

理科の授業は理科室で!

令和元年度 第9回 理科観察実験 指導力向上セミナー

新学習指導要領では、[教え方・学び方]に重点が置かれています。
当セミナーで実験授業の指導力を向上させましょう!

楽しく

安全

児童たちに楽しい理科実験を!

開催日 令和元年 8月21日(水) 講習時間 午前9時~午後4時30分

会場 帝京平成大学 中野キャンパス [住所: 東京都中野区中野4-21-2 TEL: 03-3294-0715]

応募締切 7月25日(木)必着(先着順) 募集人数 50名 参加費無料

対象 小学校教諭

講師

帝京平成大学 教授 船尾 聖

帝京平成大学 教授 永田 学

講習内容 安全で楽しく、理科実験授業ができるように、小学校理科実験授業で起こりがちな**事故**を未然に防ぐ指導方法や新学習指導要領にも対応した単元も研修します。

- 生命領域における観察・実験のあり方
- エネルギー領域におけるものづくり
- 観察・実験における安全指導

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でお申し込みください。
参加申込書は協会ホームページからもダウンロードできます。
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. 03-3294-0716 <http://www.japse.or.jp/>

お問い合わせ 日本理科教育振興協会: TEL 03-3294-0715/FAX 03-3294-0716 E-mail. info@japse.or.jp

東京 7月31日(水) 国立天文台 40名 天体望遠鏡と星座早見盤を自作します。

東海 8月19日(月) 国立大学法人 愛知教育大学 自然科学棟 30名 各分野の講師からご指導頂きます。

主催: 公益社団法人 日本理科教育振興協会

共催: 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25日(木) 必着**

令和元年8月21日(水)

帝京平成大学 中野キャンパス

令和元年8月21日(水) 帝京平成大学 中野キャンパス		
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

03-3294-0716