

金沢大学

グローバルサイエンス キャンパス

人類の未来をつくる独創的研究者の育成



高校、高専1・2年生
及び中等教育学校4・5年生対象

新第Ⅲ期生募集

求む・未来をつくる
キワモノたち!!



体験ステージ日時

Web Exを用いたオンライン開催!

第3回

5月21日(土)
13:30~16:00

第4回

6月11日(土)
13:30~16:00

▽ 申込方法 ▽

以下の申込フォームからお申込みください。



https://e.bme.jp/bm/p/f/tf.php?id=ku_gsc&task=regist

参加申し込みの締め切りは
各回の2日前までです。

お問い合わせ

金沢大学

グローバルサイエンスキャンパス事務局

〒920-1192 石川県金沢市角間町 金沢大学理工系事務部学生課内
TEL.076-234-6860 FAX.076-234-6844
e-mail gsc@adm.kanazawa-u.ac.jp



人類の未来をつくる
独創的研究者の育成
GLOBAL SCIENCE CAMPUS

 KANAZAWA
UNIVERSITY

グローバルサイエンスキャンパスは、国立研究開発法人科学技術振興機構の委託事業です。

第3回 5月21日(土)

- 1 募集説明会 13:30~14:00
- 2 講演会 14:00~16:00

石川県立大学
生物資源環境学部 生産科学科
准教授 弘中 満太郎

「人工光を用いて
昆虫生態系を管理する
世界に」



金沢大学
理工研究域 フロンティア工学系
教授 渡邊 哲陽

「ソフトロボット技術と
それを活かした
ロボットハンド設計」



第4回 6月11日(土)

- 1 募集説明会 13:30~14:00
- 2 講演会 14:00~16:00

北陸先端科学技術大学院大学
先端科学技術研究科 マテリアルサイエンス系
准教授 ホ アン ヴァン

「ソフトロボティクス：
新たなフロンティアと
その期待」



金沢大学
理工研究域 地球社会基盤学系
教授 古内 正美

「目に見えない空気中の
微粒子とそのリスク」



参加 方法

体験ステージ申込方法

以下の申込フォームからお申込みください。



https://e.bme.jp/bm/p/f/tf.php?id=ku_gsc&task=regist

参加申し込みの締め切りは
各回の2日前までです。

★ 体験ステージの視聴には
WebExアプリのインストールが必要です。

金沢大学グローバルサイエンスキャンパスプログラムの
詳細についてはこちらをご覧ください。



金沢大学GSC

<https://gsc.w3.kanazawa-u.ac.jp/>



求む、未来をつくる
キワモノたち!!



お問い合わせ

金沢大学
グローバルサイエンスキャンパス事務局

〒920-1192 石川県金沢市角間町 金沢大学理工系事務部学生課内
TEL.076-234-6860 FAX.076-234-6844
e-mail gsc@adm.kanazawa-u.ac.jp