

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 石代 俊則
 研究部長 鶴澤 伸一

令和四年度 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**豊島区立駒込中学校にて対面開催**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、出席者のサービスは「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4年11月18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 体育館
 〒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「巣鴨駅」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 先生
- 4 発表会次第
- (1) 挨拶 東京都中学校理科教育研究会長 石代 俊則 2:00 ～ 2:10
 全国中学校理科教育研究会長 大熊 一正 様
- (2) 報 告 「科学系博物館を活用したワークシートの開発」 2:15 ～ 2:30
 【都中理 博物館連携プロジェクト】文京区立第六中学校 川島 紀子
 世田谷区立駒沢中学校 内藤 理恵
- (3) 発 表 2:30 ～ 4:10
- ① 「主体的に学習に向かう態度の育成に生かす教育活動 ～1人1台端末環境の現状と課題～」
 【都中理 教育課程委員会】中野区立第五中学校 田辺 匠
- ② 「吸水性高分子を用いた植物の栽培と子葉・根の観察」
 【都中理 観察・実験委員会】品川区立品川学園 谷本 登
- ③ 「放射線学習を通じた思考力・判断力の育成 ～一人一台のタブレット端末を活用して～」
 【都中理 環境教育委員会】品川区立戸越台中学校 高田 利博
- ④ 「主体的に学習に取り組む態度」の評価の工夫
 【都中理 学習評価委員会】豊島区立明豊中学校 松本 和記
- (3) 質疑・応答 4:15 ～ 4:25
- (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 先生 4:25 ～ 4:45

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。**
 会場の準備や資料の準備の都合で **11月9日(水)まで**にお願いいたします。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) 本発表会閉会后に例年開催しておりました「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 鶴澤 (江戸川区立松江第四中学校) へ、Tel (03-3652-7591) にてお願いいたします。

