

令和7年12月

教員各位

東京都理化教育研究会

会 長 中 野 清 吾

(東京都立広尾高等学校長)

東京都理化教育研究会 地学専門委員会 講演見学会について（お知らせ）

時下、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素より本会の活動および地学教育にご理解とご支援をいただきまして、厚く御礼申し上げます。さて、下記の要領にて講演見学会を開催いたします。ぜひご参加ください。

なお、講演見学会への参加は研修出張の扱いが可能です。

- | | |
|---------|--|
| 1 目 的 | ① 宇宙分野に関する研究施設訪問や講演会を通じて、天文現象に関する興味関心を高める。
② 宇宙分野の第一線で活躍する研究者と交流し、教員の指導力を高める。 |
| 2 日 時 | 令和8年2月14日（土）14時00分から16時30分まで |
| 3 場 所 | 国立天文台 三鷹キャンパス（〒181-0015 東京都三鷹市大沢 2-21-1）
13:50 現地 集合
14:00～16:00 施設見学・講演会
16:00～16:30 情報交換会（希望者のみ）
16:30 現地 解散 |
| 4 内 容 | 国立天文台 太陽観測プロジェクト 研究施設訪問
・ 太陽フレア望遠鏡や太陽観測システム等の施設見学
・ 太陽観測に関する最新技術等についての講演会 |
| 5 服 務 | 「研修出張」とすることができます。 |
| 6 申 込 | 2月6日（金）17:00 までに下記連絡先へ申し込みをお願いします。 |
| 7 そ の 他 | 参加費用は無料です。現地集合・現地解散とします。 |

【担当】

東京都理化教育研究会 地学専門委員会

都立三鷹中等教育学校 主任教諭 久富悠生

E-mail: Yuusei_Hisatomi@education.metro.tokyo.jp

TEL : 0422-46-4181 FAX : 0422-49-8429