

2023年10月～2024年3月

サイエンス・アカデミー・ラボ

エクステンション推進室

鳥取大学放送部の学生が、過去に開催された公開講座「サイエンス・アカデミー」から優れた回を再構成！企画、収録、編集まで担当し「学生ならではの目線」で番組化しました。

「鳥取県民チャンネル」にて公開中！



番組は日本海ケーブルネットワークで放送されました。

初回放送 2023

11月11日 5回放送



新しい働き方を求めて
～自分たちで自分たちの暮らしをデザインする

地域学部地域学科地域創造コース

菰田レエ也 講師

収録（鳥取大学 CDL）：2023年7月14日

サイエンス・アカデミー・ラボの記念すべき初回は地域学部地域学科地域創造コースの菰田レエ也先生との対談です。私たちがよく耳にするNPO・協同組合は意外に身近な存在だった！？私たちが自分たちの暮らしを自分たち自身でつくっていくためにはどうすればよいのかを学生と一緒にお話ししました。

初回放送 2024

3月2日 6回放送



地震のしくみと地震への備え

工学部社会システム土木系学科

野口竜也 准教授

収録（鳥取大学 CDL）：2024年1月21日

1月1日に起こった能登半島地震。また、鳥取県中部地震から8年が経ちます。地震はいつどこで起こるか分かりません。地震に対する正しい知識を身につけ、私たちにできる地震への備えを分かりやすく学びました。

制作／鳥取大学地域価値創造研究教育機構
企画・収録・編集／鳥取大学放送部 協力／日本海ケーブルネットワーク

サイエンス・アカデミー

とっとり県民カレッジ連携講座

エクステンション推進室

令和5年度10月～3月

テーマ 鳥取大学発「社会の課題」に向き合う

開催日	タイトル・講師
10/14	<シリーズ 環境変化と暮らしの変化> 地元のお米を食べて水災害を防ごうー流域治水としての田んぼの役割ー 農学部生命環境農学科 准教授 山崎 由理
10/28	<CoRE ブックレットコラボ> 芸術養生一鍵やかで幸福な暮らしづくり・まちづくりに活かす芸術体験のあり方ー 地域価値創造研究教育機構 地域創生教育推進室長 准教授 地域学部附属芸術文化センター 兼務教員 石田 陽介
11/11	<シリーズ 環境変化と暮らしの変化> 乾燥地の貴重な水を有効利用した魚（タンパク質）と野菜（ビタミン類）の生産技術ができた！ 農学部生命環境農学科 教授 山田 智
11/25	電波で測定する 工学部電気情報系学科 教授 笹岡 直人
12/9	<シリーズ 日本語を再発見する> 身近な地域資料を見直すータウン誌『スペース』から見える1980年代の鳥取ー 地域学部地域学科 教授 小笠原 拓
令和6年1/27	「やさしい日本語」によるコミュニケーション 教育支援・国際交流推進機構 国際交流センター 教授 御館 久里恵
3/23	えっ、そうだったんだ！日本語入門 地域学部地域学科 教授 作田 将三郎

【場所】鳥取県立図書館
【日時】毎月第2・4土曜 10:30～12:00

Check



公開講座サイエンス・アカデミーでは鳥取大学の様々な分野の教員が登壇し、取り組んでいる研究や関連分野のトピックなど、地域の方向けに専門家の立場からわかりやすくお話しします。



YouTube



「サイエンス・アカデミー」に登壇する講師の研究室を紹介する3分ほどのショート動画。令和5年度は5本制作いたしました。

- 浦上克哉（医学部）
NCN 放送日：2023年7月6日
- 古賀敦朗（研究推進機構）
NCN 放送日：2023年10月30日
- 尾崎米厚（医学部）
NCN 放送日：2023年11月16日
- 石田陽介（地域価値創造研究教育機構）
NCN 放送日：2023年12月20日
- 笹岡直人（工学部）
NCN 放送日：2024年3月25日

事前申し込み制です！
※切：開始日前日正午まで
※当月のみ受付可能

風紋祭企業紹介・活動報告パネル展

地域連携推進室

2023

10月7日～10月9日

来場者

10/7 (100名超)、10/8 (約30名)、10/9 (約30名)

COC+ 活動中から例年風紋祭の開催期間中に、CDL において地域価値創造研究教育機構の主催した県内企業見学シャトル便を始めとする事業の活動紹介、学生記者による県内企業報告のパネル展示を実施しておりました。新型コロナウイルス感染拡大に伴い、残念ながら2020年から中止を余儀なくされていましたが、本年度は以下の内容にてリニューアルして再開しました。

1 パネル展示

1 県内企業紹介パネル

2021年～2022年の間に、機構開催イベントや学生イベントにご協力いただいた県内企業のうち、ふるさと鳥取県定住機構発刊の「とっとり企業ガイド2023」に掲載されている企業32社のそれぞれの紹介ページを、B1サイズのパネルで展示。

