

シリーズ
第3回

日本電子株式会社・AMED/BINDS 事業 共催

CRYO ARM 講座

開催形式：オンライン形式
定員：100名
参加費：無料

「JEOLの生い立ちとCRYOARM誕生に至る
電顕開発の歴史・・・電顕開発の現場より」

3月13日 月 17:00-18:00

主催：筑波大学 生存ダイナミクス研究センター 岩崎 憲治

開催場所：オンライン

要旨：

令和4年度よりAMED BINDSのサイトに日本電子製のクライオ電顕「CRYOARM」が設置されました。電顕を使う研究者にとって日本電子は電顕メーカーとして知られていましたが、CRYOARMのようなクライオ電顕が、これほど多くの台数供給されたことに驚いた人が少なくなかったようです。しかも、これからクライオ電顕で構造解析を始めようとする研究者にとっては、日本電子の名前も知らない人が少なくないと聞いております。そこで、今回の講義では、今までと少し趣向を変え、終戦直後から始まるJEOLの生い立ちと、CRYOARM誕生に至るまでの電顕開発の歴史を、一開発者の立場からご紹介致します。



講師
日本電子株式会社
常務執行役員
大藏 善博氏



申込方法

参加申込フォームからお申込ください【締め切り】3/7(火)17時45分
<https://forms.gle/wV3diZD6KziE4arc6>

お問い合わせ

岩崎研究室 谷川 TEL:029-853-6432 (9時半-16時)
tanigawa.satoko.gm@un.tsukuba.ac.jp

