

# 福島(Web)大会のご案内③

主催 科学教育研究協議会

後援……福島県教育委員会、福島市教育委員会、伊達市教育委員会、福島民友新聞社、福島テレビ、福島民報社、日本地質学会、地学団体研究会、日本科学史学会、日本地震学会、日本物理学会、応用物理学会、日本化学会、公益社団法人日本地球惑星科学連合

この研究大会は、自然科学教育に関心を持つ人々、および研究・交流を望むすべての人々を対象にした研究会です。どなたでも自由に参加し学び合い、発表や発言をすることができます。

**大会テーマ** 自然科学をすべての国民のものに  
～ 環境への影響がわかる自然科学教育を ～

**大会日程** 2021年7月31日(土)、8月1日(日)、7日(土)

7月30日(金) 全国代表者会議 18:00～19:30

7月31日(土) 10:00 12:00 13:00 17:00

はじめの全体会	昼食 休憩	科学お楽しみ広場&講座 (詳細はHPの別表をどうぞ)
---------	----------	-------------------------------

8月1日(日)

9:00 10:00 12:00 13:00 15:00～30 17:30

『理科教室』 読者のひろば	分科会1 (ここがポイント)	昼食 休憩	分科会2 (ここがポイント)	休憩	分科会3 (ここがポイント)
------------------	-------------------	----------	-------------------	----	-------------------

8月7日(土) 10:00 12:00 13:00 14:30

分科会4 (ここがポイント)	昼食 休憩	おわりの 全体会
-------------------	----------	-------------

## 大会概要

◎大会会場：インターネット上で「Zoom利用」により行います。

◎参加費：2021年福島Web大会は、参加費無料です。

Zoom参加に必要なIDとパスコードは、参加申込受付の終了後に送信します。

そのため発表をしない一般参加者も、例年とは違い、事前の参加申込が必要です。

各種の資料は申込後の一定期間中に、科教協HPからダウンロードで入手できます。

## 大会内容

◎科学お楽しみ広場と講座 7月31日(土) 13:00～17:00

科学お楽しみ広場は、30分間ずつ6ブースを同時進行で行います。延べ36ブースの予定。

講座は、例年のナイター企画に該当するものです。Zoomでお楽しみ広場と同時開催です。

講座は休憩込み4時間。1時間ずつ6ブースを開催し、延べ18ブースの予定です。

▶自然科学の基礎を楽しく理解できる実験・観察・ものづくりの紹介をはじめとして、理科の教材・教具の紹介、使い方の実演、理科授業づくりの交流などを行います。

▶参加者はZoom上の各ブレイクアウトルーム(小部屋)を自由に回って、自然科学や理科教育に関する様々な体験や学びができます。

◎はじめの全体会 7月31日(土) 10:00～12:00

▶開会挨拶 福島大会実行委員長

▶基調提案 丸山哲也(科学教育研究協議会・委員長)

▶記念講演 伊東達也氏(原発問題住民運動全国連絡センター 筆頭代表委員)

「原発事故から10年目 福島からあらためて発信したいこと」

◎『理科教室』読者のひろば 8月1日(日) 9:00～10:00

◎分科会 8月1日(日) 10:00～12:00、13:00～15:00、15:30～17:30

8月7日(土) 10:00～12:00

▶設置は次の10分科会です。レポート数や内容によって分散会に分かれることもあります。

- ①幼児・小学校低学年(生活科) ②小学校中学年 ③小学校高学年 ④物理 ⑤化学  
⑥生物 ⑦地学 ⑧障害児・者と自然科学教育 ⑨自然と社会 ⑩教員養成  
⑪今回は、臨時講座「ここがポイント!授業づくり講座」も併設。

▶所定の申し込みをすればレポート提案は誰でも可能です。みんなで学び合ひましょう。

◎おわりの全体会 8月7日(土) 13:00～14:20

▶科学教育研究協議会総会 科教協の研究・運動方針を話し合う大切な総会です。

▶閉会行事 次年度の全国研究大会開催地「岡山」への引継ぎセレモニー等を行います。

## 申し込みの方法

◎提案なしの方(一般参加者)の場合……Zoomの扱いのお問い合わせは、下記の(\*)メールアドレスへ

※今回は、大会参加のみの方も、Zoom準備のために事前の申し込みが必要です。

▶申込期限:7月15日～大会当日まで。大会の当日でも受付可能です。

▶申込方法:科教協HP(<https://kakyokyo.org>)に設定した「福島大会参加申し込みフォーム」に必要な事項を入れてお申し込みください。受付後に、確認メール、ZoomのID・パスコードが送付されます。ID・パスコードの他言は、厳にお控えください。

▶必要事項は、氏名(ハンドルネーム可)、連絡用メールアドレス、都道府県の他に、参加を希望する分科会や、お楽しみ広場、講座など(いずれも複数希望可)です。

▶確認メールが届かない場合は、[contact@kakyokyo.org](mailto:contact@kakyokyo.org) (\*)宛に、お知らせください。

◎提案有りの方(分科会、お楽しみ広場、講座での提案・発表者)の場合

▶申込期限:5月15日～6月25日まで。

▶申込方法:科教協HP(<https://kakyokyo.org>)に設定した「福島大会参加申し込みフォーム」から「エクセルデータ」をダウンロードして必要事項を記入の上、次の専用メールアドレス([taikai2021@kakyokyo.org](mailto:taikai2021@kakyokyo.org))に送信してください。確認メールを返信します。

▶エクセルデータに記入する必要項目

分科会、科学お楽しみ広場、講座は、ともにタイトル名20字以内で。

発表要項原稿:分科会発表には、概要と討議の柱を200字以内で。科学お楽しみ広場と講座は、概要を100字以内で。

要望事項:Zoomの操作法、Zoomでの効果的な提案の仕方なども

## 分科会発表討議資料(レポート)作成について

◎討議資料(レポート)の作成では、次のことにご留意のうえ、ご準備ください。

▶大会の発表は1人1件です。(多くの人に発表機会を保障するためです)

▶個人情報保護に配慮して「児童生徒氏名」は削除か、イニシャル表記等に願います。

▶討議資料(レポート)は、PDFで作ってください。

別途お知らせする宛先へ、指定日までにお送りください。

資料データ送付先や、Zoomに必要な情報は、担当の科教協委員からお知らせします。

資料は、委員会が責任をもって科教協HPの討議資料専用フォルダ(注)で公開します。

(注:専用フォルダは、大会参加申込者限定で閲覧とダウンロードが可能です)

※なお、資料の公開等が難しい場合は、メールで遠慮なくご相談ください。

**問い合わせ先、お願い** 全て [contact@kakyokyo.org](mailto:contact@kakyokyo.org) で、科教協事務局が受け付けます。

Zoomのご準備の際、次の3点の確認をお願いします

(1)インターネット検索から、Zoomをインストールしてください。

(2)Zoomのサインイン(無料使用者登録)をすると、アップデート等の使い勝手が良くなります。

(3)Zoomは頻繁に更新されます。安全面からも、最新版へのアップデートをお勧めします。

(\*) Zoom操作が難しい場合は、[contact@kakyokyo.org](mailto:contact@kakyokyo.org) までお知らせください。