

令和5年6月21日

各教育事務所 所長・支所長 様  
各市町村教育委員会教育長 様  
各小中学校長 様  
義務教育学校長 様

愛知県小中学校理科教育研究会  
会長 福井 信也

## 令和5年度 愛知県小中学校理科教育研究発表会のご案内

初夏の候、皆様にはますますご清栄のこととお喜び申し上げます。日ごろは理科教育につきまして、格別のご指導、ご支援を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、本研究会では、これまでの研究の成果を発表し、協議を重ね、明日からの理科教育に生かしたいと考え、下記のとおり研究発表会を開催いたします。つきましては、ご多用とは存じますが、貴職をはじめ関係職員の参加について、格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

### 記

- 1 日 時 令和5年8月4日（金） 13時00分から16時30分（受付12:40～13:00）
- 2 会 場 蒲郡市民会館  
〒443-0035 愛知県蒲郡市栄町3-30 ☎0533-67-5151
- 3 主 催 愛知県小中学校理科教育研究会
- 4 共 催 三河教育研究会
- 5 後 援 愛知県教育委員会 蒲郡市教育委員会 公益財団法人愛知教育文化振興会
- 6 研究主題 「自然事象を主体的、協働的に追究し、豊かな心と創造力を培う理科学習」
- 7 日 程
  - ・受 付 12:40 ～ 13:00
  - ・開 会 式 13:00 ～ 13:15
  - ・講 演 会 13:20 ～ 14:40
  - ・分 科 会 15:00 ～ 16:30（40分-5分休憩-40分-5分諸連絡）
- 8 講演会 演題 「子どもの目が輝く理科授業を目指して  
～科学への興味関心を高める様々な実験の工夫～」  
講師 豊橋エコサイエンスクラブ 代表(元豊橋市立西郷小学校長)  
伊 丹 和 彦 先生
- 9 分科会

	提 案 者	研 究 テ ー マ
小学校 下学年	刈谷・南中 竹村 俊亮	科学的な見方・考え方を働かせながら考察をし、仲間と関わり合いながら考えを深める児童の育成～4年「すがたを変える水」の授業実践を通して～
	安城・里町小 吉武 優志	「わかった・できた・楽しいを実感する児童の育成」～3年「地面の様子と太陽」の学習を通して～
小学校 上学年	豊橋・鷹丘小 伊藤 隼太	実体験をもとに、生き生きと語り合い、主体的に問題解決に取り組む子どもの育成 5年「伝統的な塩づくりが教えてくれること」～ものの溶け方～の実践を通して
	豊田・中山小 湯澤 貴司	自他との対話的活動の中で、問題解決の力を高める児童の育成 ～6年「ものの燃え方」の実践を通して～
中学校	新城・千郷中 酒向 和希	科学的に探究するための資質・能力を培う理科学習 「どうしたら巨石を船で運べる？」（浮力と合力）
	碧南・中央中 石川 貴之	自ら課題をもち追究する生徒の育成 -電気モグラが進む仕組みの解明を通して-

	司 会 者	助 言 者	記 録 者
小学校 下学年	刈谷・日高小 稲垣 亘	刈谷・平成小 村松 友和	刈谷・双葉小 水野 泰杜
	安城・篠目中 柴田 佑騎	安城・安祥中 吉田 光希	安城・新田小 柳本 祐吾
小学校 上学年	豊橋・二川小 鈴木 久正	豊橋・磯辺小 山本 太郎	豊橋・牟呂小 中村 宏人
	豊田・四郷小 後藤 啓太	豊田・明和小 宇井 一弘	豊田・藤岡中 山本 健登
中学校	新城・鳳来中 原 諒祐	新城・作手小 大矢 幹人	新城・八名中 鈴木美穂子
	碧南・中央中 西川 力躍	碧南・東中 小澤 徹	碧南・南中 兼子 麻伊

## 10 参加申込み

- ・三河地区の方は、下記の参加申込書に必要事項を記入のうえ、各地区委員の方へ7月7日（金）までに申し込んでください。当日係がある方は、申込書の備考欄にお書きください。
- ・尾張・名古屋地区の方は下記の事務局へ直接、E-mail又はFAXにて7月14日（金）までにお申し込みください。
- ・地区委員の方は7月14日（金）までに参加者名簿をメールにて下記事務局までご送付ください。

事務局 蒲郡市立形原中学校 西浦 伸明  
 メールアドレス [j-kata@nrc.gamagori.aichi.jp](mailto:j-kata@nrc.gamagori.aichi.jp)  
 メールの件名は「三教研理科部会（地区名）」としてください。  
 TEL (0533)57-5185 FAX (0533)57-1147

- ・当日、参加費1,000円を受付で納めてください。

## 11 その他

- 分科会は3部会あります。申込書に希望分科会を必ずご記入ください。
- 申込後、急用などで参加できなくなった場合は、事務局までご連絡ください。
- 会場案内図 右図  
 ※駐車場について
  - ・駐車場に限りがあります。公共交通機関を利用するか、できる限り乗り合わせてお越しください。
  - ・当日は誘導係の指示に従ってください。
- 特別警報・暴風(雪)の対応について



特別警報・暴風(雪) 警報発表の状況	取り扱い
ア 受付開始の3時間前の時点で、三河地区内全ての地域において警報が発表されていない場合	実施
イ 受付開始の3時間前の時点で、三河地区内いずれかの地域で警報が発表されている場合	中止

※研修会の途中で警報が発表された場合は、直ちに中止とします。

( き り と り )

## FAX送信状

送信先

## 愛知県小中学校理科教育研究発表会 参加申込書

氏 名	性別	参加希望分科会に○			備考（委員・提・司・助・記・蒲郡係）
		小下	小上	中学	

※当日、係のある方は備考欄へご記入ください。

送信元 学校 氏名 TEL

※用紙が不足の場合は、この部分をコピーしてお使いください。