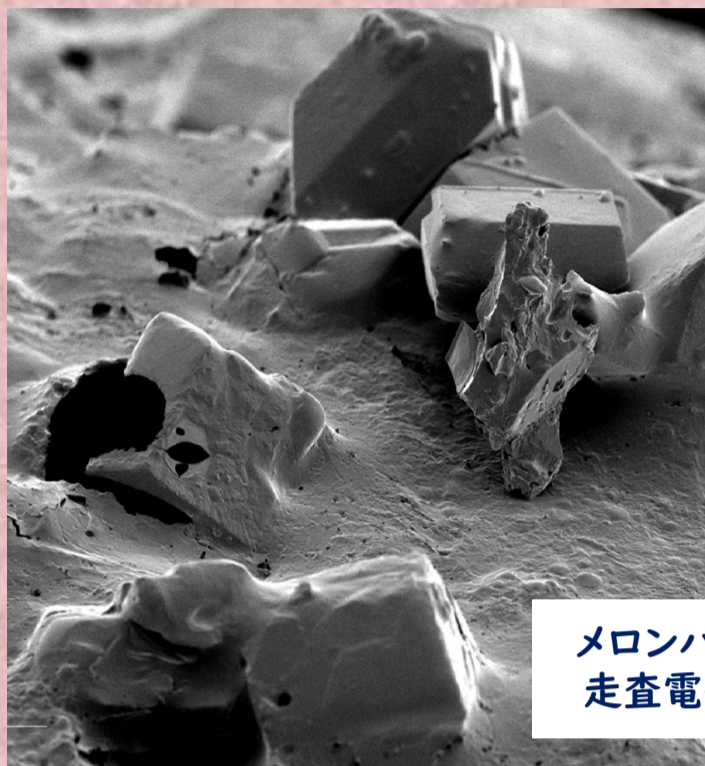


第14回 春休み特別体験科学教室

1. 電子顕微鏡でミクロの世界を探検！



メロンパンの表面の
走査電子顕微鏡像



電子顕微鏡で見たい素材
(植物、昆虫、食べ物など、身近な物)を持ちより、観察します

2. 光学顕微鏡で生物観察

3. 偏光フィルターの不思議

偏光フィルターを使って光の
アートを楽しみます！

日時

令和7年3月26日(水)

27日(木)

28日(金)

【午前の部】

9時30分～12時

【午後の部】

1時30分～4時

講師

(社)医学生物電子顕微鏡技術学会

協力:(株)日立ハイテク、日本電子(株)

会場

文京区教育センター 3階

対象

文京区在住・在学の小学1年生～高校生

定員

各20名(抽選) 計120名 ※小学2年生以下は保護者同伴

申込

申込フォーム(WEB)または往復はがき

2月25日(火)～3月17日(月)必着

参加
無料



▲「教室・講座」
申込フォーム一覧

- 詳細は教育センターHPをご覧ください。
- 医学生物学電子顕微鏡技術学会が発行する図鑑等に、特別体験科学教室で参加者が撮った電子顕微鏡の画像及びお名前を掲載する場合があります。
- この講座はポイントラリーの対象外です。

文京区教育センター

文京区湯島4-7-10
TEL(5800)2591



文京区
シンボルマーク



社)医学生物学
電子顕微鏡技術学会
シンボルマーク



▲教育センター
HP