

# 中学校理科の アクティブラーニング授業を デザインしよう

～高専教員と一緒に作る理科授業～

日 時

8月18日（金）

13:00～17:00

アクティブラーニング  
授業の手法を学ぶ

アクティブラーニング型  
モデル授業を観る

アクティブラーニング授業  
のデザインを体験する

## 第1部 アクティブラーニング手法の講義

アクティブラーニングの代表的な手法について解説します。

## 第2部 アクティブラーニングモデル授業

中学校2年生の「電気・磁石」の授業を題材にしたアクティブラーニング形式のモデル授業を高専電気工学科教員が実演します。

## 第3部 授業デザインの体験

モデル授業をもとに参加者全員でアクティブラーニング型授業のデザインに取り組みます。

## 対象・定員・受講料

- 対象：中学校教員  
中学校教育に関心のある教育関係者
- 定員：30名
- 受講料：無料
- 申し込み期限：平成29年7月31日(月)必着

## 申し込みおよび問い合わせ

ハガキに講座名（「AL研修」）、受講者名（ふりがな）、勤務先、住所、電話番号をご記入の上、期限までに下記へお申し込みください。申し込み多数の場合、抽選により決定し、ご連絡いたします。なお、電子メールでも受付けております。

\*メールで申し込みの場合、数日経っても受付の連絡がなければ不着の可能性がございますので、お手数ですが電話にて確認のご連絡をお願いいたします。

なお、公開講座申し込みによって本校が得た個人情報は厳重に管理するとともに、本校公開講座のお知らせ以外の目的では利用いたしません。

会場：奈良高専

詳細：<http://www.nara-k.ac.jp/>

お申込み・お問い合わせ先

奈良工業高等専門学校 総務課 総務係 電話：0743-55-6013 FAX：0743-55-6019

〒639-1080 奈良県大和郡山市矢田町22番地 電子メール：kouza@jimu.nara-k.ac.jp