

# 令和7年度 第2回 代議員会

岐阜県中学校理科研究部会

会場：オンライン（14：45～16：30）

## 1. はじめの言葉（副会長）



## 2. 会長の話

## 3. 審議事項

### （1）令和7年度 事業報告

- ①令和7年度 活動報告 (主務)
- ②令和7年度 会計報告 (会計)

### （2）令和8年度 事業方針

- ①令和8年度 運営方針及び運営組織 (主務)
- ②令和8年度 活動計画 (主務)
- ③令和8年度 予算案 (会計)
- ④令和8年度 研究主題等 (研究委員長)

※意見交流を行います。積極的にご発言ください。

## 4. 事業の詳細報告

- ・令和7年度自主研究発表会及び理科教育セミナー (研究委員長)
- ・第72回全国中学校理科教育研究会（北海道大会） (参加者代表)
- ・令和9年度中理研県大会（岐阜大会）に向けて (岐阜地区中理研主務)

## 5. その他

- （1）今年度の活動報告及び引継内容
  - ・情報システム委員会
  - ・機関誌委員会
  - ・資料集委員会
- （2）各都市の代議員の先生方に引き継いでいただきたいこと（主務）

## 6. 諸連絡

## 7. 終わりの言葉（副会長）



(1) 令和7年度 事業報告

①令和7年度 活動報告

番号	月日	時間	事業名及び活動内容	場所
1	5月17日（土）	午後	第1回事務局会 ・常任委員会、代議員会に向けて	桜ヶ丘 中学校
2	5月24日（土）	午後	第1回常任委員会 ・令和6年度の事業報告と令和7年度の事業方針	岐阜市 科学館
3	6月3日（火）	午後	第1回代議員会 ・令和6年度の事業報告と令和7年度の事業方針	岐阜県 博物館
4			第1回研究委員会 ・研究テーマ及び研究計画の立案	
5	8月6日（水） ～8日（金）	終日	第72回全国中学校理科教育研究会北海道大会	北海道 札幌市
6	8月19日（火） ※統一研究日1日目	午前	自主研究発表会（第2回研究委員会を兼ねる） ・令和6年度の研究員等による実践発表	桜ヶ丘 中学校
7		午後	理科教育セミナー（第2回研究委員会を兼ねる） ・県内の若手の理科教員が今後の実践についての教材や指導案等を持ち寄り、相談する。	
8		午後	第2回事務局会	
9	必要に応じて		資料集委員会、機関紙委員会、情報システム委員会	オンライン
10	10月9日（木）	午後	中理研県大会（岐阜大会）拡大実行委員会 ・役員顔合わせ・役割分担及び日程の確認	岐阜市 教育研究所
11	10月29日（水）	終日	第3回研究委員会 ・実践の交流及び実践紀要の作成	岐阜市 科学館
12	1月17日（土）	午後	第3回事務局会 ・令和8年度の方針の検討	オンライン
13	1月24日（土）	午後	第2回常任委員会 ・令和7年度の事業報告と令和8年度の事業方針	岐阜市 科学館
14	2月4日（水）	午後	第2回代議員会 ・令和7年度の事業報告と令和8年度の事業方針	オンライン

②令和7年度 会計報告 （県教研及び中理研の決算報告）

## (2) 令和8年度 事業方針

### ①令和8年度 運営方針及び運営組織

全県テーマ「未来に向けて社会の創り手となる児童生徒の育成をめざす学校教育の創造」に向かって、各地区から選出される「代議員」及び「研究員」と、県の「常任委員」が一体となり、共に実践を進めていくことができるようとする。このような体制で研究実践を進める通じて、県内理科教員の資質・能力の向上（現職教育）に努めていく。また、令和9年度県大会（岐阜大会）に向けて、岐阜大会実行委員会（特に授業者）を中心としながら、実践の方向性を明確にする1年としたい。

#### □研究委員会

- ・「エネルギー（物理）」「粒子（化学）」「生命（生物）」「地球（地学）」の4領域に分け、視点を明確化・具体化して授業実践を進め、授業研究会を実施したり、その成果をまとめたりする。
- ・夏季の自主研究発表会等で実践交流するとともに、理科教員同士で学び合うセミナーを企画する。

#### □機関誌委員会

- ・今年度の県内の理科実践の方向や成果をまとめ、「岐阜の理科No. 150」を刊行する。

#### □資料集委員会

- ・県版「理科の学習」が学校現場で広く活用できるよう、内容編集及び活用方法を工夫する。

#### □情報システム委員会

- ・中理研の各種会議や研修内容等について、HP「岐阜県中理研」を通して情報を随時発信する。
- ・オンライン会議システム及びGoogleフォーム等の管理、設定、運営を行う。

### ■事務局会

○会長：( )

※「次期県大会主務」及び「情報システム委員長」と「機関誌委員長」、「資料集委員長」は、必要に応じて事務局会に招集する。

副会長：( ) 、 ( ) ※兼評議員

○主務者：( ) 会計：( ) 書記：( )

