

平成28年12月吉日

各小学校校長様
各理科担当・各教諭様

東京都小学校理科教育研究会 会長 関根 正弘
(足立区立弘道小学校長)
大妻女子大学児童臨床研究センター長
高橋 ゆう子

平成28年度 東京都小学校理科教育研究会と大妻女子大学共催
小学校理科授業づくり支援研修会
「星の学習」のお知らせ

寒いが続いております。皆様方にはご健勝にてお過ごしのことと存じます。
さて、東京都小学校理科教育研究会と大妻女子大学との共催で、標記の研修会を下記の通り実施いたします。理科担当の先生方だけでなく研修内容に関心のある先生方のご出席も歓迎いたします。皆様にご参加いただきたく、ご案内いたします。

記

- 1 日 時** 平成29年2月2日(木) 午後6時15分～午後8時
※星の観察のため、勤務時間外に実施することを予めご了解ください。
- 2 場 所** 科学技術館 屋上及び6階実験工房
【集合場所】科学技術館1階エントランス 集合時刻 午後6時
※閉館後の入館となりますので、時間厳守でお願いいたします。
千代田区北の丸公園2番1号
(東西線・半蔵門線・都営地下鉄新宿線「九段下」駅下車(2番出口) 徒歩7分)
- 3 内 容** 天体観察「都会での冬の星の観察方法」
都会での星の観察と観察方法を実際に学びます。「冬の一等星を探そう」他
(曇天、雨天時は、天体観察に関する別プログラムを予定)
- 4 講 師** 大妻女子大学家政学部児童学科教授 石井 雅幸 先生
公益財団法人日本科学技術財団 科学技術館事業部 木村 かおる 先生
- 5 募集人数** 30名前後
・申し込み多数の場合は先着順で決定いたします。受講できる場合は案内状をお送りいたします。受講できない場合は学校経由でその旨連絡いたします。
- 6 申込方法** 下記の申込書をFAXで送る。
FAX送付先 足立区立舎人小学校 校長 富岡 尚生
FAX 03-3899-1147
- 7 申込期限** 1月27日(金)

FAX送付先
足立区立舎人小学校 校長 富岡 尚生 宛

FAX 03-3899-1147

平成28年度 小学校理科授業づくり支援研修会

平成29年2月2日(木) 「星の学習」 申込表

所属校名	所属校 FAX番号	氏名	備考
立 小学校			
立 小学校			
立 小学校			
立 小学校			