

平成23年7月12日

都内各公立中学校長 殿
東京都中学校理科教育研究会 会員 殿
同 観察・実験委員会 委員 殿

東京都中学校教育研究会
会長 石井良典
東京都中学校理科教育研究会
会長 立澤比呂志
同 観察・実験委員会委員長
室賀 薫
(練馬区立 練馬中学校長)

東京都中学校理科教育研究会「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

例年より早く梅雨が明けて、これから本格的な夏が始まるところですが、東京都中学校理科教育研究会（都中理）会員の皆様方におかれましては、ますますご健勝ご活躍のことと存じます。

本研究会は、今年度も、皆様方の日頃の教育活動に参考になるよう多種多様な研修会を企画・運営してまいります。このたび下記日時・内容の**施設見学等研修会**を企画しました。日頃多忙な時期を外して夏季休業中に企画しましたので、ご都合がつく会員の方は是非ご参加いただきますよう、ご案内とお願いを申し上げます。

記

1. 日時：平成23年 **8月22日(月) 午後1時半から4時45分** (予定)
2. 会場：JAXA (宇宙航空研究開発機構) 相模原：宇宙教育センター
午後1時20分までに正門でチェックを受け、展示館に入る
住所：相模原市 中央区 由野台3-1-1
電話：050-3362-6453 担当：立元 恵 氏
交通：JR横浜線「淵野辺駅」南口から徒歩約20分 など
裏面地図や横浜線の時刻表を確認してください
正門で「理科教育研究会の研修参加」とお伝えください
3. **予定**内容： **施設見学 宇宙開発の最新情報 講演「宇宙教育」**
4. 講師： JAXA 研究員 中村日出夫宇宙教育センター長 (元全中理会長)
5. 申込み： **FAX送信票で、8月15日(月)までに 定員は50名**
6. 持ち物： **印鑑、筆記具(スケッチ用)、カメラ(任意)、熱中症対策も**
7. その他：本研修会は、今年1月14日に実施した施設見学研修会と一部内容が重複しています。また、本研修会は北多摩地区公立中学校理科教育研究会(北中理)とも協働して実施しています。受入人数の都合上**定員は50名(2班編成)、先着順です。**研修会の内容等は、当日の天気等の関係で変わる場合がありますので、ご了解ください。

ご照会先 国立市立国立第三中学校長 前田辰雄(都中理副会長、北中理会長)
電 話 042-576-3638 FAX 042-576-3639

全中理「山形大会」が8/3から行われます。東北支援の一助としてご参加をお待ちしています。都中理HPで、各種研修会の案内・情報などを紹介しています。<http://tcr.internet.ne.jp>
ご自宅に理科情報をお伝えします。希望される方は、都中理メーリングリストにHPから登録を。

交通機関のご案内



- 徒歩の場合…
JR 横浜線「淵野辺」南口下車
徒歩20分
※徒歩で行く際は地図上の
.....線のルートを使
うと便利です。
- バスの場合…
JR 横浜線「淵野辺」南口下車
淵野辺駅南口2番乗り場
淵36または淵37青葉循環
淵野辺駅南口行き
「市立博物館前」下車 徒歩3分

JAXA相模原キャンパス
〒252-5210
相模原市中央区由野台3-1-1
TEL: 042-751-3911

担当者記入欄
_____ / _____ / _____ 地区 番号 連番

都中理（観察・実験委員会）研修会

「 J A X A 研修会 8 / 2 2 」

参加申込み（8 / 15までに） 定員は50名です（先着順）

F A X 送信票 このまま送信願います

F A X 番号 0 4 2 - 5 7 6 - 3 6 3 9

送信先：国立市立 国立第三中学校長 前田辰雄 宛

お名前： _____（職名 _____）

該当される方のみ 都中理【 _____部・委員会】所属
 （都中理には3部【研究部、研修部、編集部】と5委員会【教育課程委員会
 学習指導〃、観察・実験〃、環境教育〃、学習評価〃】があります）

学校名： _____立 _____中学校

担当学年に 印を（ 1 2 3 ）年 複数可

学校電話番号：（ _____ ） _____ - _____

学校FAX番号：（ _____ ） _____ - _____

通 信 欄