

理科の授業は理科室で!

# 令和8年度 第14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8年8月17日(月) 講習時間 午前9時～午後4時30分

会場 葛飾区科学教育センター「未来わくわく館」 [住所: 東京都葛飾区新宿6-3-2]

応募締切 7月29日(水) 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

帝京平成大学 元教授 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、子供たちの興味・関心が高まる教材作りを研修します。

- 観察・実験における教材の工夫と活用
- 観察・実験における安全指導
  - ・熱気球
  - ・ドライアイスの不思議
  - ・ペルチェ素子・圧電素子を使った発電実験 他

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FAX送信、またはメール添付でお送りください。  
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

mail: [info@japse.or.jp](mailto:info@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](mailto:info@japse.or.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(水) 必着**

令和8年8月17日(月)

葛飾区科学教育センター「未来わくわく館」

ふりがな 氏名		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。

お申込みは、FAX送信または  
PDFをメール添付の形でお送りください。

**FAX : 03-3294-0716**

**mail : info@japse.or.jp**