

平成27年度

東海地区

第5回

理科観察実験 指導力向上 セミナー

楽しく

安全な

理科観察実験・指導力向上

開催日 2015年8月25日(火) 講習時間 午前9時～午後5時

会場 国立大学法人 愛知教育大学 自然科学棟 住所：愛知県刈谷市井ヶ谷町広沢1 TEL：0566-26-2637

応募締切 7月31日(金) 必着(先着順) 募集人数 30名 参加費無料

対象 小学校教諭

講師

愛知教育大学 教授 岩山 勉
愛知教育大学 教授 澤 正実
愛知教育大学 教授 戸田 茂
愛知教育大学 准教授 長 昌史

講習内容 愛知教育大学で理科の各分野を専門として研究する、
経験豊富な講師からご指導いただき、毎年人気のセミナーです。

エネルギー(物理)分野：電気電流の働き・利用の単元完全マスター
粒子(化学)分野：化学薬品と実験器具の取り扱いの基礎
生命(生物)分野：顕微鏡の使い方の基礎
地球(地学)分野：大地の成り立ち・地震・火山単元完全マスター

※1講座のみの受講も可能です。 ※講習内容は変更になる可能性がありますのでご了承ください。

お申し込み方法

裏面の申込書に必要事項をご記入のうえファックス、または協会ホームページからお申し込みください。
参加者の決定は先着順とし、受講決定次第、受講票を順次ご返信します。

FAX. 0566-26-2637 / 03-3294-0716 <http://www.japse.or.jp/>

お問い合わせ 愛知教育大学(担当：岩山)：TEL/FAX 0566-26-2637 E-mail. tiwayama@aecc.aichi-edu.ac.jp

東京

8月18日(火) 平成帝京大学中野キャンパス 50名 安全に楽しく理科実験授業を行う実技指導をいたします。
8月24日(月) 国立天文台 35名 天体望遠鏡と星座早見盤を自作します。(製作材料費実費 ¥1,700)

主催：公益社団法人 日本理科教育振興協会

共催：国立大学法人 愛知教育大学、全国小学校理科研究協議会

必要事項をご記入いただき、
お早めにお申し込みください。

応募締切 **7月31日(金) 必着**

2015年8月25日(火)

国立大学法人 愛知教育大学 自然科学棟

受講を希望される講座に✓を付けてください。

- 9:00 ~ 10:30 生命 (生物) 分野
- 11:00 ~ 12:30 粒子 (化学) 分野
- 13:30 ~ 15:00 エネルギー (物理) 分野
- 15:30 ~ 17:00 地球 (地学) 分野

ふりがな 氏 名	性別 男 ・ 女	教職経験年数 年
勤務先・学校名	勤務先住所	
勤務先電話番号 — —	勤務先 FAX 番号 — —	
E-mail アドレス	緊急連絡先電話番号 — —	

※ご記入いただきました情報は受講確認などの連絡にのみ使用いたします。他の目的には一切使用いたしません。

申し込み先 FAX

0566-26-2637 / 03-3294-0716