2 地域価値創造研究教育機構の各種事業紹介パネル展示

(CoREを核とした地域連携の取り組み/地域創生推進プログラム説明ポスター/サイエンス・アカデミー紹介/Small CoRE Project 紹介/CoRE ラジオ紹介/教員の活動内容の発信ツール紹介)

2 学生活動報告レポート展示

3 本学放送部の協力により作成した、公開講座サイエンス・アカデミーと連動した研究室紹介動画「とり研」を、展示会場内の大型モニターにて連続して放映。



興味のある企業情報の前で会話する学生



岡山から高校生の息子さんと来場

つながるカフェ

地域連携推進室



日本海テレビジョン放送株式会社との連携協定に基づく連携事業として、県内の各業種で働く若手社員から、業界の疑問や就活のヒント・疑問などを直接聞けるイベントを開催しました。

毎回異なる業種の3社が参加し、学生は5人程度のグループに分かれて、スイーツやジュースを飲みながら気軽に対談する形式で実施しました。就活に取り掛かる3年生はもちろんのこと、まだ就職を考えていない1・2年生も幅広く業種や業界について知ることができました。

- 第1回 11月 1日 山陰合同銀行、JR 西日本山陰開発、鳥取市役所 参加学生 14名
- 第2回 11月 8日 JCB エクセ、日本海テレビジョン放送、LIMNO 参加学生 14名
- 第3回 11月 13日 吉備総合電設、鳥取銀行、鳥取県庁 参加学生 15名

出前体験交流会レポート

地域連携推進室

2023

10月31日

参加者：地域学部 2名

《ヤマタホールディングス株式会社》

「新店舗の開業方法を体験しよう！～鳥取を盛り上げる会社はヤマタしかいねえよなあ!?～」をテーマに、カフェやバーなど事業コンセプトの決定、顧客に刺さる事業の特徴の考案、売上シミュレーションの作成し、最後に事業発表。学生は利益を出す方法に悩んでいました。



2024

1月16日

参加者：地域学部 2名
工学部 1名

《鳥取信用金庫（金融業）》

「金融の仕事って実際どうなの!?～こわい?カタい?地域金融機関で働くリアルを体感しよう!～」をテーマに、若手職員と交流しながら融資資料を作成をしました。ポジショニングマップやSWOT分析を駆使し最後に発表。収穫のある時間だったと学生も満足していました。



汽水域アートシェアリング2023

地域創生教育推進室

2023
10月28, 29日



トトリハアート



『ウェルビーイングを共創するプレ美術館セラピープログラム「汽水域アートシェアリング2023」』を、鳥取大学 地域価値創造研究教育機構主催で開催いたしました。

10月28日、プログラム1には連動企画となるサイエンス・アカデミーで石田陽介先生が芸術養生について講義（1P表参照）、プログラム2では視覚を超えたアート共同鑑賞ワークショップ「ギャラリーコンパ@鳥取県立博物館 2023」を開催しました。視覚障がい者3名（全盲2名、弱視1名）を含む参加者23名が参加し、対話を通してアート作品を共に楽しみました。

10月29日には「フクシ×アートWEEKs2023」とも連携したプログラムとして、アートフォーラム『Art Museum Do It Yourself! 2023ー私たちの未来をつくる美術館を、いま私たちが描くー』を開催いたしました。

地域創生教育推進室

2023
12月10日

インクルーシブ・アート共同鑑賞ワークショップ

美術館に視覚障がい者と晴眼者が共に赴き、主に対話を通して、視覚芸術とも呼ばれるアート作品と一緒に味わう共同鑑賞ワークショップを、米子市美術館で行われた鳥取県障がい者芸術・文化作品展「あいサポート・アートととり展」を対象に開催しました。

2005年九州で石田陽介・濱田庄司・松尾さちによって始動したワークショップ「ギャラリーコンパ」を踏襲した内容で、「鳥取大学アートプロジェクト」が運営しました。

企業育成セミナー

学生
プレゼン編

地域連携推進室

2024
1月18日

学生約3名×13グループに、13名の企業担当者がロールプレイをしました。

学生から選ばれる企業育成セミナー「第6回目学生プレゼン編」を開催しました。2022年度から、鳥取県商工労働部 雇用人材局 雇用・働き方政策課の主催により開催している「学生から選ばれる企業育成セミナー」は、地元企業の採用担当のスキルアップのために「①学生の志向編」「②母集団形成編」「③企業説明会編」「④面接内定編」「⑤新入社員育成編」のカリキュラムで約半年にわたって開催されています。

2023年度は県との共催とし、「⑥学生プレゼン編」を追加し、①～⑤で習得したスキルを実際の学生に向けて実践し、学生からのフィードバックを得て、その後の企業採用担当者の業務に活かすと共に、学生にとっても来る就活に向けた疑似体験となることで、両者にとって有意義な経験となることを期待して実施しました。

