

2023年度「探究型学習研究大会」を10/14(土)にハイブリッド開催

昨年度より全面実施となった総合的な探究の時間を現場の教員が学びます。

東北芸術工科大学(山形市/学長 中山ダイスケ)は、10月14日(土)に、全国の教育関係者・NPO・行政職員を対象に、探究型学習に関する全国大会「2023年度 探究型学習研究大会」を**対面とオンライン配信によるハイブリッド方式で開催**します。

本学では、県内高校と連携し、「ソウゾウリョクあふれる探究的な学びをデザインする」をテーマに、デザイン思考を活用した探究型学習協働プロジェクトを展開しています。

(連携協定締結校：山形東、山形西、山形北高校、山形県教育委員会)

このプロジェクトの一環として、2017年から開催している探究型学習研究大会は、「主体的・対話的で深い学び」を実現するための知を共有する場として、今年で第7回を迎えます。これまでの大会では、「総合的な探究の時間」の運営を担う、中学・高校教諭が集い(昨年度は約350名の参加、満足度：98.2%)活発な意見交流を行ってきました。

今年度は「探究的な学び」に造詣の深い講師陣を招聘し、予測困難な時代に向け、生徒たちの創造的な学びを引き出し持続させるための糸口を、山形から全国へ発信します。

ー大会テーマとプログラムー

2023年度の研究大会では、中高大教育連携に関わる中で、現場の先生方の課題意識が高いと感じた点にフォーカスし、「**教科と探究を学びでつなぐ～「教科探究」と「総合的な探究の時間」相互連携による探究の広がり～**」を大会テーマに、講演と実践報告、振り返りワークの構成で実施いたします。

講演では、**立命館宇治中学校・高等学校の酒井淳平氏**より、実践報告では、**福島県立ふたば未来学園中学校・高等学校の對馬(つしま)俊晴氏**、**岩手県立大船渡高等学校の鈴木紗季氏**より、各校での総合的な探究の時間および教科探究の取り組みについてお話いただきます。最後の振り返りワークでは、対面会場及びZoomのブレイクアウトルームを使用して「自分の学校だからできること・やってみたいこと」との題目で意見交流の時間をもちます。(当日の対面取材が可能です)

ぜひこの取り組みを取材いただけますと幸いです。

■開催概要

日時：2023年10月14日(土) 12:50～17:15 (開場・開室12:30)

方式：①対面：会場＝東北芸術工科大学

②オンライン配信：Zoom

対象：高校・中学校教員、教育・NPO・自治体関係者

定員：①対面100名程度、②オンライン250名程度 ※一般申込締切済み

主催：東北芸術工科大学

後援：山形県教育委員会・山形市教育委員会・福島県教育委員会・岩手県教育委員会・宮城県教育委員会・青森県教育委員会・秋田県教育委員会

■取材のお申込み

事務局(東北芸術工科大学 地域連携推進課 渡邊)までお申込みください。

12:30～	開場・Zoom開室
13:00～	開会・挨拶
13:00～14:20	講演 「探究的な学びデザイン～探究から始まる大きな変化～」 講師：酒井 淳平（立命館宇治中学校・高等学校 教諭） 探究を共通のキーワードにすることで、生徒はもちろん、教員の授業づくり、学校と地域の関係なども大きく変わります。そして探究は高校と大学もつながります。こうしたことについて総合的な探究の時間や探究的な授業の事例を取り上げ、「なぜ探究なのか」を改めて共に考えたいと思います。
14:20～14:30	休憩
14:30～15:20	実践報告1 「『未来創造探究』のこれまでとこれから」 報告：對馬 俊晴（福島県立ふたば未来学園中学校・高等学校 副校長） 本校は開校して9年目になります。開校当初から「未来創造探究」と称して取り組んできた探究活動の実践内容について紹介いたします。また、今年度から文部科学省WWL（ワールド・ワイド・ラーニング）に指定され、県内外の高校や大学と連携した探究的な学びについての取り組みを報告いたします。
15:20～15:30	休憩
15:30～16:20	実践報告2 「ちょこプロ※は探究へのパスポート！ ～総合探究の知見を活かした探究的な授業づくり～」 報告：鈴木 紗季（岩手県立大船渡高等学校 教諭） 「探究する」って生徒だって教員だって難しい。その探究を楽しむために「ちょこプロ」から始めませんか？探究で生徒が変わると、授業も探究的に変わります！それぞれの学校での探究を主軸にした総合的な探究の時間と教科（授業）の往還の可能性を一緒に考えていきたいと思います。 ※「ちょこプロ」は「ちょこっとマイプロジェクト」の略
16:20～17:10	振り返りワーク「自分の学校だからできること・やってみたいこと」
17:10～17:15	総括・閉会

■出演者のプロフィール情報等

<http://sozo.tuad.ac.jp/information/1709.html>

■大会コーディネーター

柚木 泰彦（東北芸術工科大学 プロダクトデザイン学科教授 / 高大連携推進部長）

吉田 卓哉（同大 教授 / 教職課程）

寒河江 茂（同大 特命教授 / 教職課程）

■本件に関するお問い合わせ先

東北芸術工科大学 地域連携推進課（担当：渡邊康太）

〒990-9530 山形県山形市上桜田3-4-5

TEL：023-627-2139 FAX：023-627-2081（平日9:00～17:15）

E-mail：y-gakusha@aga.tuad.ac.jp