研究委員長：( )

### ■研究委員会

○委員長：( )  
領域長（物）：( )  
領域長（化）：( )  
領域長（生）：( )  
領域長（地）：( )

### ■県大会事務局

○会長：坂井祐一郎  
(島)  
○主務：岩崎 聰  
(本荘)

※令和7年度現在

### ■情報システム委員会

○委員長：( )  
委員：( )  
委員：( )

### ■機関誌委員会

○委員長：( )  
委員：( )  
委員：( )

### ■資料集委員会

○委員長：( )  
委員：( )  
委員：( )

### 代議員会

### 都市別研究会

### ■会計監査委員

( )、( )

②令和 8 年度 活動計画

番号	月日	時間	事業名及び活動内容	場所
1	5月16日（土）	午後	第1回事務局会 ・常任委員会、代議員会に向けて	会長勤務校
2	5月23日（土）	午後	第1回常任委員会 ・令和7年度の事業報告と令和8年度の事業方針	岐阜市 科学館
3	6月2日（火）	午後	第1回代議員会 ・令和7年度の事業報告と令和8年度の事業方針	岐阜県 博物館
4			第1回研究委員会 ・研究テーマ及び研究計画の立案	
5	8月9日（日） ～11日（火）	終日	第73回全国中学校理科教育研究会（奈良大会）	奈良県
6	8月18日（火） ※統一研究日1日目	午前	自主研究発表会（第2回研究委員会を兼ねる） ・令和7年度の研究員等による実践発表	岐阜県 博物館
7		午後	理科教育セミナー（第2回研究委員会を兼ねる） ・県内の若手の理科教員が今後の実践についての 教材や指導案等を持ち寄り、相談する。 ・県大会（岐阜大会）の指導案を検討する。	
8		午後	第2回事務局会 及び 中理研県大会（岐阜大会）授業検討委員会	
9	必要に応じて		資料集委員会、機関紙委員会、情報システム委員会	オンライン
10	10月28日（水）	終日	第3回研究委員会 ・実践の交流及び実践紀要の作成	岐阜市 科学館
11	1月16日（土）	午後	第3回事務局会 ・令和9年度の方針の検討	オンライン
12	1月23日（土）	午後	第2回常任委員会 ・令和8年度の事業報告と令和9年度の事業方針	岐阜市 科学館
13	2月3日（水）	午後	第2回代議員会 ・令和8年度の事業報告と令和9年度の事業方針	オンライン

③令和 8 年度 予算案 (県教研及び中理研の予算)

④令和 8 年度 研究主題等 (研究委員長) ※別紙にて

# 【別紙①】第72回全国中学校理科教育研究会（北海道大会）

## ■研究主題

「理科の見方・考え方を働かせて資質・能力を育み、豊かな未来を切り拓く理科教育」

## ■大会主題

「学びの再構築を通して、自然との共生に向かう理科教育」

## ■参加者

□会長 □副会長 □事務局長（主務者） □会計 □書記 □研究委員長 □領域長：計9名

□代議員及び研究員希望者5名 ※大会登録費+宿泊費（29200円）を中理研より補助

（古川中：坂本教諭、境川中：高橋教諭、坂本中：吉村教諭、美濃加茂東中：高尾教諭、岐南中：太田教諭）

1. 理事会（8月6日 15:00～16:30）

2. ブロック会（8月6日 16:30～18:00）（中部7県中学校理科研究協議会 連絡協議会）

○中部7県中学校理科研究協議会 連絡協議会の会長及び副会長の選出

○全国大会分科会発表担当

・令和8年度 奈良大会・・・あり（環境教育：水野 祐樹教諭、井戸 勇太教諭）

・令和9年度 青森大会・・・なし

・令和10年度 宮崎大会・・・なし

・令和11年度 香川大会・・・あり（教育課程：）

・令和12年度 愛知大会・・・なし

○中部ブロック分担金 10000円：現地にて支払い済

○全中理分担金 15000円：事前に口座振り込み済

1. 開会式（8月7日 9:30～10:30）

4. 文部科学省講演（8月7日 10:30～12:00）

5. 分科会（8月7日 13:30～17:00）

①教育課程 ②学習・評価

③観察実験 ④環境教育

※各分科会の発表内容をA5程度でまとめ、「岐阜の理科」No.149にて紙上報告。

①水野恭兵、②塙原公俊、③高橋亮、④水野祐樹がそれぞれの報告書の作成を担当。

6. 学術講演（8月8日 10:00～11:30）

『触れる科学でつなぐ次世代への学術研究と理科教育』

京都大学 理学研究科 物理学准教授 榎戸 輝揚 様

7. 閉会式（8月8日 11:30～12:30）

## 【別紙②】令和7年度自主研究発表会及び理科教育セミナー

### 1. 今年度の状況について

(1) 日時及び会場 令和7年8月19日(火) 9:30~12:15 : 岐阜県博物館⇒桜ヶ丘中学校

(2) 参加人数

	R7	R6	R5	R4	R3	R2	R1
発表者	8(+4)	8(+4)	6	2	2	中止	10
参加者	約180	約150	約170	約50	約50	中止	約160
会場	桜ヶ丘中	桜ヶ丘中	県博物館	オンライン	オンライン	中止	陽南中

