

平成 25 年度 東海地区 理科観察実験授業力向上セミナー

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、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授業力向上セミナーを開催致します。

日 時 : 平成 25 年 8 月 21 日 (水) 9:00 ~ 17:00

9:00 ~ 10:30	地球 (地学) 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	生命 (生物) 分野

* 1コマ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 : 1,000円 (実験教材費、受講講座数によらず一律)
講師 : 愛知教育大学 教育学部 理科教育講座 三宅 明 【地学】
愛知教育大学 教育学部 理科教育講座 稲毛正彦 【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 加藤淳太郎 【生物】

募集人数 : 各講座 30名 (先着順)

応募締切 : 平成 25 年 7 月 31 日 (水) 必着

セミナー内容 : 地球(地学)分野 : 濃尾平野周辺の地形から見た流水の働き
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・利用完全マスター
生命(生物)分野 : 植物材料を用いた顕微鏡観察

お申し込み方法

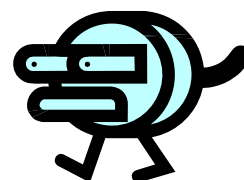
申込書に必要事項を記載の上、FAXまたは e-mail にて愛知教育大学理科教育講座 岩山勉 宛にお申し込み下さい。e-mail の場合は、必要事項を本文中にご記入の上、送信してください。なお、参加者の決定は先着順とさせて頂き、後日、受講可否の連絡をさせていただきます。

お問い合わせ、お申し込みは、

FAX & TEL 0566-26-2637

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

★当日は学内の食堂がご利用いただけます★



平成 25 年度 東海地区 理科観察実験授業力向上セミナー

申 込 書

申込先 F A X 0566-26-2637

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

勤務先・学校名				
学校住所		〒		
氏 名		教職経験年数	年	男性・女性
学校電話番号		学校 F A X 番号		
e-mail アドレス				
以下の項目は、受講確認などのご案内のために使用致します。その他の目的には一切使用致しません。				
自宅住所		〒		
自宅(携帯)電話番号				
自宅 F A X 番号				
受講希望講座		受講を希望する講座に○印をつけてください(1コマから受講が可能です)。		
		9 : 0 0 ~ 1 0 : 3 0	地球 (地学)	
		1 1 : 0 0 ~ 1 2 : 3 0	粒子 (化学)	
		1 3 : 3 0 ~ 1 5 : 0 0	エネルギー (物理)	
		1 5 : 3 0 ~ 1 7 : 0 0	生命 (生物)	

受講可否の連絡方法 (下記から選択して番号に○印をつけてください)

1. e-mail
2. 学校 F A X
3. 自宅 F A X

応募締切 7 月 3 1 日 (水) 必着