

令和7年度茨城県教育研修センター公開講義一覧表 R8.1.19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。

聽講後、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）

＜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のアカウントをお持ちでない方 → 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
No. 22	創造的な学びに着目した理科教育		2月12日(木)	13:30～15:30
	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、これから理科教育の在り方を考えます。	オンライン	高
	野内 賴一			50
No. 23	創造的思考力を育むアート		2月12日(木)	13:30～15:30
	武藏野美術大学 準教授	デザイン思考やアート思考など、これから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
No. 24	豊かな情操を培う造形遊び		2月19日(木)	13:30～15:30
	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