

# 島根大学教育学部附属義務教育学校



参加費無料

## 理科の授業を語る会

子どもが自己調整しながら育つ科学的な探究

次期学習指導要領の鍵となる「高次の資質・能力」を、本校理科部では「知識・技能の統合的な理解」と「探究の過程における総合的な発揮」と整理しました。これらの育成のために、従来大切にしてきた「自然の事物・現象にわくわくし、学習を振り返りながら、科学的に探究(問題解決)し続ける姿」に加え、校種間で学びを積み重ねて活用と往還を通じて深まる「統合的な理解」を構築する授業づくりを推進します。

### 公開授業

#### ○ 公開授業 1

8年生 ～化学変化と原子・分子～ 授業者:野崎 朝之

#### ○ 公開授業 2

5年生 ～もののとけ方～ 授業者:吉木 勇氣

### 指導助言

国立教育政策研究所 教育課程研究センター

学力調査官 木村 亮子

**2026年 9月4日 (金) 11:00～16:30**

附属義務教育学校前期課程・後期課程・山陰教員研修センター

受付	公開授業1	協議1	昼休憩	公開授業2	協議2	講演会	
10:30	11:00	12:00	13:00	13:45	14:40	15:40	16:30

### 講演会

【演題】 これからの資質・能力をどう捉えるか  
～ 次期学習指導要領改訂を見据えて ～

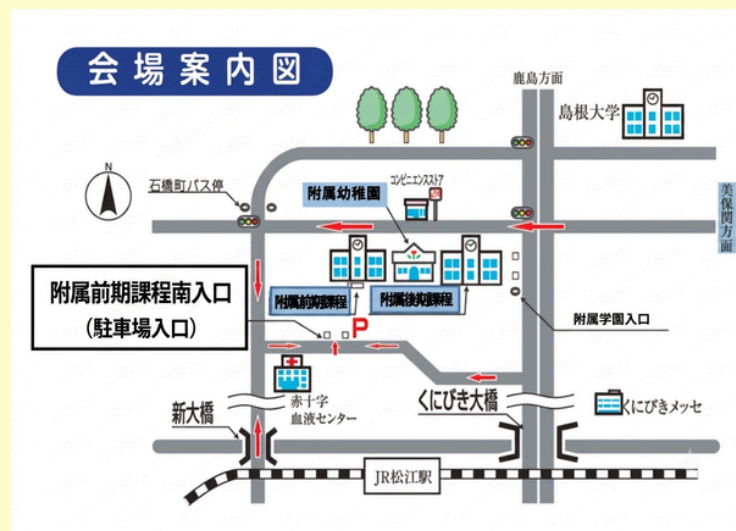
【講師】 木村 亮子 氏

国立教育政策研究所 教育課程研究センター  
学力調査官



## ご連絡

- ・ 駐車場は、前期課程校庭をお使いください。南側(赤十字血液センター側)からお入りください。受付は、後期課程理科室前で行います。午後からご参加いただく方の受付は、山陰教員研修センター入口で行います。
- ・ 天候不順や感染症等によって、やむを得ず研修会の内容を変更したり中止したりする場合は、申込時に登録いただいたメールアドレス宛にお知らせいたします。
- ・ 指導案等は、申込時に登録いただいたメールアドレスに事前に送ります。
- ・ 当日は、追加資料の配布を予定しております。各個人でお持ちのインターネットに接続可能な端末からご覧ください。なお、本校の端末(Chromebook)の貸出もいたします。申込フォームにてお申し込みください。校内のWi-Fiもご利用いただけます。



## 申込先

こちらの二次元コードを読み取って、  
申込フォームから3日前までに、お申し込みください。



## 問合せ先

島根大学教育学部附属義務教育学校 後期課程 大山朋江  
TEL 0852-29-1300   ✉ ohyama@edu.shimane-u.ac.jp

主催 : 島根大学教育学部附属学校園  
後援 : 島根県教育委員会 鳥取県教育委員会  
松江市教育委員会 島根大学教育学部附属山陰教員研修センター