

都内各中学校長 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 山谷安雄
 東京都中学校理科教育研究会研修部 部長 薦田 敏

東京都中学校理科教育研究会夏季研修会のご案内(最終)

日頃より、本研究会の活動につきまして、ご理解とご協力をいただきまして感謝申し上げます。

さて、このたび**理科担当若手・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、よろしくご願ひいたします。参加につきましては、裏面を参照してお申し込みください。

日時 : 平成27年7月30日(木)・31日(金)

会場 : 新宿区立教育センター 科学教室

東京都新宿区大久保三丁目1番2号 新宿コズミックセンター8階

プログラム :

7月30日(木)

(講師の先生の敬称は省略させていただきました)

開校式	9:30～9:40	挨拶:新井しのぶ研修部副部長 事務連絡
講座1	9:40～10:40	「物理分野(予定)」 講師:都中理会員
講座2	10:50～11:50	「放射線を利用した実験(核医学)」 講師:須藤幸雄・萩原一男(日本アイソトープ協会)
昼休憩	11:50～12:40	
講座3	12:40～13:40	「地学分野(予定)」 講師:都中理会員
講座4	13:50～14:50	「化学分野(予定)」 講師:都中理会員
講座5	15:00～15:20	「映像で福島を理解する」 【OECD東北スクール 東北復興祭】より
講座6	15:30～16:30	「福島第一原子力発電所の状況について」 説明者:皆川喜満(東京電力株式会社 ソーシャル・コミュニケーション室 兼 立地地域部 リスクコミュニケーター)
事務連絡	16:30～16:40	アンケート記入・事務連絡:山口毅

7月31日(金)

開校式	9:30～9:40	挨拶:山谷安雄都中理会長 事務連絡
講座7	9:40～10:50	「ICT機器と理科～タブレット型顕微鏡を 使ってみよう～」 講師:永山國昭(Life is small Project (LISP)) 竹下陽子(Life is small Project (LISP)) 宮嶋隆行(葛西臨海たんけん隊)
講座8	11:00～12:00	「生物分野(予定)」 講師:都中理会員
昼休憩	12:00～12:50	
講座9	12:50～13:50	「プラスチックのお話」 講師:高橋裕明・小坂田史雄(両名とも、 塩ビ工業・環境協会環境・広報部 部長)
講座10	14:00～15:10	「プラスチックのリサイクル現状説明と リサイクル実験」 講師:神谷卓司・鈴木雅夫(両名とも、 プラスチック循環利用協会総務広報部 部長)
講座11	15:20～16:30	「不思議なオブジェ」 講師:第8期都中理研究員
事務連絡	16:30～16:40	アンケート記入・事務連絡:山口毅

※ 両日とも、内容・時程について若干の変更をする場合があります。予めご了承ください。