実際に学生からは「就活の活動内容の解像度が上がった」、企業側も「普段面接をする側なので客観的に評価がもらえてよかった」「自社説明の再考になった」などなど、双方にとって多くの気づきがあったようです。



ローカル CORE イノベーションプロジェクト

令和4年度実施事業
合同報告会 @WEB

2023
7月5, 6, 7日

鳥取大学では、鳥取大学ビジョン2030「社会に信用され地域に必要とされる地(知)の拠点大学」実現のため、本学の知の総合的な活用を通じて「人口最少県における課題解決とイノベーション創出、地域の経済・社会・文化

の活性化、ウェルビーイングに貢献すること」をミッションとし、地域の多様なステークホルダーとの連携・協働に取り組んでおります。

このたび令和4年度に実施された計86件の取り組み成果を公表し、地域への還元、またさらなる研究・教育の発展につなげていくことを目的に、オンラインでの報告会を開催しました。

地域課題萌芽型教育研究プログラム

公募教育研究プロジェクト

- ・地域参加型研究プロジェクト 29件
- ・地域実践型学生教育授業 13件
- ・地域連携エクステンション活動 14件
- ・地域実践型リカレント教育講座 4件

分野強化グループ 4グループ16件

アートシェアリングによるウェルビーイング実現プログラム

- ・美術館セラピー 3件
- ・アートシェアリング 3件

企業見学シャトル便

地域連携推進室



株式会社オロチ



ウサギファイナリー



鳥取市役所

2023. 10. 15	高田酒造 株式会社
11. 30	シンワ技研コンサルタント株式会社 / 山陰酸素工業株式会社 / 株式会社ミヨシ産業
12. 5	皆生温泉観光株式会社 (OU ランド / OU ホテル)
12. 7	株式会社 オロチ 株式会社 ウッドカンパニーニチナン
12. 19	株式会社 ふるさと鹿野 (温泉館ホットピア鹿野)
2024. 1. 12	株式会社 兎ッ兎ワイナリー 気高電機株式会社
1. 23	MASUYAMA-MFG 株式会社
2. 2	鳥取西菱電機株式会社 イサナドットネット株式会社 鳥取営業所 株式会社 バードワークス
2. 9	株式会社トリクミ (隼ラボ) / 大江ノ郷自然牧場グループ ((有) ひよこカンパニー) / 鳥取市役所

企業見学シャトル便は、授業の空き時間を利用して少人数で県内企業を見学できるよう、2016年から実施しているものです。2023年10月から2024年2月までの間で17社を訪問しました。学生からは、「普段は見ることのできない施設や設備が見学できた」「就職で役に立つ話が聞けた」「卒業後も鳥取に住むことに興味がでた」など、満足する声が多く寄せられました。



令和5年度

鳥取大学 CoRE ブックレットシリーズ

教育・研究成果を広く一般に還元することを目的とし、地域学部 佐々木友輔准教授の企画を採択し、刊行しました。

刊行：2024年3月31日 出版社：今井出版
定価：1100円（税込）

No.8 『映画はどこにあるのか 鳥取の公共上映・自主制作・コミュニティ形成』

著者：佐々木友輔・杵島和泉

鳥取県には映画館が4つしかありません。では、映画を愛する鳥取の人はどこに映画を見に行くのでしょうか。映像作家でもある著者は、鳥取市で映画の自主上映活動を長年にわたり続けてきた人物との出会いから、映画を「見る場所」や「見せる人」にも関心を持つようになります。本書では鳥取県内各地で自主上映を行う団体・個人を紹介し、鳥取の地方映画史にも触れながら、「映画はどこにあるのか」という問いに答えを見つけ出します。



CoRE ラジオ

「もっと鳥取大学を身近に感じてほしい」という思いから当機構ではラジオ番組を放送しています。月に1人先生をゲストに招き、地域に関する研究のことから趣味のことまでご紹介します。



Check FM鳥取を受信できない方は、インターネット（リアルタイム配信のみ）からお聴きいただけます。

過去に放送されたアーカイブはこちらからお聴きいただけます。



【放送局】FM鳥取 82.5

(MC 山下弥生さん)

【放送日】毎週日曜 18:00 ~ 18:59

ホームページ随時更新中！
CoREの活動やイベントの
情報盛りだくさん！



CDL
(コミュニティ・
デザイン・ラボ)
とは？

CDLは、当機構による様々な活動をスムーズに、活発に行っていくための拠点です。

地域の住民、学生、教職員など、様々な立場の方が協働を目的に使用することができます。

ご利用方法は上記のCoREホームページをご確認下さい。

<https://www.core.tottoti-u.ac.jp>

鳥大地域価値

CDL コミュニティ・デザイン・ラボ

所在地：鳥取市湖山町南4丁目101番地
(鳥取大学正門入ってすぐの広報センター内)

Mail: chi-cdl@ml.adm.tottori-u.ac.jp