

都内各中学校長 様  
 東京都中学校理科教育研究会会員 様  
 同 研究部部員 様

東京都中学校教育研究会  
 会 長 本杉 貴保  
 東京都中学校理科教育研究会  
 会 長 大熊 一正  
 研究部長 中嶋 昭江

## 令和三年度 東京都中学校理科教育研究会 会員研究発表会のご案内

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。また、日頃より本会の活動にご理解とご協力を賜り、心よりお礼申し上げます。

さて、本会会員研究発表会を下記のように開催いたします。今年度は**会場を豊島区立駒込中学校に移し、新型コロナウイルス感染症予防の措置を講じながらの会場とオンライン発表のハイブリッド開催となります。**つきましては、ご多忙の時期とは存じますが、ぜひ多数の先生方のご参加をお願い申し上げます。

なお、本会は東京都教育委員会の研究推進団体の認定を受けておりますので、出席者の服務は「研修出張」となります。各中学校におかれましては、貴所属教員の本会への出席に特段のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

### 記

- 1 開催日時 令和3年11月19日（金） 午後2時から午後5時まで
- 2 会 場 豊島区立駒込中学校  
 〒170-0003 豊島区駒込 4-5-1 ※次ページ地図参照  
 交通：JR 山手線・東京メトロ南北線「駒込駅」下車 北口より徒歩約5分  
 JR 山手線・都営地下鉄三田線「巢鴨駅」下車 北口より徒歩約8分
- 3 講 師 敬愛大学教育学部こども教育学科 准教授 小林 輝明 様
- 4 発表会次第
 

(1) 挨拶	東京都中学校理科教育研究会長 大熊 一正 全国中学校理科教育研究会長 薦田 敏 様	2:00 ～ 2:10
(2) 発表		2:20 ～ 4:00
① 「主体的に学習に取り組む態度」の指導と評価の一体化の工夫		【都中理学習評価委員会】
② 粒子概念の形成を目的とした授業の工夫～生徒が主体的に活動する場面の設定～		【都中理観察・実験委員会】
③ 環境問題を通し、課題解決力を育成する授業実践～タブレット端末を効果的に活用して～		【都中理環境教育委員会】
④ 生徒が主体的に取り組む深い学びを実現するための工夫		【文京区立音羽中学校 北田 健】
(3) 質疑・応答		4:05 ～ 4:15
(4) 講 評	敬愛大学教育学部こども教育学科 准教授 小林 輝明 様	4:15 ～ 4:35
- 5 その他
  - (1) **ご参加の際は裏面に記載の URL (Google Forms) より必要事項をご入力の上、お申し込みください。**  
**11月5日(金)までにお願いたします。**なお、今後の新型コロナウイルス感染症の状況により開催形態の変更があることやご来場者が定員を超える場合には、ご参加をお断りする場合がございますので、あらかじめご了承ください。
  - (2) ご来場の際は、検温、マスクの着用等の感染防止にご協力ください。なお、発熱が疑われる方や風邪症状がみられる方はご来場をお控えください。
  - (3) **本発表会閉会後に例年開催しております「都中理懇親会」は、感染拡大防止の観点から、誠に残念ながら今年度の開催を見送ることとなりました。**
  - (4) URL (Google Forms) より申し込みができない環境の場合やその他のお問い合わせは、  
 本会研究部長 中嶋（八王子市立長房中学校）へ、TEL (042-664-1480) にてお願いいたします。

# 東京都中学校理科教育研究会令和3年度会員研究発表会参加申し込み こちらのQRコードからアクセスして頂き、お申し込みください。



## ご入力内容

- メールアドレス  
(ミーティングIDを配信しますので、正確にご入力ください)
- 参加方法 (会場か Zoom によるオンラインか)
- ご所属
- 職名
- お名前
- 学校所在地またはご住所
- ご連絡可能なお電話番号

[https://docs.google.com/forms/d/1LIH\\_CSuulGshUD\\_RKjQuImSZds5g300k\\_QpbBhhF2Ps/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/forms/d/1LIH_CSuulGshUD_RKjQuImSZds5g300k_QpbBhhF2Ps/edit?usp=sharing)

※ 参加申し込みに入力して頂いた情報は、令和3年度の会員研究発表会の連絡用名簿としてのみ使用します。  
発表会開催後、本会にて1カ月間保管したのち、速やかに破棄いたします。

## 会場へのアクセス



【お問い合わせ先】 八王子市立長房中学校長 中嶋昭江 宛

e-mail : [ngbsj@hachioji-school.ed.jp](mailto:ngbsj@hachioji-school.ed.jp)

TEL (042-664-1480)