

9月  
12日  
(木)  
9:30  
～14:00



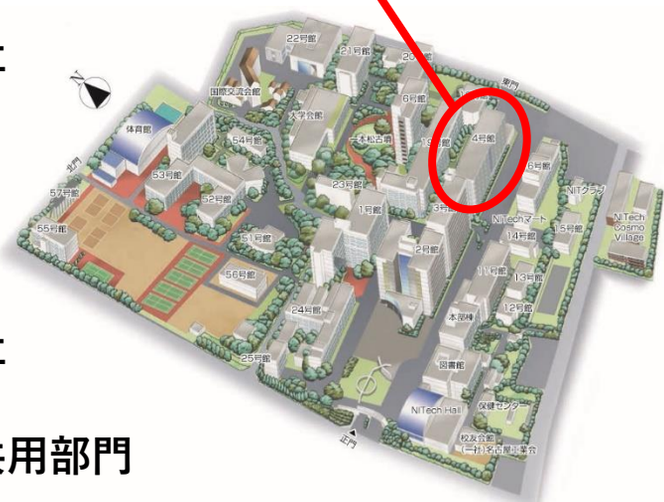
# ものづくり技術交流会2024

in 関東・東海  
～分析に役立つ基礎技術～

## プログラム

- 9:30～ オープニング
- 9:35～ 展示交流会 展示企業・機関
  - 愛知珪曹工業株式会社
  - フィルジェン株式会社
  - イルミメディカル株式会社
  - 茶久染色株式会社
  - 株式会社チップトン
  - 光明理化学工業株式会社
  - 株式会社MAQsys
  - 東北緑化環境保全株式会社
  - 名古屋工業大学
  - 産学官金連携機構設備共用部門

事例レクチャー  
展示交流会 会場  
4号館1階ホール・ホワイエ



- 11:30～ 講演 事例レクチャー1  
**久本 秀明 氏** (大阪公立大学・教授)  
「キャピラリーアレイ型マイクロ分析デバイス開発と  
極限濃度色素液体材料の創製」
- 講演 事例レクチャー2  
**大崎 寿久 氏** (神奈川県立産業技術総合研究所/  
株式会社MAQsys)  
「細胞サイズものづくりと産学連携」
- 12:30～ 名刺交換会  
(軽食配布※数に限りがあります)
- 12:45～ 展示交流会
- 13:55～ クロージング

- 入場無料
- 参加資格無し
- 入退室自由
- 軽食あります  
(数量限定)



主催 日本分析化学会分析イノベーション交流会  
<https://bunseki-innovation.net/mono2024kantotokai/>