

各県・政令指定都市教育委員会教育長
各市町村教育委員会教育長 様
各小・中・高等学校校長

第71回 九州地区理科教育研究大会佐賀大会
大会会長 和泉 秀浩（打上小学校校長）
実行委員長 前田 真也（第一中学校校長）

第71回 九州地区理科教育研究大会 佐賀大会

最終案内

令和5年度 佐賀県中学校理科教育研究大会
令和5年度 第13回 佐賀県小学校理科教育研究大会



開催期日 令和5年12月1日（金）
会場 全体会・記念講演 【唐津市文化体育館文化ホール】
分科会 小学校会場 【外町小学校】(3年・5年) 【長松小学校】(4年・6年)
中学校会場 【第一中学校】(物理・地学) 【第五中学校】(生物・化学)

- 主催 九州各県小・中・高等学校理科教育研究協議会
佐賀県小・中・高等学校理科教育研究協議会
- 共催 佐賀県小・中・高等学校教育研究会理科部会
- 後援 佐賀県教育委員会
唐津市教育委員会 玄海町教育委員会
九州理科教育研究協議会 教育公務員弘済会佐賀支部

1 大会テーマ

『自然を愛し、学びを未来へつなぐ理科教育』

2 部会研究テーマ

小学校部会『自然の事物・現象に進んで働きかけ、共に自らの思いを形にする力を培う理科学習』

中学校部会『主体的に探究し、共に学びながら、科学的に思考する力を高める理科授業の構築』

3 趣 旨

本研究大会は、九州地区理科教育の充実発展を期して、昭和26年に第1回大会を佐賀市で開催して以来、第71回を迎えます。

今大会では、激動の時代の中でも理科の学びをつなぐため、「見方・考え方」に焦点をあて、「自然を愛し、学びを未来へつなぐ理科教育」を大会テーマに掲げました。小中学校7年間の理科教育を通して「資質・能力を育むために必要な学びの過程」などについて、研究の成果を発表・交流し、九州地区理科教育が一層充実することを目指しています。

4 期日・日程

◆ 大会前日 令和5年11月30日（木）17:00～

九州各県小・中・高等学校理科教育研究協議会理事会【Hotel&Resorts SAGA-KARATSU】

◆ 大会当日 令和5年12月1日（金）9:00～

（1）全体会・記念講演 【唐津市文化体育館文化ホール】

9:00	9:20	10:45	10:55	12:00	
受付	開会	全体会 基調提案(25)・研究発表(15×3)	休憩	記念講演 新井 康平氏【佐大名誉教授(元JAXA研究員)】	閉会

（2）分科会 【外町小，長松小，第一中，第五中】

13:00	13:30	14:20	14:30	15:05	15:15	16:40	16:45
受付	公開授業 小・中	休憩	授業研究会 協議・指導助言	休憩	研究発表会 発表・協議・指導助言		閉会

5 全体発表 【唐津市文化体育館文化ホール】

校 種	発 表 者	題 目
小 学 校	宮崎県宮崎市立小戸小学校 指導教諭 長友 晃一	理科の見方・考え方を働かせ、主体的・対話的に学ぶ理科の授業づくり
中 学 校	鹿児島県肝付町立波野中学校 教諭 河俣 博章	理科の見方・考え方を働かせ、主体的に探究できる生徒の育成 ～地震のゆれの伝わり方に関する実践を通して～
高 等 学 校	佐賀県立致遠館高等学校 教諭 松高 和秀	「化学びらき」で伝えたいこと ～探究の過程を取り入れた授業びらきの実践～

6 記念講演 【唐津市文化体育館文化ホール】

講 師	演 題
新井 康平 氏 佐賀大学名誉教授（元JAXA研究員）	「宇宙から佐賀県の特徴を探り、見守る(仮題)」

7 公開授業・授業研究会・分科会

(1) 小学校部会【外町小学校】

①公開授業・授業研究会

学年	単元名・授業者	司会者	指導助言者
3年	「電気の通り道」 佐賀市立本庄小学校 教諭 馬場 智大	佐賀県唐津市立 呼子小学校 教頭 栗本 あかね	佐賀県神埼市立 千代田中部小学校 校長 平山 忠直
5年	「ふりこの動き」 唐津市立外町小学校 教諭 峰 福太郎	佐賀県唐津市立 切木小学校 教頭 古川 能正	佐賀県基山町立 基山小学校 校長 天野 雄二

