

2023年12月6日

報道機関 各位

**長崎大学全学微積サークルが創成館高校生徒を招待し、化学を魅せる実験企画
「Science Entertainment ～with 創成館高校～」を開催**

12/9（土）、長崎大学のサークル「長崎大学全学微積サークル」が学校法人奥田学園 創成館高等学校の生徒を招待し、大学生と一緒に化学実験を体験する企画「Science Entertainment ～with 創成館高校～」を開催します。今回の企画では、高校生と大学生が化学実験の楽しさを共有し、企画を通じて新たな学びや交流が生まれることを期待しています。取材をご希望される場合は、事前に以下のお問い合わせ先にご一報くださいますようお願いいたします。

企画名：「Science Entertainment ～with 創成館高校～」

日時：12月9日（土） 13：00～17：00

場所：長崎大学中部講堂（12:45集合）、集会室5・6（13:00～14:15）、
化学実験室1（14:15～16:30）、総合教育研究棟9F（16:30～17:00）

参加者：長崎大学全学微積サークル 13名

長崎大学工学部 化学・物質工学コース 山田博俊 准教授

創成館高校 岩本勇氣教員

創成館高校生徒（1年生7名 2年生6名）

スケジュール：12：45 集合（場所：中部講堂）、移動

13：00 アイスブレイク企画・現役長崎大学生による質問コーナー
実験内容説明（場所：集会室）

14：15 実験開始（場所：化学実験室・総合教育研究棟）
イオン化傾向の実験、イオンの分離と同定
大学ならではの分析機器を用いたデモ実験

17：00 企画の締めなど

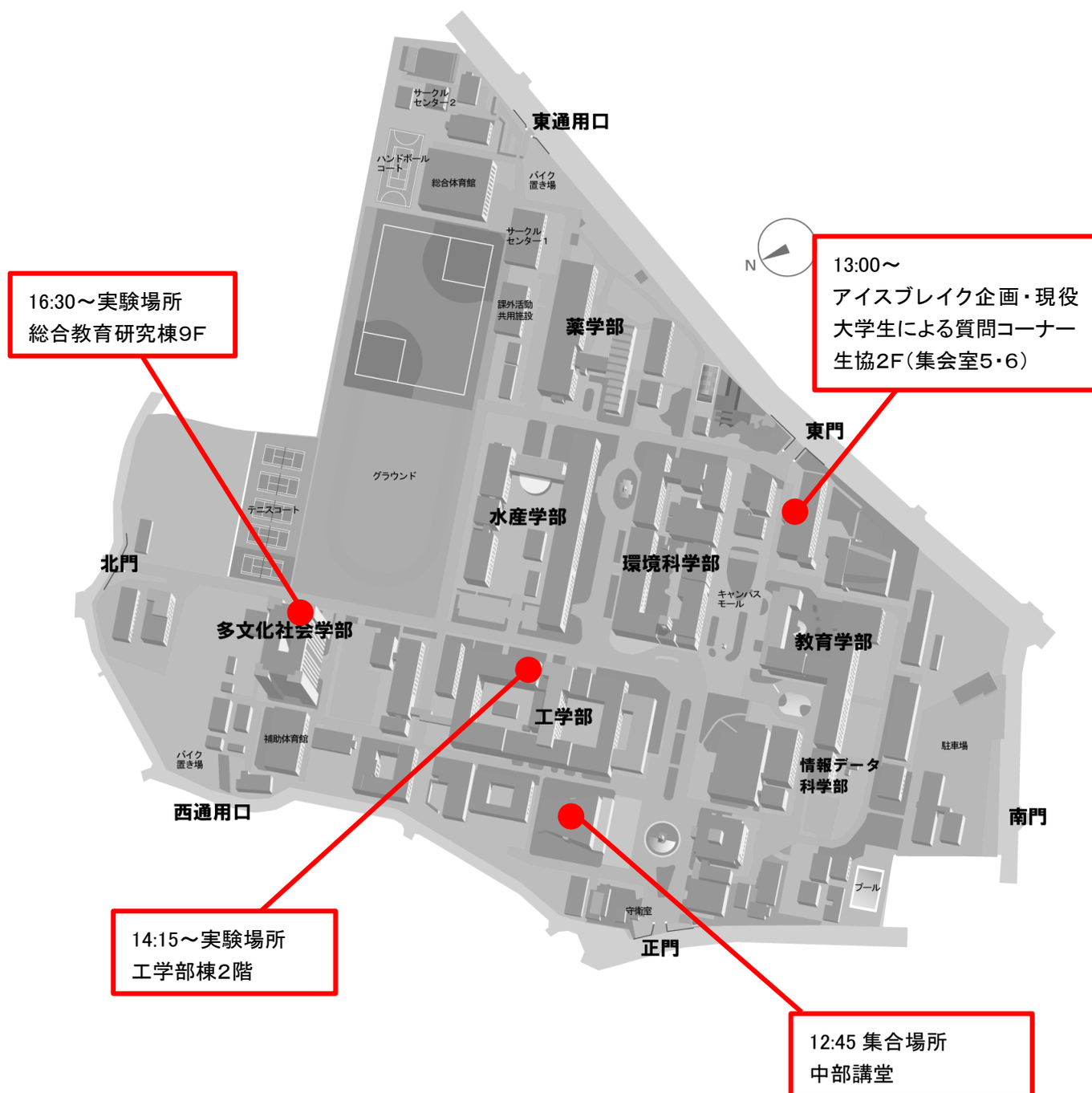
【長崎大学全学微積サークルの概要】

2022年に設立。理数系の知識を活用した多種多様な企画を自分たちで考えて実施しています。全学サークルとして、医学部・歯学部・薬学部・経済学部・多文化社会学部・工学部・情報データ科学部・教育学部の学生が所属しています。サークルのモットーは「理系科目をはじめとした学問の魅力を発信すること」であり、これまで様々な企画を展開してきました。例えば、民間学童保育施設「遊学舎 うみとそら」では小学生と一緒にいる凝固点降下の仕組みを用いたアイス作り、長崎大学の理工系サークル合同新入生歓迎企画である「リコふえす」を開催するなど、幅広い活動に取り組んでいます。

※同企画は、「長崎大学全学微積サークル」がよく利用する飲食店「フラワーメイト」チーフマネージャーの池田兼一さんの紹介を通じて、創成館高校の岩本教員と会食したことがきっかけで生まれました。

【本リリースに関するお問い合わせ先】

長崎大学広報戦略本部 mail: kouhou@ml.nagasaki-u.ac.jp Tel: 095-819-2007



長崎大学文教キャンパス地図