



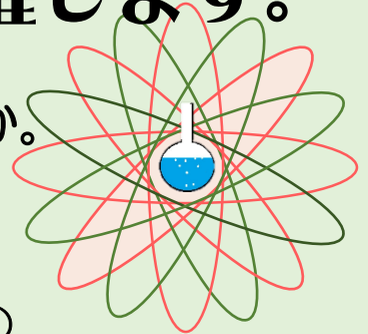
サイエンス・ファイト

NAGASAKI UNIVERSITY SCIENCE FIGHT

令和2年度はホームページで開催します。

日頃の研究成果等をネットで発表してみませんか。

研究成果、実験・観察・科学工作指導、クイズ大会の参加者を募集します。



大会期間：令和2年11月13日（金）～26日（木）

コーナー	募集対象	募集期間等	展示期間等
研究成果発表	長崎県内の小学生・中学生・高校生	令和2年9月10日(木) ～10月26日(月)	令和2年11月13日(金) ～11月26日(木)
実験・観察・科学工作指導 (動画データ公開)	小中高校の教員や研究者等		
クイズ大会	長崎県内の小学生・中学生・高校生	問題発表 11月14日(土) 午前8時 解答締切 11月26日(木) 午後9時	正解発表 12月 7日(月) 上位発表 12月14日(月)

●申込方法等

- ① 個人から大学へ直接の申し込みとなります。
- ② 出展書の様式は「生涯教育センター」の「センターからのお知らせ」からダウンロードできます。
- ③ クイズ大会は問題発表日にホームページへ問題を掲載します。申込フォームから解答してください。
- ④ 研究成果発表・クイズ大会は参加賞があります。
- ⑤ サイエンス・ファイト（ホームページ）を御覧になり、出展作品等について御質問がありましたら、下記メールアドレスからお尋ねください。メールで御返事いたします。

●詳しくは「長崎大学サイエンス・ファイト」で検索できます。

〒852-8521 長崎市文教町1-14 長崎大学教育開発推進機構 生涯教育センター

ホームページ：<http://www.chiikiedc.nagasaki-u.ac.jp/>

メールアドレス：n_pass@ml.nagasaki-u.ac.jp

TEL 095-819-2314 FAX 095-819-2185

主催 長崎大学教育開発推進機構 生涯教育センター

後援 長崎県教育委員会 長崎県教育研究会理科部会



令和2年度サイエンス・ファイト実施要項

1 目的

科学の楽しさ・大切さを周知する事業を展開し、科学技術の理解促進と科学教育の振興に寄与する。

2 主催

長崎大学教育開発推進機構生涯教育センター

3 後援

長崎県教育委員会 長崎県教育研究会理科部会

4 実施方法

長崎大学生涯教育センターのホームページ上でサイエンス・ファイトを開催する。

5 期間

サイエンス・ファイトの期間は11月13日（金）から11月26日（木）とする。
但し、作品はホームページで継続して公開する。

6 コーナー

(1) 研究成果発表

県内小・中・高校生から科学研究に関する成果を募集し、ホームページで公開する。

(2) 実験・観察・科学工作指導資料の提供

- ア CST・SCを中心に県内小中高教員や研究者等に科学実験の動画制作を依頼する。
- イ ホームページに動画等掲載し、閲覧者に科学の不思議さや楽しさ・大切さを感じてもらう。

(3) サイエンス・クイズ大会

- ア 科学についての問題を解決することによって、科学的な力を高めるようにする。
- イ 県内の小・中・高校生を参加者対象者とする。
- ウ CST・SC等に出題の協力を依頼する。

7 変更点

- (1) 開催場所 アーケードなど多くの人が集まる場所で開催していたが、令和2年度はコロナウイルス感染防止のため、ホームページ上での開催とする。
- (2) 参加資格 研究成果発表及びクイズ大会は、学校経由での応募・参加であったが、児童生徒個人での応募・参加とする。
- (3) 実施方法 会場での発表を実施していたが、すべてホームページでの公開とし、児童・生徒による研究発表のプレゼンテーションは実施しない。
- (4) 作品回収 大学が作品を回収していたものを、出展者から直接大学へのデータ送付とする。

