

平成30年 7月 吉日

各都道府県各教育委員会教育長様
各区市町村教育委員会教育長様
関係各小・中・義務教育学校長様

全国小中学校環境教育研究会
会 長 野澤 由美

第50回全国小中学校環境教育研究大会（東京大会） 第54回東京都小中学校環境教育研究発表会

【 第 一 次 案 内 】

雨後のみどりが一段と美しい季節となりました。皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、全国小中学校環境教育研究会では、標記の大会を開催いたします。つきましては、全国各地の小中学校、教育関係者をはじめ、多くの皆様のご参会をいただき、環境教育及びESDのさらなる充実と発展を図るべく、ここにご案内申し上げます。

21世紀「環境の世紀」の提言

研究主題 **持続可能な社会づくりのための環境教育の推進**
～環境教育によって育む学力と環境保全意欲～

1 日 時 平成30年11月30日（金） 10時00分 ～ 16時30分

2 会 場 東京都 府中市立武蔵台小学校 校長 野澤 由美

〒183-0042 東京都府中市武蔵台2丁目3 TEL 042-322-0618 FAX 042-326-2880

3 日 程

10:00 10:45 11:30 12:20 13:10 14:45 16:30

受付	公開授業	昼食	開会式	研究発表	講評	休憩	講演	閉会式
----	------	----	-----	------	----	----	----	-----

4 講演 「続々見つかる『第二の地球』候補 —宇宙生命発見への期待—」

自然科学研究機構国立天文台 副台長 渡部 潤一 先生

講師プロフィール



1960年、福島県生まれ。1987年、東京大学大学院、東京大学東京天文台を経て、現在、自然科学研究機構国立天文台副台長、総合研究大学院大学教授。理学博士。流星、彗星など太陽系天体の研究の傍ら、最新の天文学の成果を講演、執筆などを通して易しく伝えるなど、幅広く活躍している。

1991年にはハワイ大学客員研究員として滞在、すばる望遠鏡建設推進の一翼を担った。国際天文学連合では、惑星定義委員として準惑星という新しいカテゴリーを誕生させ、冥王星をその座に据えた。

主な著書に「最新 惑星入門」（朝日新聞出版、共著）「面白いほど宇宙がわかる15の言の葉」（小学館101新書）、「新しい太陽系」（新潮新書）、「ガリレオがひらいた宇宙のとびら」（旬報社）、「星空からはじまる天文学入門」（化学同人）、「天体写真でひもとく 宇宙のふしぎ」（ソフトバンククリエイティブ・サイエンスアイ新書）、「太陽系の果てを探る」（東大出版）、「星の地図館」（小学館、共著）、「しし座流星雨がやってくる」（誠文堂新光社）など。

5 参加費 2,000円(資料代) ただし、全国会員は無料。

6 主催 全国小中学校環境教育研究会 <HPアドレス <http://kankyokyoiku.jp/>>

7 後援 文部科学省 環境省 東京都教育委員会 府中市教育委員会 全国連合小学校長会
全日本中学校長会 東京都公立小学校長会 東京都中学校長会 府中市小学校長会
府中市中学校長会 日本教育公務員弘済会東京支部 日本環境教育学会
ESD 活動支援センター (申請中)

8 会場アクセス

◆JR中央線西国分寺駅から「総合医療センター」行バス5分
または西府行きバスで「総合医療センター」下車

◆京王線府中駅4番乗り場から「国立駅」行バス
または「総合医療センター」行バスで20分「総合医療センター」下車

◆JR中央線国立駅から5番乗り場から「府中駅」行バスで10分
「総合医療センター」下車

◆JR中央線国分寺駅から「総合医療センター」行バスで10分
「総合医療センター」下車

◇JR南武線西府駅から「西国分寺」行バスで20分「総合医療センター」下車
*1時間1本のみ。

9 大会事務局 東京都 府中市立南白糸台小学校 副校長 箱崎 高之
〒183-0011 東京都府中市白糸台6-48
TEL 042-365-5381 FAX 042-334-0883
E-mail t-hakozaki@fuchu-tokyo.ed.jp