

SSISS

Scientists Supporting Innovation of School Science

NEWSLETTER NO. 16 2010/2/28

NPO 法人 科学技術振興のための教育改革支援計画

<http://www.chem.s.u-tokyo.ac.jp/users/inorg/SSISSWEB/index.html>

1. ニュースレターの第 16 号をお届けします
2. 支援対象校などの開拓について(お願い・再掲)
3. 最近の活動状況
4. 活動実施報告書について

◆ニュースレターの第 16 号をお届けします。

ようやく春本番も間近と感じられる季節となりました。会員の皆様にはお元気でお過ごしのことと存じます。

今回も最近の活動状況についてご報告します。私たちの目指す支援活動をさらに拡大発展させるためには会員の皆様のご協力が欠かせません。支援先の開拓についてをお願いを前号に掲載しましたが、早速これに応じて活動して下さった会員の方に厚くお礼申しあげます。前号の「お願い」を次項に再掲いたしますのでよろしくお願いいたします。

◆支援対象校などの開拓について (お願い・再掲)。

これまで SSISS による支援活動はその殆どが役員(理事, 監事), とりわけ大木理事長の多大な努力によって実現に至ったものです。しかし, 今後さらに支援活動の輪を広げていくためには, 会員の皆様の自発的なご協力が欠かせません。会員の皆様の中で, 小学校, 中学校, 高等学校や, 各地の教育委員会などに接触することが可能な方は, これらの学校等に SSISS の活動をご紹介いただきたいと思えます。また, 直接に SSISS の活動にふさわしい*1 とお考えの授業, 研究指導, 講演などをお引き受けくださる場合には, あらかじめ大木理事長または他の役員宛にご一報ください。理事会の了解のもとに実施される活動については, SSISS の活動としてニュースレター等で周知し, 活動実施報告書に基づいて交通費, 教材費等の実費を負担いたします。

また, 上記の活動に関連して, 役員等が学校等の関係者に説明にうかがうことも可能ですので, そのような必要がある場合にはご相談ください。「活動案内」が必要な場合は部数等をお知らせいただければお送

りします。

*1 SSISS の目指す理科教育については「活動案内」やホームページ掲載の「定款」をご覧ください。

◆最近の活動状況。

前号(ニュースレター15号)以降に, ニュースレター担当者に活動実施報告書が到着しているものは次の通りです。打ち合わせや準備のための学校訪問などは省略してあります。

活動状況の記事はご提出いただいた「活動実施報告書」に基づいて掲載しております。学校での授業など SSISS の活動をされた場合には報告書の速やかなご提出をお願いします。

お気づきの点はニュースレターあてにご一報ください(このメールへの返信としてお送りくださるのが便利です)。また, 支援要請の可能性のある学校等をご存じの方は, 是非大木理事長またはお知り合いの役員までお知らせください。

★東京都中野区立中野第九中学校

2009年5月10日から2010年1月27日までの21日間。務台潔会員が選択理科を履修する3年生17人を対象に, 主に化学分野のさまざまなテーマについて実験を中心とした授業を行いました。参加教員1名。

★下呂市立上原小学校

2009年12月9日。川上紳一会員が6年生17人を対象に, 「地層」についての実験授業を行いました。参加教員等2名。

★東京都墨田区立梅若小学校

1月12, 26日, 2月2日。山本經二会員が6年生2クラス47人を対象に, 「水溶液の性質」

についての実験授業を行いました。参加教員等 3名。

★東京都墨田区立中川小学校

1月20日。有山理事が6年生35人を対象に、「電磁石」について授業を行いました。参加教員3名。

★守口市立藤田小学校

1月25日。川上紳一会員が、5年生2クラス75人を対象に、「化石を調べよう」のテーマで実験授業を行いました。

★東京都墨田区立小梅小学校

1月28日。水野理事と宇津木和夫会員が6年生2クラス71人を対象に、「フナとシロネズミの解剖」の実験授業を行いました。参加教員等6名。

★東京都大田区立大森第五小学校

1月28日。下野洋会員が6年生2クラス52人を対象に、「大地のつくり」についての実験授業を行いました。協力者 谷田部玲生氏（桐蔭横浜大学）。参加教員等 午前5名、午後4名。

★東京都墨田区立第一寺島小学校

2月3日。有山理事が3年生2クラス56人を対象に、「電気の通り道」についての実験授業を行いました。参加教員等7名。

★福生市立福生第七小学校

2月4日。務台潔会員が5年生2クラス67人を対象に、「ものの溶け方」の授業を行いました。参加教員1名。

★東京都大田区立馬込小学校

2月15日。榊原雄太郎会員が6年生2クラス約77名を対象に、おもしろ理科特別授業として「大地のつくりと変化」についての授業を行いました。参加教員2名、保護者参観約8名。

★那覇市立真和志小学校

2月18日。大木委員長が6年生3クラス120人を対象に、「水溶液の性質」についての実験授業を行いました。参加教員6名（他校からの2名を含む）。

◆活動実施報告書について。

SSISSの事業として教育支援活動などを実施された場合、その活動の代表者の方は活動終了後1週間以内に所定の様式による活動実施報告書をご提出くださるようお願いいたします。この報告書の記載内容は交通費、消耗品費等の清算、および監督官庁に提出する事業報告書の作成に必要ですので、お手数ですがご協力願います。ご不明な点は庶務担当の有山理事宛にお問い合わせください。

このニュースレターはSSISS正会員の方々にお送りしています。電子メールを利用される方は下記宛にメールアドレスをお知らせ下さい。

news.ssiss@mbe.nifty.com

ニュースレターについてのご意見やご要望も上記宛にお寄せください。電子メールを利用されない方は編集担当の高橋宛にご意見等をお寄せください。

〒162-0055 東京都新宿区余丁町14-31 高橋景一
電話 03-3358-1555
FAX 03-5379-1755

住所その他の変更は本NPO法人宛にご通知をお願いします。

〒171-0021 東京都豊島区西池袋5丁目16番5号

立教池袋中学校・高等学校内

特定非営利活動法人科学技術振興のための教育改革支援計画 事務所

