

令和元年6月27日

都内各中学校長 様  
都中理会員 様

東京都中学校理科教育研究会  
会長 山口 晃弘  
(品川区立八潮学園校長)  
同研修部長 石代 俊則  
(八王子市立第三中学校長)

**東京都中学校理科教育研究会夏季研修会のご案内**  
**(東京都教職員研修センター教育研究普及事業による認定研修会)**

日頃より、本研究会の活動につきまして、ご理解とご協力をいただきまして感謝申し上げます。  
さて、このたび理科担当若手・中堅教員の授業力向上に視点を当てました研修会を下記の通り実施いたします。

つきましては、貴職下理科担当教員にご周知いただき、参加についてご配慮いただきますよう、よろしく願いいたします。

記

- 1 日 時 令和元年8月20日(火) 午後12時30分～午後4時50分(受付12時～)
- 2 会 場 千代田区立神田一橋中学校 〒101-0003 千代田区一ツ橋2-6-14  
東京メトロ半蔵門線・都営新宿線 「神保町」より 徒歩約3分
- 3 プログラム
  - (1) 都中理 第1回ポスターセッション 午後12時30分～午後1時30分
  - (2) 開校式 午後1時40分～午後1時50分  
挨拶：都中理会長、事務連絡：研修部副部長
  - (3) 講座1 午後1時50分～午後2時40分
    - ① 「『主体的・対話的で深い学び』の視点で探究的な授業を構成する」  
講師：文部科学省学力調査官 小倉 恭彦 様
    - ② 「新学習指導要領の実施に向けて ～アウトプット型の授業展開～」  
講師：法政大学理工学部兼任講師 辻本 明彦 先生
  - (4) 講座2 午後2時50分～午後3時40分
    - ① 「オーセンティックな課題でつくる理科授業 ～第2学年化学分野の実践～」  
講師：静岡大学教育学部附属静岡中学校 高橋 政宏 先生
    - ② 「新学習指導要領『化学変化と電池』の単元の構想 ～金属のイオンへのなりやすさ」と「ダニエル電池」～ 講師：東京学芸大学 宮内 卓也 先生
  - (5) 文部科学省講演 午後3時50分～午後4時50分  
講師：文部科学省教科調査官 野内 頼一 先生  
講演テーマ「これからの理科教育に求められる授業づくりの視点」
  - (6) 閉会式 午後4時50分～
    - ① アンケート記入 ②事務連絡
- 4 その他
  - (1) 参加者名簿を用意します。押印をお願いします。
  - (2) 研修会場ではあらかじめ用意します名札をお付けください。
  - (3) 指定された場所への立ち入りはご遠慮ください。
  - (4) 研修修了証を発行しますので所属校の管理職にご提出ください。

申込み方法：この用紙にご記入の上、下記の送付先までファクシミリをしてください。

ファクシミリ送付先：03-3878-3652

都中理研修部 副部長 鶴澤 伸一 宛  
(江戸川区立南葛西第二中学校)

東京都中学校理科教育研究会 令和元年度夏季研修会

### 参加申込用紙

|             |   |     |
|-------------|---|-----|
| ご所属         | 立 | 中学校 |
| ご職名         |   |     |
| お名前（ふりがな）   |   |     |
| 選択「講座1」（囲む） | ① | ②   |
| 選択「講座2」（囲む） | ① | ②   |
| 電話番号（勤務先）   |   |     |
| FAX番号（勤務先）  |   |     |

\* 令和元年8月5日（月）までに送信してください。

\* 定員は80名です。当日は印鑑をご用意ください。

人数超過等のため、やむを得ず受講をお断りする場合は、追ってお知らせいたします。

#### 【問い合わせ先】

江戸川区立南葛西第二中学校

副校長 鶴澤 伸一

電話・03-3878-3651 FAX・03-3878-3652