令和2年度サイエンス・ファイト出展・出場要領

1 研究成果への出展（ホームページ公開等）

- (1) 児童生徒個人での参加となります。別紙「サイエンス・ファイト作品出展書（様式1）」にデータを添付して、9月10日（木）から10月26日（月）までに下記申込先へメールで提出してください。
内容審査後、出展の可否についてメールで連絡いたします。
- (2) 長崎大学サイエンス・ファイトのホームページで作品・学校名・学年・氏名を公開します。
- (3) 出展者には学校経由で参加賞を贈ります。

2 実験・観察・科学工作指導への出展（ホームページ公開等）

- (1) 小中高校の教員や研究者等での出展となります。別紙「サイエンス・ファイト実験・観察・科学工作指導出展書（様式2）」を9月10日（木）から10月26日（月）までに、下記あて提出してください。出展書を受領後にデータ提出について連絡します。
なお、動画の時間は5～10分をお願いします。
- (2) 長崎大学サイエンス・ファイトのホームページで作品・所属名・氏名を公開します。

3 申込先

〒852-8521 長崎市文教町1番14号 長崎大学教育開発推進機構 生涯教育センター
e-mail n_pass@ml.nagasaki-u.ac.jp

4 サイエンス・クイズ大会への出場

- (1) 参加資格は、長崎県内の小・中・高生です。
児童生徒個人での参加となります。（チーム参加ではありません）
- (2) 11月14日（土）午前8時～11月26日（木）午後9時にクイズ大会の問題をホームページに掲載します。解答締切は11月26日です。
クイズ大会参加者は上記期間内に生涯教育センターの申込フォームから解答してください。
- (3) 全問正解者の先着順に優勝・準優勝及び3位に賞状及び副賞（図書カード）を学校経由で贈ります。（小・中・高別）
全問正解者には上位3賞を除いて抽せんで30名にパーフェクト賞を贈ります。（図書カード）
- (4) 参加者には学校経由で参加賞を贈ります。
- (5) クイズ大会の詳細についてはホームページに記載します。

サイエンス・ファイト作品出展書

【出展要領】

- ①申込は児童生徒の個人での申込となります。
 ②必要事項を記入し、作品データを添付してメールで送付をお願いします。
 ③作品の概要は必ず記入をお願いします。
 ④送付先 〒852-8521

長崎市文教町1-14 長崎大学教育開発推進機構 生涯教育センター

eメール n_pass@ml.nagasaki-u.ac.jp TEL(095)819-2314

◎ 作品出展

氏名	
学校名[学年]	[] 学年
連絡先	E_mail : 電話 :

作品出展	作品のタイトル	
	作品の概要	

※作品の送付について

「長崎大学生涯教育センター」へメールにデータを添付して送ってください。

出展作品データ：内容説明を Word、Excel、PDF いずれかの A4 判で作成し、
4 枚以内で提出してください。

工作物データ：全体写真を含む画像 4 枚以内及び A4 判の説明文を添付してください。
生涯教育センターホームページの「サイエンス・ファイト」に作品・学校名・学年・氏名
を掲載します。

※出展者の個人情報サイエンス・ファイト以外には利用いたしません。

※長崎大学生涯教育センターでは「長崎大学パスポート（ポイントカード）」を発行して
います。参加者にはポイントがありますので、希望される方は「生涯教育センターホーム
ページ」からカードの発行を申し込んでください。すでに持つておられる方には事務局
でポイントを加算します。

※この様式は「長崎大学生涯教育センター」の「センターからのお知らせ」から
ダウンロードできます。



サイエンス・ファイト実験・観察・科学工作指導出展書

【出展要領】

①出展書に必要事項を記入し、メール、FAX又は郵送での提出をお願いします。

②提出先 〒852-8521 長崎市文教町1-14 長崎大学教育開発推進機構 生涯教育センター
 eメール n_pass@ml.nagasaki-u.ac.jp
 FAX (095)819-2185 TEL(095)819-2314

お名前	
所 属	
連 絡 先	E-メール :
	電 話 :
	ファックス :
タ イ ト ル	
希望するメディア	大学からメディアを送ります。 1 USB 2 SDカード (番号に○印をつけてください)
提 出 方 法	1 郵送 2 持参 (番号に○印をつけてください) 郵送については、返信用封筒を準備します。
内容紹介文	
動画時間 (分)	(5~10分をお願いします。)
備 考 (連絡事項等)	

この様式は「長崎大学生涯教育センター」の「センターからのお知らせ」からダウンロードできます。

