

統一大会（理科）参加方法等について(お知らせ/お願い)改訂版

徳島県小学校教育研究会理科部会
会長 中野 裕文

清秋の候、会員の皆様におかれましては、ご健勝のことと拝察いたします。

日頃は、本会活動にご理解ご協力いただき厚く御礼申し上げます。

さて、2021(令和3)年11月19日徳島県小学校理科教育研究大会の日程、参加/準備の操作方法等を改訂しお知らせいたします。ご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします。

開催方法/参加方法

授業公開, 分科会Ⅰ(授業研究会), 分科会Ⅱ(提案発表・協議)すべて zoom で開催

- ・会場校には、授業者および会場校関係者のみが集まります。
- ・それ以外の方は、所属校等から zoom によるオンライン参加をお願いします。

大会日程

8:00	8:30	8:50	9:00	(9:45)	10:00	10:45	11:00	11:50	12:00
①受付/接続確認	②基調提案	③休憩/接続確認	④公開授業配信	(⑤適宜休憩)	⑥分科会Ⅰ (授業研究会)	⑦休憩/接続確認	⑧分科会Ⅱ (提案発表)	⑨閉会行事	

参加手順

(大会日程①～⑨を参照)

時間	内容(大会日程①～⑨)	準備操作/動作など
8:00-8:30	①受付/接続確認	申し込んだ公開授業/分科会Ⅰミーティングにログイン
8:30-8:50	②基調提案(動画)	zoom ミーティングはそのまま、動画視聴。
8:50-9:00	③休憩/接続確認	zoom ミーティングはそのまま、休憩。
9:00-10:00	④公開授業配信(動画)※ ¹	zoom ミーティングはそのまま、動画視聴。 各学年で授業終了時刻は異なります。ご了承ください。(授業動画再生時間 45～60 分程度)
(適宜休憩をお取りください) 部会により授業動画終了後すぐに研究会を開始することがあります。		
10:00-10:45	⑥分科会Ⅰ(授業研究会)※ ²	zoom ミーティングはそのまま、協議に参加。
10:45-11:00	⑦休憩/接続確認	申し込んだ分科会Ⅱミーティングにログイン
11:00-11:50	⑧分科会Ⅱ(提案発表)※ ³	zoom ミーティングはそのまま、協議に参加。
11:50-12:00	⑨閉会行事(動画)	Zoom ミーティングはそのまま、動画視聴。終了。

当日は機器不調/通信環境等のお問い合わせには対応できません。万が一、大会の進行中に配信/協議が中断し復旧できず、ミーティングの継続が困難な場合、急遽中止の事態もございます。ご承諾ください。

[※1]④公開授業配信

学年・組	単元名	授業者	学年・組	単元名	授業者
3年1組	じしゃくのふしぎ	大塚 駿	4年2組	とじこめた空気や水	續 愛子
5年2組	もののとけ方	小角 聡志	6年2組	てこのはたらき	武田 尚毅

【※2】⑥分科会Ⅰ〔授業研究会〕(zoomミーティングによる協議)

学年	授業者	司会者	指導助言者		記録者
3年	大塚 駿	清水 一人 生比奈小学校	坂口 和久 千代小学校	岸本 利喜 櫛淵小学校	高木 良則 脇町小学校
4年	續 愛子	森本 誠司 三縄小学校	真鍋 憲人 櫛生小学校	近藤 正二 牛島小学校	宇山 瑞穂 貞光小学校
5年	小角 聡志	前田 和博 東光小学校	前田 昌彦 北島南小学校	多田 勝彦 加茂名小学校	乾 宏樹 太田小学校
6年	武田 尚毅	濱田 実 応神小学校	大平 和哉 入田小学校	先田 美子 石井小学校	大塚 優 穴吹小学校

【※3】⑧分科会Ⅱ〔提案発表/協議〕(zoomミーティングによる協議)

領域	研究テーマ			提案者
粒子	理科の見方・考え方を働かせ、主体的な問題解決を行う理科学習 －「ものと重さ」の学習を通して－			岡田 佳那子 横瀬小学校
生命	理科の見方・考え方を働かせ、主体的な問題解決を行う理科学習 －「動物のからだのはたらき」の学習を通して－			内田 真生 加茂小学校
エネルギー	理科の見方・考え方を働かせ、主体的な問題解決を行う理科学習 －「音のせいしつ」の学習を通して－			川崎 三貴 松島小学校
地球	理科の見方・考え方を働かせ、主体的な問題解決を行う理科学習 －「地面を流れる水のゆくえ」の学習を通して－			中内 悠久哉 昭和小学校

領域	司会者	指導助言者		記録者
粒子	清水 一人 生比奈小学校	坂口 和久 千代小学校	岸本 利喜 櫛淵小学校	藤岡 誠雄 生比奈小学校
生命	森本 誠司 三縄小学校	真鍋 憲人 櫛生小学校	近藤 正二 牛島小学校	佐々木ひかり 三縄小学校
エネルギー	前田 和博 東光小学校	前田 昌彦 北島南小学校	多田 勝彦 加茂名小学校	小倉 晃子 藍住東小学校
地球	濱田 実 応神小学校	大平 和哉 入田小学校	先田 美子 石井小学校	佐々木 啓介 沖洲小学校

○その他

- (1) 配信 ID・Password, 詳細は後日 e-mail でお知らせします。厳重に管理してください。
- (2) Online 録画・録音はご遠慮ください(記録係のみ可)。
- (3) 指導案等は 11 月 6 日以降, 小教研理科部会のホームページに掲載。ご活用ください。
<http://shokyoken-rika.tokushima-ec.ed.jp/>
- (4) 感染症拡大, 気象警報発令等による変更がある場合は事務局よりお知らせいたします。

徳島県小学校教育研究会理科部会事務局
 長野 仁志(ちょうのひとし)
hchouno@naruto-u.ac.jp
 (Tel) 088-623-0205 / (fax) 088-655-6414
 (鳴門教育大学附属小学校)