

令和4年8月吉日

各教育委員会教育長 様
各教育事務所長 様
各小・中・高等学校長 様
関係 各位

第59回石川県理科教育研究大会羽咋大会
大会委員長 大山久祥

第59回 石川県理科教育研究大会（羽咋大会）のご案内

初秋の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。平素より石川県理科教育研究協議会の活動に、格別のご支援とご協力を賜り厚く御礼をも申し上げます。

さて、標記羽咋大会については、3年ぶりの通常開催を目指して準備を進めてまいりましたが、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から、残念ながら参集しての開催を断念し、下記のように要項（指導案集、分科会提案）とWebページでの限定公開で開催することとなりました。

つきましては、本県の理科教育の振興・発展のため、貴殿にご指導賜りたく、また貴職下職員の多数の参加をお願いいたしたく、ご案内申し上げます。

記

- 大会主題 小・中・高をつなぐ理科教育のあり方
～資質・能力を育成する探究の過程を重視した理科学習～
- 期 日 令和4年10月7日（金）
（11月初旬～12月中旬頃、Webページでの限定公開）
- 会場校 志賀町立志賀小学校
志賀町立志賀中学校 志賀町立富来中学校
石川県立志賀高等学校
- 主催等 主催 石川県理科教育研究協議会
後援 石川県教育委員会 石川県科学教育振興会
石川県小中学校教育研究会
志賀町教育委員会 宝達志水町教育委員会 羽咋市教育委員会
- 公開授業

学 校	学 年	教科・科目	授 業 者	単 元 名
志賀町立志賀小学校	1年	生活科	野村 理恵	たのしい あき いっぱい
	4年	理科	道下真由香	とじこめられた空気と水
	5年	理科	濱辺 健太	流れる水のはたらき
志賀町立富来中学校	1年	理科	安中 寛子	身のまわりの物質
志賀町立志賀中学校	3年	理科	岩田 哲也	運動とエネルギー
石川県立 志賀高等学校	1年	化学基礎	大畠 成裕	化学反応式の表す量的関係
	3年	物理	高瀬 達也	光の伝わり方

6 分科会（要項・指導案集での誌上発表）

エネルギー	資質・能力を育成する探究の過程を重視したエネルギー学習	西 駿輝 池田 真実 高縁 貴章	小松市立芦城小学校 内灘町立内灘中学校 金沢二水高等学校
粒子	資質・能力を育成する探究の過程を重視した粒子学習	有沢 晃 久田 晋 坂本 祐依	津幡町立刈小学校 金沢市立小将町中学校 金沢泉丘高等学校
生命	資質・能力を育成する探究の過程を重視した生命学習	宮口 清美 山田 喜貴 村上 尚子	内灘町立鶴ヶ丘小学校 中能登町立中能登中学校 金沢錦丘高等学校
地球	資質・能力を育成する探究の過程を重視した地球学習	古道 千里 斉田 正春 川上洋次郎	輪島市立河井小学校 能美市立根上中学校 金沢二水高等学校

7 記念講演（Webページ上での限定公開・石川科学に講演要旨を掲載。）

演題 「オーロラの大地から」

講師 自然写真家 松本 紀生 氏

8 その他

- ・要項（指導案集）は、10月上旬を目途に、会員全員に発送します
- ・授業及び記念講演の配信Webページのアドレス等は、後日お知らせします。
- ・全体会は行いません。表彰者には後日、賞状を直接渡し、要項で受賞者を紹介します。

9 連絡先

石川県理科教育研究大会（羽咋大会） 推進委員会

事務局 羽咋市立瑞穂小学校 教頭 金森 英二

〒925-0022 羽咋市深江町ル61番地1

TEL 0767-22-0005 FAX 0767-22-4588