※1 R6年度に続き、R7年度も申込者多数につき、〆切日前(7月1日)に申し込みを終了。

※2 令和6年度の研究員と常任委員が発表を担当。C会場は研究員のみの会場として対応。

A: 長屋教諭(神戸中)、伊藤教諭(西部中)、久保田教諭(小泉中)、水野祐教諭(中央中)

B: 山浦教諭(真正中)、橋下教諭(東山中)、野々村教諭(東長良中)、田村教諭(藍川東中)

C: 可知教諭(青山中)、塚本教諭(日新中)、高橋教諭(附属中)、塚原教諭(桜ヶ丘中)

### (3) 講師の先生

- ・岐阜聖徳学園大学 教授 川上 紳一 様
- ・西濃教育事務所教育支援課 課長補佐 米津 秀人 様
- ・東濃教育事務所教育支援課 課長補佐 原 誠 様

### 2. 来年度に向けて

#### (1) 会場について

- ・岐阜県博物館は理科教員への広報も兼ねて、研修会場として活用していただきたい意向が有る。
- ・申込手続き等の流れは、以下の通り。手続きを踏めば、経費は免除される。

- ①教育普及係とTELで仮予約。
- ②岐阜県博物館HPの団体利用申し込みの入力フォームに必要事項を記入。
- ③岐阜県博物館HP内のWord文書「博物館利用申込書」及び「入館料減免申請(承認)書」を作成し、中理研会長に起案。
- ④決裁を受けた「博物館利用申込書」及び「入館料減免申請(承認)書」を岐阜県博物館担当者宛にメール送信。また、主務者の宛名を記入した返信用封筒を岐阜県博物館担当者宛に郵送。
- ⑤博物館担当者より、承認印が押された書類2点が返信。利用日当日、書類2点を持参する。

#### (2) 発表者について

- ・研究委員長を中心に、R7年度の研究員の中から10名程を選出し、第3回研究委員会にて本人への内諾依頼を済ませる。研究委員長は名簿データを次年度に引き継げるようする。
- ・常任委員から発表者を4名程選出し、実践発表の機会とする。この内、小理研夏季ゼミナールへの発表者も選出する(※発表者数は小理研からの需要に応じる)。

#### (3) 参加者について

- ・研究員には派遣依頼を発出する。午後の理科教育セミナーと合わせ、第2回研究委員会とする。
- ・県教研から県内全小中学校に一斉メールで送信していただく。
- ・岐阜県中理研のHPに掲載する。
- ・第1回代議員会にて、案内文書を配付し、郡市に連絡いただけるよう依頼する。

## 【別紙③】中理研県大会の今後の見通し

### 1. 県大会開催のねらい

岐阜県内の各地域を計画的に巡って研究大会を開催することで、県内全域の理科教育の活性化を図るとともに、理科教師間のつながりを広げ、深める。開催期間は、準備期間等を考慮し、3年に1度とする。

### 2. 中理研県大会の開催地域と今後の予定

年度	地域	会場	主な内容
平成 19	岐阜地区 (兼:全国大会)	長良川国際会議場、岐阜都ホテル 岐阜市立 長良中、東長良中、 陽南中、附属中	・文部科学省講演 ・公開授業、授業研究会 ・分科会、教育視察
平成 23	西濃地区	大垣市スイトピアセンター 大垣市立 興文中、東中、西中	・公開授業、授業研究会 ・分科会、記念講演
平成 26	美濃地区	関市立図書館 関市立 緑ヶ丘中、桜ヶ丘中、 美濃市立 美濃中	・公開授業、授業研究会 ・分科会
平成 29	飛騨地区	高山市民文化会館 高山市立 日枝中、松倉中、中山中、 東山中	・文部科学省講演 ・公開授業 ・分科会
令和 3	東濃地区 (オンライン)	中津川市立 第一中 恵那市立 西中、東中	・公開授業、授業研究会
令和 6	可茂地区 (一部オンライン)	可児市立 蘇南中、中部中、東可児中	・公開授業、授業研究会
令和 9	岐阜地区	令和9年10月1日(金)開催予定 岐阜市立 加納中、青山中	・公開授業(同時に4公開) ・授業研究会
令和 12	西濃地区 ※予定		
令和 15	美濃地区 ※予定		

※1 平成20年度に岐阜地区の県大会開催であったが、平成19年度の全国大会に兼ねて実施した。

※2 感染症拡大防止の観点から、東濃地区における県大会は1年延期して実施した。

※3 令和9年度県大会(岐阜大会)は加納中、青山中のいずれかを主会場とし、オンラインにて全体会等を開催する方向。