



第28回 近畿地区 化学教育研究発表会ご案内

〔来聴歓迎〕

主 催 日本化学会近畿支部化学教育協議会
日本化学会近畿支部

先生方には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、日本化学会化学教育協議会近畿支部では、近畿地区化学教育研究協議会 研究発表会を下記の要領で開催する運びとなりましたので、ご案内申し上げます。

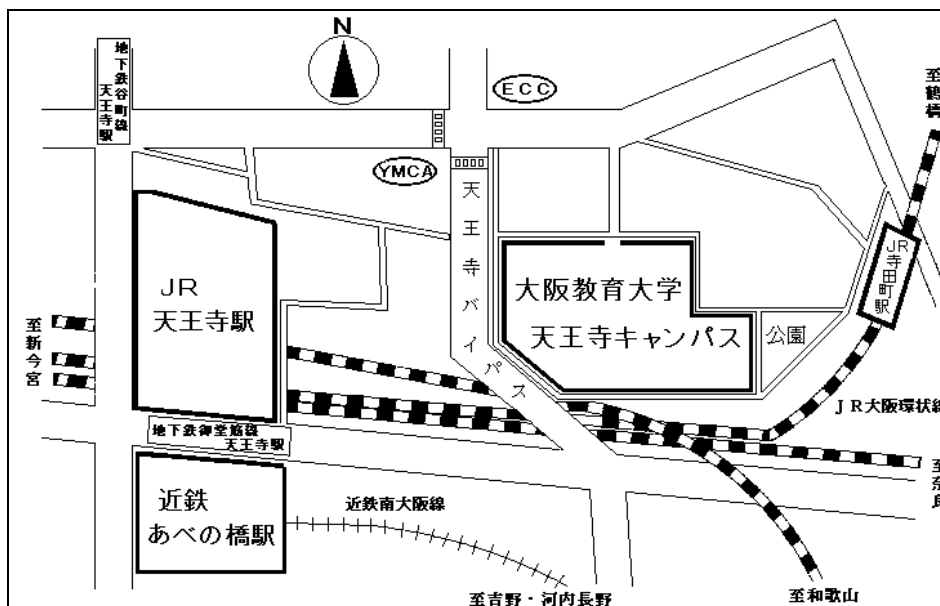
今回は第28回目の開催で、義務教育から高校さらには大学・高専等で理科や化学教育に携わる先生方に研究発表を行っていただき、活発に情報や意見交換を図り、近畿地区の化学（理科）教育の活性化を図ることを目的としています。

日 時 2026年6月6日（土）13時～16時30分（予定）

会 場 大阪教育大学天王寺キャンパス 西館 講義室 A

大阪市天王寺区南河堀町 4-88

大阪教育大学教育学部天王寺キャンパス交通ご案内



参加申し込み

(1) 5月29日（金）までに <https://csjkiniki2026hapyo.peatix.com/>よりお申し込み、お支払いをお願いします。

(2) 参加費は1,000円です。学生の参加費は無料です。

(3) 発表者・参加者すべての方に、参加申し込みをして頂きます。

要旨集は、Webからダウンロードして頂く形式となります（参加申し込みの方にパスワードをお知らせします）。



問い合わせ先

〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4（大阪科学技術センター6階）

日本化学会近畿支部

電話 (06) 6441-5531・FAX (06) 6443-6685

e-mail csjevent@kinki.chemistry.or.jp

第 28 回 近畿地区 化学教育研究発表会 プログラム

2026 年 6 月 6 日 (土) 大阪教育大学 天王寺キャンパス

[発表時間 1 件 15 分 (発表 13 分・質疑応答 5 分・交代 1 分) ○印：発表者]

開会の挨拶 (13:00~13:05)

研究発表 I (13:05~14:39)

【司会 松浦 紀之先生 (愛媛大学教育学部)】

- 1 教員の考察を考察する
○平野 孝明 (大阪市立緑中学校)
ひらの たかあき
- 2 教科横断型の探究学習について
○堀 浩治 (滋賀県立虎姫高等学校)
ほり こうじ

【司会 堀 浩治先生 (滋賀県立虎姫高等学校)】

- 3 2025 年度に科研費で参加した化学関連の国際会議：10th Network of Inter-Asian Chemistry Educators Conference と The International Chemical Congress of Pacific Basin Societies 2025
○中川 徹夫 (神戸女学院大学 生命環境学部生命環境学科)
なかがわ てつお
- 4 理科の授業における AI の利用
○内田 祐貴 (大谷大学)
うちだ ゆうき
- 5 非水溶媒を使った Mg-酸化物電池の研究
○中島 哲人, 木下 光一, 藤田 涼佑 (大阪桐蔭中学校・高等学校)
なかしま てつと きのした こういち ふじた りょうすけ

***** 休憩 (14:40~15:00) *****

研究発表 II (15:00~16:15)

【司会 内田 祐貴先生 (大谷大学)】

- 6 美術教育専攻学生によるシアノタイプ教材研究 - 教員養成課程における化学実験を通じた教材観形成の事例 -
○松浦 紀之, 秋山 敏行 (愛媛大学教育学部)
まつうら のりゆき あきやまとしゆき
- 7 中学-高校の電気化学分野における誤概念を生まない学習の連続性- マイクロスケール実験による観察で見えてきたこと -
○芝原 寛泰, 佐藤 美子 (京都教育大学 (名誉教授), 四天王寺大学教育学部)
しばはら ひろやす さとう よしこ

【司会 平野 孝明先生 (大阪市立緑中学校)】

- 8 国内の河川の RpH と pH
○平井 俊男 (大阪府立長尾高等学校)
ひらい としお
- 9 簡易比色計を用いた、ろ紙の色素吸着と保持を測定する生徒実験
○米沢 剛至 (滝川第二中学校 高等学校)

閉会の挨拶 (16:15~16:30) 日本化学会近畿支部化学教育協議会 委員長 木村 憲喜