

平成24年6月25日

各中学校長 様

東京都中学校教育研究会 会長 林 昭文  
東京都中学校理科教育研究会 会長 立澤 比呂志  
東京都理科教育研究会研修部 部長 松丸 晴美

## 東京都中学校理科教育研究会 夏季研修会のご案内

日頃より、本研究会の活動についてご理解とご協力をいただき感謝申し上げます。  
さて、この度、理科の若手・中堅教員の授業力向上に視点を当てた研修会を下記のとおり実施いたします。  
つきましては、貴職下理科担当教員に周知し、参加についてご配慮いただきますようお願いいたします。  
なお、お手数でございますが、参加につきましては、裏面を参照してお申し込み下さいますようお願いいたします。  
なお、申し込みについては、半日を単位としてお申し込みください。

日時 平成24年7月26日(木)・27日(金) 2日間 (半日単位で参加が可能です)

会場 東京都教職員研修センター (水道橋)

### プログラム

◇7月26日(木)：1日目

\*講座の定員は各50名です

開講式	09:10~09:25	都中理研修部長挨拶・諸連絡
講座1	09:30~10:00	第2分野『動物の飼育』 講師：都中理第5期研究員 上田 尊 他3名
講座2	10:20~11:50	第1分野『教科書に載っている実験を検証する』 講師：江戸川区立小岩第二中学校 高橋 和光
昼休み	11:50~12:50	教材紹介(教材会社4社)
講座3	12:50~14:30	第2分野『身近な植物の観察及び現地観察体験』 講師：多摩市立愛宕中学校 富田 広
講座4	14:40~16:00	第1分野『放射線教育実践・視察報告』 講師：福島県郡山市立明健中学校 佐々木 清

◇7月27日(金)：2日目

\*講座の定員は各50名です

講座5	09:10~10:30	第2分野『すぐに役立つ教材作成』 講師：杉並区立西宮中学校 薦田 敏
講座6	10:40~12:00	『授業で役立つ教材紹介 その1』 講師：足立区立第十三中学校 遠藤 映悟 他1名
昼休み	12:00~13:00	教材紹介(教材会社4社)
講座7	13:00~14:20	『ガンマ線測定・透過率測定実習など』 講師：日本アイソトープ協会担当者
講座8	14:30~15:40	『授業で役立つ教材紹介 その2』 講師：富士高等学校附属中学校 山口 毅 他1名
閉講式	15:45~16:00	都中理研修部長挨拶 研修のまとめ・アンケート・事務連絡

## 【申し込み方法】

東京都理科教育研究会 研修部事務局にメールで直接お申し込みください。  
(メールが不可能な場合は、FAXでお申し込みください)

メールアドレス

[Takeshi\\_4\\_Yamaguchi@member.metro.tokyo.jp](mailto:Takeshi_4_Yamaguchi@member.metro.tokyo.jp)

(都立富士高等学校附属中学校 山口 毅 宛)

FAX 03 (5383) 3598

(練馬区立光が丘第一中学校 副校長 齊藤 実 宛)

申し込みの時には、下記の内容を必ず記載してください。

### 東京都中学校理科教育研究会夏季研修申し込み書

- 1 所属 (学校名と電話番号)
- 2 職名 : 氏名 : 教職歴
- 3 参加申し込み講座 (半日単位が最低受講単位です)  
( )
- 4 連絡先  
メールかFAXをご記入ください。

問い合わせ先  
足立区立第十三中学校  
副校長 遠藤 映悟  
電話 03 (3605) 4711