②分科会

学年	発表題・発表者	司会者	指導助言者
3年	「主体的に学ぶ態度の育成を図る理科の授業の工夫」 沖縄県恩納村立山田小学校 教諭 池原 豊	佐賀県佐賀市立 循誘小学校 教頭 岩本 武治	熊本県熊本市立 菱形小学校 校長 森本 洋司
	「理科の見方を働かせた深い学びにつながる授業づくりの工夫」 佐賀県佐賀市立勸興小学校 教諭 伊藤 佑哉		
5年	「問題解決を楽しみ、科学的により妥当な考えを創り出そうとする 子どもの育成」～5年「電流がつくる磁力」の実践を通して～ 大分県大分市立長浜小学校 教諭 木下 順由	佐賀県鹿島市立 七浦小学校 教頭 杉原 浩	沖縄県教育庁 宮古教育事務所 指導主事 本村 税
	「理科の見方を働かせる授業づくりの工夫」 佐賀県鹿島市立明倫小学校 教諭 樋口 祥大 佐賀県小城市立三日月小学校 教諭 兒坂 阿利佐		

(2) 小学校部会【長松小学校】

①公開授業・授業研究会

学年	単元名・授業者	司会者	指導助言者
4年	「もののあたたまり方」 唐津市立佐志小学校 指導教諭 谷口 重広	佐賀県唐津市立 名護屋小学校 教頭 島津 真由子	佐賀県有田町立 曲川小学校 校長 山口 浩史
6年	「土地のつくりと変化」 唐津市立長松小学校 教諭 宮園 誠司	佐賀県唐津市立 入野小学校 教頭 七條 康聡	佐賀県武雄市立 橘小学校 校長 坂井 文明

②分科会

学年	発表題・発表者	司会者	指導助言者
4年	「持続可能な社会の実現を目指し、問題解決の最適解を探る資 質・能力の育成」 熊本県球磨郡相良村立相良北小学校 教諭 大園 佳和	佐賀県唐津市立 鬼塚小学校 教頭 山口 孝治	鹿児島県始良市立 重富小学校 校長 平 千力
	「自ら関り、科学的に追究することで問題解決の力を培う理科教 育」 佐賀県佐賀市立開成小学校 教諭 黒田 真弘		
6年	「問題を科学的に解決する児童を育てる第6学年理科学習指導」～仮 説を設定する場面と考察する場面で根拠を基に対話することを通して～ 福岡県京築教育事務所 指導主事 門野 智行	佐賀県唐津市立 馬渡小学校 教頭 吉田 誠也	宮崎県宮崎市立 大塚小学校 校長 阪元 聡
	「理科の見方を働かせる授業づくりの工夫」 佐賀県鳥栖市立基里小学校 教諭 白水 美帆		

(3) 中学校部会【第一中学校】

①公開授業・授業研究会

領域	単元名・授業者	司会者	指導助言者
物理	「電流と回路」 佐賀県唐津市立第一中学校 教諭 向 隆賢	佐賀県佐賀市立 城東中学校 副校長 日吉 政治	佐賀県佐賀市立 思斉館中学部 校長 宮地 浩幸
地学	「大地の変化」 佐賀県唐津市立湊中学校 教諭 井上 一平	佐賀県唐津市立 鬼塚中学校 教頭 目野 明弘	佐賀県鳥栖市立 田代中学校 校長 西村 茂樹

②分科会

領域	発表題・発表者	司会者	指導助言者
物理	「主体的に探究し共に学びながら科学的に思考する力を高める理科教育の構築」 長崎県大村市立郡中学校 教諭 木村 啓介	佐賀県小城市立 小城中学校 教頭 原田 常昭	大分県大分市立 種田中学校 校長 河野 正行
	「電流の関係性を主体的に見いだす授業づくり」～既習内容との比較から、量的な見方で仮説を持つ活動を通して～ 佐賀県多久市立東原座舎西溪校 指導教諭 山口 広樹		
地学	「主体的・協働的に学びを深め、科学的に探究する力を育む理科学習」～地質分野の野外観察実習を通して～ 大分県大分大学教育学部附属中学校 教諭 永富 健太郎	佐賀県立 唐津西高等学校 教頭 山口 敦	長崎県松浦市立 福島中学校 校長 久松 雅洋
	「空間的な見方を働かせながら、科学的思考力を高めるための単元構成の工夫」～チーム学習・タブレット端末の活用を中心に～ 佐賀県白石町立福富中学校 教諭 森 智裕		

(4) 中学校部会【第五中学校】

①公開授業・授業研究会

領域	単元名・授業者	司会者	指導助言者
生物	「生物のからだのつくりとはたらき」 佐賀県唐津市立浜玉中学校 教諭 平方 章弘	佐賀県みやき町立 北茂安中学校 教頭 山領 信博	佐賀県佐賀市立 川副中学校 校長 宮原 克法
化学	「水溶液とイオン」 佐賀県唐津市立第五中学校 教諭 大鶴 翔	佐賀県玄海町立 玄海みらい学園 教頭 野崎 征久	佐賀県佐賀市立 小中一貫校芙蓉校 校長 黒木 恵二

