

平成26年5月26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 福迫 潮
東京都中学校理科教育研究会
会長 田中 史人
同 観察・実験委員会
委員長 山口 晃弘
(品川区立小中一貫校八潮学園校長)

平成26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)

第1回 観察実験委員会 開催のお知らせ (出張依頼)

標記の件について、下記のように 第1回観察実験委員会 を開催いたしますので、委員の先生方にはご多用中とは思いますが、是非ご出席をお願いいたします。

また、校長先生方におかれましては、その出張について特段のご配慮をお願い申し上げます。

なお、この研修会は東京都教職員研修センター教育普及事業の認定を受けておりますので、受講者のサービスの取扱は『研修出張』となります。

記

- 1 日 時 平成26年 6月24日 (火) 午後3時から4時45分
- 2 会 場 東京 ユビキタス協創広場 CANVAS 東京都中央区新川 2-4-7
東京メトロ日比谷線「八丁堀駅」下車、「A4」出口より徒歩4分
東京メトロ日比谷線東西線「茅場町駅」下車「1番」出口より徒歩5分
JR 京葉線「八丁堀駅」下車、「B2」出口より徒歩6分
- 3 内 容
 - ①平成26年度 研究計画の策定
 - ②情報交換
 - ③その他
- 4 持 ち 物 印鑑、筆記具
- 5 出欠連絡

裏面のFAX送信票で、6月20日金曜日までに

問い合わせ先：品川区立八潮学園
電話：03-3799-1641
FAX：03-3799-1643



FAX 送信票

東京都理科教育研究会 観察実験委員会 第1回委員会（6月24日）参加確認書

6 / 20（金）までに出席をお知らせください。

このまま FAX 送信してください

FAX 番号 03-3799-1643

送信先：品川区立小中一貫校八潮学園校長 山口 晃弘 宛

※担当者記入欄

地区 番号 連番

お名前： _____（職名） _____

職員番号: 0 ※0以降の7桁の番号

学校名： _____ 立 _____ 中学校

担当学年に○印を（ 1 2 3 ）年※複数可

電話番号： (_____) _____ - _____

FAX 番号： (_____) _____ - _____

出・欠 ←○を付けてください

※ 第2回目の委員会は7/30(水)を予定しています。