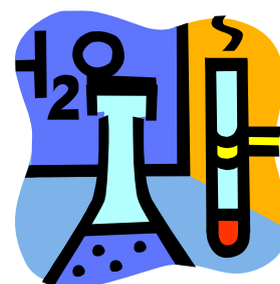


平成28年度 理科観察実験・指導力向上セミナー

参加者募集のご案内



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 科学・ものづくり教育推進センター
全国小学校理科研究協議会

現職小学校教員の方々を対象として、理科の指導に対する苦手意識を克服していただくため、観察・実験を中心とした、実践的な「理科観察実験・指導力向上セミナー」を開催致します。

日時：平成28年8月22日（月） 9：00～17：00

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

* 1講座のみの受講も可能です

会場：愛知教育大学 自然科学棟 理科実験・実習室 ほか

住所：愛知県刈谷市井ヶ谷町広沢1

参加費：無料

講師：
愛知教育大学 教育学部 理科教育講座 澤 正実 【生物】
愛知教育大学 教育学部 理科教育講座 長 昌史 【化学】
愛知教育大学 教育学部 理科教育講座 岩山 勉 【物理】
愛知教育大学 教育学部 理科教育講座 戸田 茂 【地学】

募集人数：各講座 30名（先着順）

応募締切：平成28年7月29日（金）必着

セミナー内容：
生命（生物）分野：顕微鏡の使い方の基礎
粒子（化学）分野：化学薬品と実験器具の取り扱いの基礎
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
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

お申し込み方法

申込書に必要事項を記載の上、FAXまたはe-mailにて愛知教育大学理科教育講座 岩山勉 宛にお申し込み下さい。e-mailの場合は、必要事項を本文中にご記入の上、送信してください。なお、参加者の決定は先着順とさせて頂き、後日、受講可否の連絡をさせて頂きます。

お問い合わせ、お申し込みは、

FAX & TEL 0566-26-2637

e-mail: tiwayama@aeucc.aichi-edu.ac.jp



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29日(金) 必着**

2016年8月22日(月)

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