

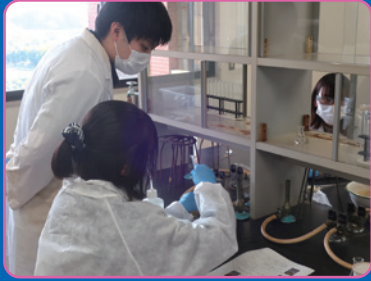
金沢大学

グローバルサイエンス キャンパス

金沢大学で研究活動をしたい
高校生・高専生を募集します

新第IV期生募集

高校、高専1・2年生
及び中等教育学校4・5年生対象



集まれば
未来をつくるキワモノたち!

WHAT'S GSC?

金沢大学グローバルサイエンスキャンパス (GSC) とは、将来グローバルに活躍しうる傑出した科学技術人材を育成することを目的として、地域で卓越した意欲・能力を有する高校生や高専生等を対象に、国際的な活動を含む高度で体系的な学修と実践を提供する高大接続理数教育プログラムです。

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/ftf.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。

Web Exを用いたオンライン開催!

体験ステージ日時

第5回 >>> **5月20日(土)**
13:30~16:00

第6回 >>> **6月10日(土)**
13:30~16:00

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

第5回 5月20日(土)

1 募集説明会 13:30~14:00

2 講演会 14:00~16:00

金沢大学
理工研究域 数物科学系

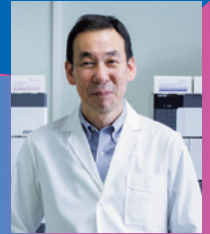
助教 Patrick van Meurs



「偉大な粒子の冒険：
世界の構成要素の発見」

金沢大学
理工研究域 生命理工学系

教授 高橋 憲司



「プラスチック？
むかし使っていたよね、
という未来へ」

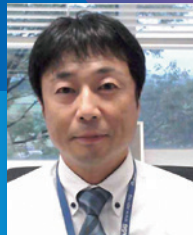
第6回 6月10日(土)

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 環境科学科

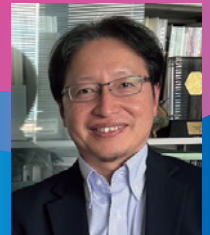
教授 瀧本 裕士



「身近な水力や
バイオマスをかした
エネルギー供給システムの
実現に向けて」

北陸先端科学技術大学院大学
先端科学技術研究科
バイオ機能医工学研究領域

教授 藤本 健造



「光を用いたDNA操作法の開発
～研究成果及び製品化の
過程を紹介します～」

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
Web Ex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/>

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