

令和元年8月22日

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 観察・実験委員会委員 様

東京都中学校教育研究会
会長 郡 吉 範
東京都中学校理科教育研究会
会長 山口 晃 弘
同 観察・実験委員会
委員長 中嶋 昭江
(八王子市立長房中学校長)

令和元年度 東京都中学校理科教育研究会（都教委「研究推進団体」認定） 観察・実験委員会 研究授業のお知らせ（出張依頼）

標記の件について、下記のとおり研究授業を開催いたします。つきましては、委員の先生方にはご多用中とは思いますが、ご出席いただきますようお願いいたします。

また、各中学校の校長先生方におかれましては、貴校教員の出席について特段のご配慮をお願い申し上げます。

なお、この研修は東京都教職員センター教育普及事業の認定を受けておりますので、受講者の服務は「研修出張」となります。

記

研究テーマ

「思考力・判断力・表現力等を育む教材と指導法～ブロック教材を用いたボーリング調査～」

- 1 日 時 令和元年10月15日（火） 14時30分から16時40分まで
- 2 場 所 葛飾区立大道中学校 理科室
葛飾区四つ木5-22-1 京成線 お花茶屋駅 出口 徒歩10分
- 3 内 容
 - (1) 研究授業 14:35～15:25（50分間）
授業者 葛飾区立大道中学校 田中 智史 教諭
学年学級 1年1組
単 元 「大地の変化」地層の広がり
 - (2) 研究協議 15:40～16:30
 - (3) 情報交換 16:30～
- 4 持参するもの 印鑑 ・ 名札 ・ 筆記具

【問い合わせ先】

八王子市立長房中学校長 中嶋 昭江
電 話 042(664)1480
FAX 042(667)5421
E-mail d361400@city.hachioji.tokyo.jp

FAX送信票

東京都中学校理科教育研究会「観察・実験委員会」 研究授業（10月15日・火）参加確認書

出欠を10月1日（火）までにお知らせください。

【送信先】八王子市立長房中学校長

中嶋 昭江 宛

FAX番号 042（667）5421

「観察・実験委員会 研究授業」に

参加します 参加できません

所属 _____ 中学校

氏名 _____

【アクセス】お花茶屋駅から

