令和7年度茨城県教育研修センター公開講義一覧表 R7.11.5現在

·各講義の申込み締め切り日は、実施日の1週間前となります。

※**先着順**のため、早目に申し込みを締め切る場合がありますので、ご了承ください。

・公開講義は、当センターの研修講座の一部であることから、受講認定はしません。

※ただし、公開講義は、Plantに「一般」の研修区分で登録しています。そのため、「一般の研修履歴」として、受講認定をすることが可能です。

聴講後、Plant上のリフレクション・アンケートを行うことで、一般の研修履歴が「修了」となります。 (Plantのアカウントをお持ちの方のみ)

くお申込み方法>

①Plantのアカウントをお持ちの方 → Plantに、ご自身のアカウントでログインし、申し込む。「公開講義」で検索。

②Plantのアカウントを<u>お持ちでない方</u> → こちらの申し込みフォームから。 https://forms.gle/c5vrE6uCLsF1ZbxNA

教科教育に関する公開講義

| 番号 | 講義名・講師名 | 主な内容 | 実施日 | 時間 |
|--------|------------------|---|----------|--------------|
| | | | 実施形態 | 対象校種 募集定員 |
| No. 20 | 探究的な学びにおける地域との連携 | | 1月30日(金) | 10:00~11:30 |
| | 東京都市大学大学院 教授 | 探究的な学びにおける地域との連携のあり方について学び、理解を深めます。 | オンライン | 小中高特 |
| | 佐藤 真久 | | | 50 |
| No. 21 | 創造的な学びに着目した理科教育 | | 2月5日(木) | 14:00~15:30 |
| | 玉川大学教職大学院 教授 | マルチメディア教材や生成AIといった新しいテクノロジーを活用して理科 教育におけるさまざまな問題の解決や改善を考えていく講義です。 | オンライン | 中 |
| | 久保田 善彦 | | | 50 |
| | 創造的な学びに着目した理科教育 | | 2月12日(木) | 13:30~15:30 |
| No. 22 | 日本大学 教授 | 新しい時代に必要とされる資質・能力を育成するために、高校理科教員は 何ができるのか。様々な事例を参考に、これからの理科教育の在り方を考 えます。 | オンライン | 高 |
| | 野内 頼一 | | | 50 |
| No. 23 | 創造的思考力を育むアート | | 2月12日(木) | 13:30~15:30 |
| | 武蔵野美術大学 准教授 | デザイン思考やアート思考など、これからの社会で求められるアートの力 について、学校教育ではどのように育むことが大切か、学校と社会とのつ ながりを踏まえて考えます。 | オンライン | 小中高特 |
| | 石川 卓磨 | | | 50 |
| | 豊かな情操を培う造形遊び | | 2月19日(木) | 13:30~15:30 |
| No. 24 | 鳴門教育大学 教授 | 小学校図画工作科における「造形遊び」の意義や魅力、授業づくりの工夫 などについて、事例を基に学びます。 | オンライン | 小中高特 |
| | 山田 芳明 | | | 50 |

情報教育に関する公開講義

| 番号 | 講義名・講師名 | 主な内容 | 実施日 | 時間 |
|--------|--|--|-----------|-----------------|
| | | | 実施形態 | 対象校種 募集定員 |
| | 学校の教育の情報化推進におけるミドルリーダーの視点と役割~デジタル・シティズンシップ教育から考える~ | | 11月18日(火) | 10:00 ~11:30 |
| No. 27 | 一般社団法人メディア教育研究室 代表理事 | GIGAスクール構想の実現に向けて、1人1台端末の整備が進められました。これからの学校教育活動において、デジタル・シティズンシップ教育をどのように進めていくべきかを、ミドルリーダーとしての視点から実践事例を交えながら学んでいきます。 | オンライン・ | 小中高特 |
| | 今度 珠美 | | | 100 |