

第26回機器分析講座プログラム

「EPMAによる生体試料の元素マッピング分析」

日時：平成25年8月29日（木）

会場：静岡理科大学 教育棟5階505教室

（実習：先端機器分析センター）

12:30-13:30 受付

13:30-13:35 開会挨拶 静岡理科大学 先端機器分析センター長 吉田 豊

13:35-14:50 EPMA分析の基礎・生体試料サンプリングと元素マッピング分析
株式会社 応用科学研究所 代表取締役 副島啓義 氏

14:50-15:00 休憩

15:00-16:30 生体試料の元素マッピング分析による病理診断
元新潟大学 歯学部 准教授 渡邊孝一 氏

16:30-16:40 移動（教育棟から先端機器分析センターへ）

16:40-17:20 電子線マイクロアナライザ装置を使った実習と講師への質疑

17:20 閉会

第26回 機器分析講座 受講申込者名簿

	企業・団体名	所属
1	健康応園株式会社	代表取締役
2	浜松ホトニクス	電子管技術部応用分析グループ
3	テクノプロ・ホールディングス	テクノプロ・ラーニング
4	株式会社明電舎	環境材料分析センター
5	明星工業株式会社	中央研究所
6	静岡大学	大学院農学研究科応用生物化学専攻
7	〃	〃
8	〃	〃
9	DOWAメタニクス	加工品部
10	浜松ホトニクス	電子管事業部 第五製造部
11	共和レザー株式会社	品質保証部
12	石塚硝子株式会社	研究開発センターガラス開発グループ分析チーム
13	浜松工業技術支援	技術支援担当 上席研究員
14	静岡北高等学校	理科
15	静岡理工科大学	機械工学科 後藤研究室(教員)
16	〃	機械工学科 後藤研究室(学生)
17	〃	〃
18	〃	物質生命科学科 吉川研究室(教員)
19	〃	物質生命科学科 齋藤研究室(教員)
20	〃	物質生命科学科 齋藤研究室(学生)
21	〃	〃
22	〃	〃
23	〃	〃
24	〃	人間情報デザイン学科(教員)
25	〃	物質生命科学科 吉田研究室(学生)
26	〃	〃
27	〃	総合技術研究所 研究員
28	〃	先端機器分析センター 研究員
29	〃	客員教授
30	〃	物質生命科学科 住谷研究室(教員)

学外13名、学内14名

第 26 回機器分析講座

