

令和6年9月吉日

広島県教育委員会教育長 様
各教育事務所（支所）長 様
各市町教育委員会教育長 様
各中学校・義務教育学校長 様
各理科教育関係者 様

広島県中学校教育研究会理科部会
会長 原田忠則（広島市立城山中学校）
第67回広島県中学校理科教育研究大会福山大会
実行委員長 友瀧佳司之（福山市立鞆の浦学園）

第67回広島県中学校理科教育研究大会福山大会 (二次案内)

初秋の候、皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
さて、広島県中学校教育研究会理科部会では、本年度の第67回大会を福山市において開催することとなりました。一昨年度の廿日市大会の成果を受けて、充実した大会となりますことを期待しております。
つきましては、本大会に多数の皆様にご参加いただきますようご案内申し上げます。

- 1 研究主題 主体的・対話的で深い学びの実現を通して、科学的に探究するために必要な資質・能力を育む理科教育
大会主題 生徒に付けたい力を明確にした、生徒が主体的に考え学ぶ探究的な理科授業の創造

- 2 主催 広島県中学校教育研究会理科部会
第67回広島県中学校理科教育研究大会福山大会実行委員会

- 3 共催 広島県教育委員会

- 4 後援 福山市教育委員会
公益財団法人 広島県教育振興会
公益財団法人 日本教育公務員弘済会広島支部

- 5 期日 令和6年11月22日（金）

- 6 会場 福山市立誠之中学校
広島県福山市新涯町六丁目14-1（084-953-0939）

- 7 日程
9:30 9:55 10:45 11:00 11:50 12:50 14:00 14:15 16:30

受付	1年1分野 「物理分野」	移動	授業研究会	昼食	分科会	移動	・開会行事 ・全体会 ・記念講演等
	3年2分野 「地学分野」						

8 公開授業

分野	学年	学習単元	授業者	指導助言者	司会者	記録者
1分野	1年	光・音・力による現象 「光による現象」	福山市立 誠之中学校 教諭 宮原 健太	広島県西部教育事務所 芸北支所 指導主事 五島 暁人	福山市立 鷹取中学校 教諭 須藤 威	福山市立 松永中学校 教諭 衣笠 友弥
2分野	3年	宇宙を観る 「太陽と恒星の動き」	福山市立 誠之中学校 教諭 藤井 翼	広島県立 教育センター 指導主事 大平 理恵	福山市立 幸千中学校 教諭 北村 友哉	福山市立 東朋中学校 教諭 上谷 愛

9 分科会

分科会	内容	研究発表者	指導助言者	司会者	記録者
第1	A 学習指導	三次市立 十日市中学校 教諭 稲垣 悠	広島県西部教育事務所 芸北支所 指導主事 五島 暁人	三次市立 三次中学校 教諭 阪本 千弥	福山市立 城北中学校 教諭 後藤 宗一郎
	B 観察実験	竹原市立 竹原中学校 教諭 岡本 達司 教諭 坂田 絵理		東広島市立 安芸津中学校 教諭 川上 恭弘	
第2	C 環境教育	広島市立 船越中学校 教諭 池野 康太	広島県立教育センター 指導主事 大平 理恵	広島市立 宇品中学校 教諭 池田 義治	福山市立 神辺中学校 教諭 岡田 光弘
	D 学習評価	府中町立 府中緑ヶ丘中学校 教諭 山本 麻央		熊野町立 熊野東中学校 指導教諭 末田 純司	

- 10 講評 広島県西部教育事務所 指導主事 後藤 鮎美

- 11 記念講演 演題 「子どもの心に火をつける探究型の授業づくりとは？」
講師 森田 太郎 先生（株式会社 探究学舎）

12 参加申込

- (1) 申込方法 Googl フォームにて、次の事項を記入して申し込んでください。
氏名（ふりがな）、学校名（所属名）・職名、教育事務所名等、
電話番号（勤務先）、E-mail アドレス（勤務先）、公開授業、分科会 等
URL: <https://forms.gle/lgEPbGopStLDB5158>



- (2) 問い合わせ先 福山市立至誠中学校 校長 花崎義照
Tel: 084-988-0614 E-mail: chu-shisei@manabi.city.fukuyama.hiroshima.jp

- (3) 申込締切 令和6年10月22日（金）16時まで

- (4) その他 大会参加費は無料です。

13 その他

- 大会資料は、11月15日（金）までに申込時のE-mailアドレスに送りますので、各自でご準備ください。（当日、資料の配付は行いません。）
- 上履き、下足入れは各自でご持参ください。
- 昼食は各自でご準備ください。また、ゴミは各自でお持ち帰りください。

14 アクセス

- (1) 車でお越しの場合
- 山陽自動車道「福山東IC」より南へ 道なりに 約7.5km 15分
国道182号を南へ。「明神町交差点」で国道2号を横切る。
県道244号をさらに南へ。「入江大橋」を渡る。
県道380号をさらに南へ。
「新涯六」交差点の左側が、本校周辺。
 - 国道2号「明神町交差点」より南へ 約5km 10分
「明神町交差点」より、上記、山陽自動車道「福山東IC」からの道順と同じ。
※駐車場は誠之中学校の運動場となっております。

- (2) バスを利用する場合

- 「福山駅」より 約20分
福山駅前「4番」乗り場、「箕島」方面行きに乗車。
「新涯町六丁目」下車。徒歩約3分