



「第 22 回佐賀県理科・化学教育研究発表会」の開催について

【概要】

理工学部化学部門の教員が参加する「第 22 回佐賀県理科・化学教育研究発表会」を 2023 年 12 月 9 日（土）に佐賀大学本庄キャンパスにて開催します。

【本文】

佐賀県理科・化学教育懇談会は、1998 年に日本化学会九州支部化学教育協議会のもとに設置されました。この懇談会は、理科教育から化学教育にわたる広範な領域を対象とし、現在、県内の小・中学校、高等学校、大学の教員 50 余名が登録しています。1999 年度からは小学生から大学院生までが参加する理科・化学の研究実践研究発表会を開催しており、幅広い世代の活発な情報交換を通じて佐賀県の理科・化学教育の活性化を図っています。コロナ禍による中断やオンライン開催を経て、昨年度は対面形式での発表会を再開しました。その際、やながわ有明海水族館館長である亀井 裕介さん（当時は高校生で、現在は佐賀大学農学部 1 年生）による特別講演も実施し、多くの皆様にご参加いただきました。2023 年度の発表会は、下記の要領で開催します。

記

日 時：2023 年 12 月 9 日（土） 9：00～16：30

場 所：佐賀大学理工学部 9 号館 6 階セミナー室

主 催：日本化学会九州支部化学教育協議会、佐賀県理科・化学教育懇談会

共 催：佐賀大学

後 援：佐賀県教育委員会、佐賀市教育委員会、神崎市教育委員会、
佐賀県理科教育振興会

問合せ先：佐賀県理科・化学教育懇談会事務局

佐賀大学理工学部化学部門 梅木 辰也

ホームページ：<http://wizard.chem.saga-u.ac.jp/rika/>

以上

第22回 佐賀県理科・化学教育 研究発表会

主催：日本化学会九州支部化学教育協議会，佐賀県理科・化学教育懇談会

共催：佐賀大学

後援：佐賀県教育委員会，佐賀市教育委員会，神埼市教育委員会，
佐賀県理科教育振興会

日時：2023年12月9日(土)9:00~17:00

場所：佐賀大学本庄キャンパス 理工学部9号館
6階セミナー室

詳細・お申込み用WEBサイト

<http://wizard.chem.saga-u.ac.jp/rika/>

佐賀県理科・化学教育懇談会は、小学校から大学院までの学生による研究発表会を通して、佐賀県の理科・化学教育の活性化を図る活動をしています。

今年度は対面方式により

「第22回佐賀県理科・化学教育研究発表会」

を開催いたします。たくさんの方のご参加をお待ちしております。



【お問い合わせ先】

佐賀県理科・化学教育懇談会
佐賀大学理工学部理工学科 梅木 辰也
電話 0952-28-8555
FAX 0952-28-8548
Mail umecky@cc.saga-u.ac.jp

第22回佐賀県理科・化学教育研究発表会実施要項

佐賀県理科・化学教育研究懇談会では、小学校から大学院までの学生による研究実践の発表会を行い、幅広い世代の活発な情報交換を通して佐賀県の理科・化学教育の活性化を図る活動を行っています。

今年度は12月9日(土)に「第22回佐賀県理科・化学教育研究発表会」を開催します。たくさんのご応募を心よりお待ちしております。

日 時 2023年12月9日(土) 9:00~17:00

場 所 佐賀大学本庄キャンパス 理工学部9号館 6階セミナー室
※ 発表お申し込み後に、アクセス方法等をご連絡します。

プログラム(予定) 受付 8:30~ 9:00
※申込件数により、**開 会 式** 9:00~ 9:10
時間帯は変更される場合があります。
<午前の部(小学生, 中学生)>
□頭発表(午前) 9:10~11:40
講 評 11:40~12:00
<午後の部(高校生, 大学生, 大学院生)>
ポスター発表 13:00~13:30
□頭発表(午後) 13:30~16:40
講 評 16:40~17:00

発表区分 小学校, 中学校, 高等学校, 大学, 大学院 各数件

発表内容 理科的な内容を持つ研究

発表方法
1. □頭発表の場合
ポスターを掲示またはPCを液晶プロジェクタに接続して発表
2. ポスター発表の場合
応用紙等(A0サイズ以下)で製作した資料を掲示して発表

発表時間
1. 小学生・中学生 8分以内
2. 高校生・大学生・大学院生 15分(発表12分, 質疑応答3分)

主 催 日本化学会九州支部化学教育協議会, 佐賀県理科・化学教育懇談会
共 催 佐賀大学

後 援 佐賀県教育委員会, 佐賀市教育委員会, 神崎市教育委員会,
佐賀県理科教育振興会

申込方法 申込は下記WEBもしくはE-mailでお願いします。
第22回佐賀県理科・化学教育研究発表会ホームページ
<http://wizard.chem.saga-u.ac.jp/rika/>
e-mail: umecky@cc.saga-u.ac.jp

申込締切 2023年11月25日(土)



申込サイトQR

問い合わせ先 佐賀県理科・化学教育懇談会
〒840-8502 佐賀市本庄町1番地
佐賀大学理工学部理工学科 梅木 辰也
TEL: 0952-28-8555 e-mail: umecky@cc.saga-u.ac.jp