

全国の学校教諭が集う「探究型学習研究大会」を11/9（土）に開催

全面実施から2年半、「総合的な探究の時間」の”これから”を全国の教員が学びます。

東北芸術工科大学(山形市／学長 中山ダイスケ)は、11月9日（土）に、全国の教育関係者・NPO・教育行政関係者を対象に、探究型学習に関する研修大会「2024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ト方式で開催**します。つきましては、当大会についての取材にご協力いただきたく、よろしくお願い申し上げます。

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8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（約300名）が全国から集い活発な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文部科学省、県内高校などから招聘し、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

今年度の研究大会では「**探究の今とこれから**」をテーマとして、基調講演および2校からの日頃の探究活動に係る実践報告の構成で実施いたします。はじめに、**文部科学省初等中等教育局主任視学官**の田村学氏より「**今こそ考える、『探究』の価値!**」と題してご講演をいただきます。続いて、**宮城県仙台第三高等学校**の渡部敦氏、**山形県立山形中央高等学校**の井上敦夫氏より、両校での特徴ある探究活動の取り組みをご紹介します。

■開催概要

日時：2024年11月9日（土）13:00～17:10（開場・開室12:30）

方式：①対面（会場：東北芸術工科大学／山形市上桜田3-4-5）

方式：②オンライン（Zoomによるライブ配信）

対象：中学・高校教員、教育・NPO・教育行政関係者

定員：対面 100名／オンライン 250名 ※事前申込制

参加費：無料（事前申込制）

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・宮城県教育委員会・青森県教育委員会

・秋田県教育委員会・岩手県教育委員会・福島県教育委員会

■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
13:10～14:50	講演 「今こそ考える、『探究』の価値！」 講師：田村 学（文部科学省初等中等教育局 主任視学官） 全国的に取り組みの進んできた「探究」については、各学校の教育課程の中核になるとともに、授業改善の鍵となる役割も担ってきている。また、人口減少などが進む地方にあっては地域活性化のきっかけとなったり、各自治体のSDGs推進の一端を受け持ったりもしている。「生涯探究社会」に向かう中、改めて「探究」の価値を考えていく場としたい。
14:50～15:00	休憩
15:00～15:50	実践報告1 「探究的な学びを広げる学校を目指して」 発表者：渡部 敦（宮城県仙台第三高等学校） 学校を取り巻く環境は大きく変化し、これまでと比べて社会とのつながりが重要視されるようになりました。また生徒の興味関心は、学校だけにとどまりません。探究活動を通じて得られた社会での学びは、生徒の成長を促す絶好の機会となります。こうした実践事例や、探究の土台となる教科や教科横断的な学びをカリキュラム・マネジメントの観点も踏まえてご紹介させていただき、皆さんと探究について学べる機会になればと思います。
15:50～16:00	休憩
16:00～16:50	実践報告2 「生徒の力を信頼し、生徒を放つ探究活動 ～山形中央高校コロナ禍4年間の実践を通して～」 発表者：井上 敦夫（山形県立山形中央高等学校） 2020年1月。私は山形県朝日町の小学校で「地域探究」に生き生きと取り組む児童たちに出会いました。「この児童たちが高校生になるまでに高校は何をなすべきか」。この問いを起点として試行錯誤してきたのが、コロナ禍4年間にわたる本校の実践です。今回は地域連携を重視してきた本校の実践を例とし、「地域探究」の可能性について皆さんと一緒に考えたいと思います。
17:00～	閉会・諸連絡

■出演者のプロフィール情報等

<http://sozo.tuad.ac.jp/information/1861.html>

■大会コーディネーター

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

吉田 卓哉（同大 教職課程 教授）

寒河江 茂（同大 教職課程 特命教授）

■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