

令和元年6月12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)
都中理 観察・実験委員会 夏季研修会開催のお知らせ (出張依頼)
(プラスチック製造等工場見学会)

標記の件について、下記のとおり観察・実験委員会夏季研修を開催いたします。
つきましては、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

- 1 日 時 令和元年8月5日(月) 午前9時から午後5時まで
- 2 場 所 <集合> 東京駅丸の内 行幸通り新丸ビル横 午前9時集合 (別紙参照)
<見学先> 関東エコペット工場、関東リサイクル工場 (同一敷地)
- 3 行 程 9:00 集合 東京駅丸の内 行幸通り新丸ビル横
9:00-10:45 バスで移動
10:45-12:15 関東エコペット工場見学
・PETボトルリサイクル ・PETシート押し出しライン ・PET成型ライン
12:15-13:15 昼食 (お弁当:当日500円を集合します)
13:30-15:00 関東リサイクル工場見学
・発泡トレリサイクル ・まとめ(アンケート等)
15:00-17:00 バスで移動 解散:丸の内 行幸通り新丸ビル横 (集合場所)

【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

F A X送信票

東京都中学校理科教育研究会「観察・実験委員会」

夏季研修会参加確認書

下記の必要事項を記入していただき、F A X送信願います。

出欠を7月3日（水）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

F A X番号 042（664）1480

観察・実験委員会 夏季研修会に

参加します

参加できません

所属_____中学校 職名_____

氏名_____

<当日集合場所> 別紙プリント参照