



京都大学
本部構内設備サポート拠点
MaCBES – Main Campus Base of Equipment Support



京都大学 ナノテクノロジーハブ拠点



iCeMS解析センター

2025年度第1回施設見学会

えん?

こんな機器があるの! ?
こんなことができるの!

- # AFM
- # SEM/TEM
- # ゼータ電位
- # 3Dプリンタ
- # 分光エリプソ
- # 電子回折解析
- # ガス吸着試験
- # オルガノイド
- # 固体・液体NMR
- # ナノインプリント
- # 超高解像ライブイメージング
- # フォトリソグラフィ/エッチング

2025年4月17日(木) 13:00~ (使用言語: 日本語)

If you wish to visit us in English,
please contact us at the e-mail address below.
We will figure out a way another day.

京都大学本部構内設備サポート拠点 (MaCBES) は京都大学に5つある設備サポート拠点の内の1つです。本部構内で高等研究院物質-細胞統合システム拠点(iCeMS解析センター)および学際融合教育研究センターナノテクノロジーハブ拠点ユニット(ナノハブ拠点)が部局の枠組みを超えて連携することで、多分野・未踏学問領域への対応に資する研究を、**学内外を問わず**、支援しています。例えば、ナノレベルのテクノロジーを駆使して分子から器官までの各レベルにおける生命現象を解明し、疾病の治療や再生医療に資する**生命科学、物質科学、マイクロナノ工学**および**それらの融合研究**が行える最先端機器等が揃っています。そんなMaCBESの施設を実際に見て頂く、施設見学会を実施します。

右の2次元バーコードからGoogle Formにアクセスし、
下記5つのコースから、各自希望するコースを選択してお申し込みください。
(複数コース選択可、1名ずつ入力のこと。)



<https://forms.gle/CWfGJXoAJJF7uPdp8>

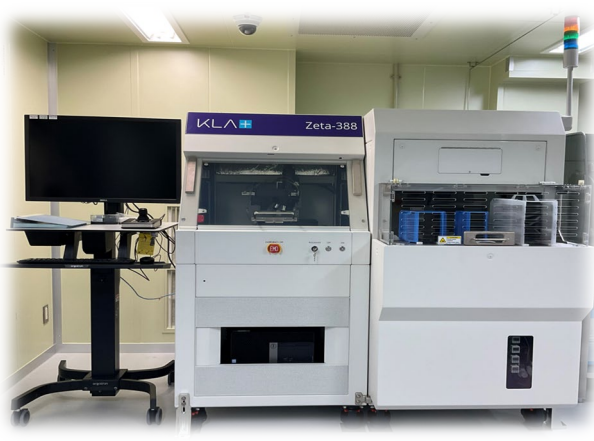
<iCeMS解析センター見学>

- Aコース: 超解像光学顕微鏡 (Zeiss-iCeMS Inovation Core)
- Bコース: マテリアルズ解析機器 (電子顕微鏡、電子回折装置、吸着装置等)
- Cコース: 全般 (上記A, B両コース以外の施設)

<ナノハブ拠点見学>

- Dコース: クリーンルーム内を含む全装置
- Eコース: クリーンルームを含まない微細加工・検査装置

各回定員 (人数)	13:00~	14:00~	15:00~	16:00~
Aコース (45分間)	5	5	5	5
Bコース (45分間)	8	8	8	8
Cコース (45分間)	8	8	8	8
Dコース (90分間)	5	-	5	-
Eコース (45分間)	8	8	8	8



MaCBES概要や利用方法に関しては、
こちらの動画を先にご覧になっておいて
ください。
<https://machbes.kufsc.kyoto-u.ac.jp/video.php?id=16>

【本施設見学会に関するお問合せ】

TEL: 075-753-9863

E-mail: info_ac@icems.kyoto-u.ac.jp