②分科会

領域	発表題・発表者	司会者	指導助言者
生物	自然と共存する環境への探究心の育成 ～生物多様性と環境から学ぶこと～ 鹿児島県鹿屋市立高隈中学校 教諭 籠原 領介	佐賀県玄海町立 玄海みらい学園 副校長 樋口 善臣	佐賀大学 教育学部附属 特別支援学校 校長 前田 修之
	「共通性・多様性の視点で、環境に適した植物の体のつくりを分析的にとらえる生徒の育成」～発展学習の授業の取り組み～ 佐賀県佐賀市立諸富中学校 指導教諭 立川 澄子		
化学	「思考力, 判断力, 表現力」の育成を図る理科の授業 沖縄県宮古島市立北中学校 教諭 下地 研範	佐賀県唐津市立 巖木中学校 教頭 田中 裕史	福岡県 福岡市教育委員会 中学校教育課 主任指導主事 衛藤 厚介
	「理科の見方・考え方を主体においた思考力・表現力の向上」 ～コンピテンシーベースの授業を目指して～ 佐賀県唐津市立巖木中学校 教諭 酒井 俊彦		

8 参加費 3,000円（大会資料代）

9 参加申し込み

右の二次元バーコードから「第71回九州地区理科教育研究大会佐賀大会」申し込み専用サイトにアクセスいただき、手続きを行ってください。（申込締切9月30日）

参加費は、全体会場、または、分科会場で資料と引き換えにお支払いください。

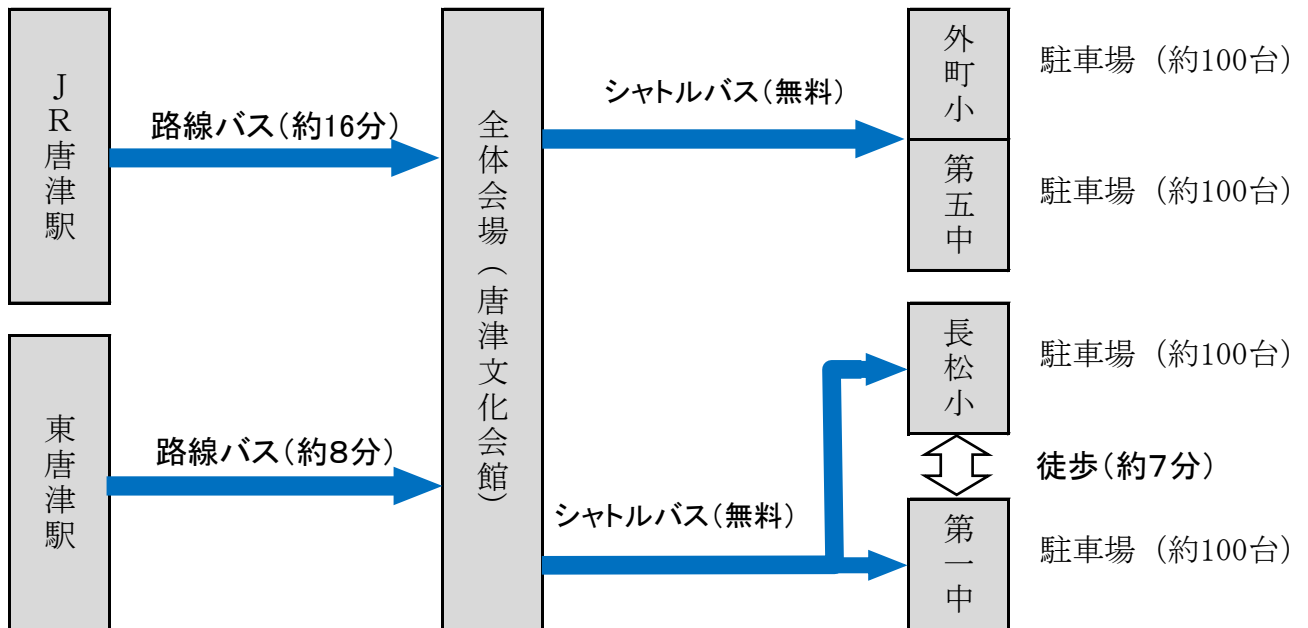
右の二次元バーコードからお弁当（お茶付¥1,000円）の注文も受け付けます。代金は、分科会場でお弁当と引き換えにお支払いください。

宿泊につきましては、各自ご予約をお願いします。早めの予約をお勧めいたします。



10 その他

① 各分科会場には、自家用車の駐車場も準備しておりますが、台数には、限りがあります。



② 大会終了後に、各分科会場から、全体会場（唐津市文化会館）やJR唐津駅までシャトルバスを運行します。

11 事務局

第71回九州地区理科教育研究大会佐賀大会

大会会長 唐津市立打上小学校 校長 和泉 秀浩

TEL:0955-82-3700 FAX:0955-51-1030

事務局 佐賀市立久保泉小学校 教頭 樋口 俊久

問い合わせ先 TEL:0952-98-1171 FAX:0952-98-1190

Email higuchi-toshihisa@education.saga.jp