対象とした分析技術レベルアップコースを提供しました。述べ23人の受講者があり、遠くは京都からの参加者もあり、大変好評でした。



講習会の様子

【講習講師】

佐々木貴史 技術職員、堺 三洋 技術職員、松葉 滋 専門技術職員、
佐藤和昭 専門技術職員、村上 聡 専門技術職員、佐竹忠昭 専門技術職員、
高橋武義 専門技術職員、村山 勉 専門技術職員、四釜 繁 専門技術職員、
遠藤孝志 専門技術職員、遠藤昌敏 助教授、