

## 地層中の小さな化石を探そう

### ～電子顕微鏡をつかったケイソウ化石の観察～

#### 講座内容

そうさでんしけんびきょう  
走査電子顕微鏡 (SEM) は微細構造の観察に用いられる分析機器で、目では見えない小さな物の形を鮮明に観察できます。本講座では、SEMを使って栃木県で採れた地層からケイソウ（珪藻）を観察します。



#### 詳細

- ◆日時 2026年8月19日(水) 13:30～15:30
- ◆会場 小山高専地域イノベーションサポートセンター  
電子顕微鏡室
  
- ◆対象者 中学生
- ◆定員 4名(先着順)
- ◆持ち物 特になし
- ◆受講料 無料



#### 申し込み

- ◇申し込み期限 8月6日(木)まで
- ※定員になり次第、募集終了となります。



#### お問い合わせ先

小山工業高等専門学校 総務課 企画係  
〒323-0806 栃木県小山市中久喜 771  
TEL: 0285-20-2197 (直通) (受付時間: 8:30～17:00)  
FAX: 0285-20-2880  
E-Mail: kouza☆oyama-ct.ac.jp (☆を@に直してご使用ください。)