

SSISS

Scientists Supporting Innovation of School Science

NEWSLETTER NO. 15 2010/1/17

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 15 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)
3. 「活動案内」の訂正
4. 最近の活動状況
5. 活動実施報告書について

◆ニュースレターの第 15 号をお届けします。

会員の皆様にはお元気で新年をお迎えのことと存じます。私たちの活動も新型インフルエンザの影響で一部に変更はありましたが、皆様のご協力により順調に発展しています。今年も SSISS をよろしく願います。

今後、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。次項に支援先の開拓についてをお願いを掲載しましたので是非お読みください。

今回から、活動状況の記事はご提出いただいた「活動実施報告書」に基づいて掲載することとしております。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。

◆支援対象校などの開拓について (お願い)。

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。

◆【活動案内】の訂正。

昨年秋にお送りした「活動案内」の 16 ページで、日江井榮二郎会員のお名前が榮次郎になっていました。訂正してお詫び申し上げます。なお、このほかにもお気づきの点はお知らせください。

◆最近の活動状況。

前号 (ニュースレター 14 号) 以降に実施された活動で、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。

なお、前号でお伝えしたように、今後はニュースレターでお知らせする「最近の活動内容」は、ご提出頂いた活動実施報告書に基づいて作成することと致しましたのでご了承ください。

お気づきの点はニュースレターあてにご一報ください。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。

★稲城市立平尾小学校

11月5日。砂川理事が6年生80名を対象に「大地のつくりと変化」について授業を行いました。参加教員3名、保護者参観10名。

★福生市立福生第二中学校

11月16, 17, 19日。村上英興会員が2, 3年生の選択クラス延べ65名を対象に「超伝導」に

ついて実験授業を行いました。

★私立聖徳学園小学校（武蔵野市）

11月27日。大井監事が5,6年生22名を対象に（選択授業・特別研究）「光とはなにか」をテーマに実験授業を行いました。参加教員4名。

12月22日。大井監事が5年生3クラス89名を対象に理科特別授業として「光の進み方」について実験授業を行いました。参加教員4名。

★稲城市立稲城第二小学校

11月27日。砂川理事が6年生20名を対象に「大地のつくりと変化」について授業を行いました。参加教員2名。

★昭島雑学を学ぶ会

11月29日。砂川理事が昭島市市民会館で開催された昭島雑学第98回セミナーで「宝石さまざま」という題で約20名の高齢者に対して講演を行いました。

★浦添市立神森中学校

11月30日。大木理事長が3年生36人を対象に粒子の熱運動についての実験授業を行いました。授業に引き続き、授業を参観した沖縄本島中学校理科教員との懇談会が行われました。参加教員等8名

★東京都杉並区立高井戸東小学校

12月7日。砂川理事が理科自由の時間に4,5,6年生27名を対象に「結晶の話」という題で授業を行いました。教員等6名参加。

★東京都葛飾区立桜道中学校

12月9、10日。大木理事長2年生の4クラス120名を対象に「化学変化と熱」について粒子の熱運動を中心に実験授業を行いました。教員等6名参加。

★東京都墨田区立業平小学校

12月11日。大井監事が5年生2クラス55名を対象に理科特別授業として「光の進み方」について実験授業を行いました。参加教員2名。

★稲城市立稲城第一小学校

12月17、18日。廣田理事が6年生3クラス81人を対象に「水溶液の酸性とアルカリ性」に関する実験授業を行いました。参加教員6名。

★稲城市立稲城第一小学校

12月22日。大井監事が5年生3クラス89名を対象に理科特別授業として「光の進み方」について実験授業を行いました。参加教員4名。

◆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。

なお、繰り返しになりますがニュースレターでお知らせする「最近の活動状況」もこの報告書に基づいて作成しますのでご了承ください。

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