

名経大とつくる 地域のげんき!

地域の未来を応援!

[特集]

産業界との地域活性化を図る

- (株)扶桑守口食品
- 中部魚錠(株)
- コーミ(株)
- JA愛知北

地域とともに学ぼう!

- 完成!コラボ恵方巻
- 犬山市長と語るう!
- 犬山市議会との意見交換会

- 名古屋市土曜学習プログラム
- 犬山市消防団活動
- かがやけ☆あいちサスティナ
研究所成果発表会2022
- 桃太郎マルシェ
- 子育ておうえん講座

犬山学研究センター

- 第11回犬山学サロン
- 第12回犬山学サロン

2023 (令和5) 年1月17日
犬山市長と語るう

2023 (令和5) 年2月3日
完成!コラボ恵方巻



2023 (令和5) 年2月4日
名古屋市土曜学習プログラム



名古屋経済大学地域連携センター NEWS

VOL.21 [March, 2023]

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

名古屋経済大学は、地域のみならずとともに持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています。

特集 産業界との地域活性化を図る

～連携協定式～

地域社会の発展や、地域の課題解決に資することを目的に、地元企業4社と地域貢献に関する連携協定を締結しました。

(株)扶桑守口食品

「日本文化である守口漬・奈良漬を通して地域・社会に貢献し、「おいしい」から「幸せ」に繋げることを目指す。」これからは、大学生という若い力をプラスし、新しい可能性を見出したい。

城下町まち歩きスイーツを考える 2022(令和4)年10月7日(土)～10月21日(金) 扶桑守口食品 × 名経大 コラボ

これまでの取り組み

地域のげんき vol.20 城下町まち歩きスイーツを考える

コーミ(株)

食品への安心・安全を優先し、食文化に貢献する価値ある食品を創り届けるために、大学生の柔軟な発想を取り入れながら、「コーミらしさ」をこだわり続けていきたい。



これまでの取り組み

地域のげんき vol.14 おうちで作る簡単レシピ

おうちで作る簡単レシピ 2022(令和4)年11月10日(土)～11月17日(金) コーミ(株) × 名経大 コラボ

地域のげんき vol.14 おうちで作る簡単レシピ

地域のげんき vol.14 おうちで作る簡単レシピ

地域のげんき vol.8 JA愛知北犬山支店 新築オープニングイベント

地域のげんき vol.8 JA愛知北犬山支店 新築オープニングイベント

2022(令和4)年12月8日(木) (株)扶桑守口食品・中部魚錠(株) コーミ(株)・JA愛知北

コラボ 地元企業 × 名経大

4 産学連携推進 5 地域貢献 8 産学連携推進 9 産学連携推進 11 産学連携推進 12 産学連携推進 17 産学連携推進

中部魚錠(株)

魚の良さを知ってもらいたい。水産物を中心に豊かな食文化を理念に、一世紀にわたって培ってきたスキルを大学とともに地域貢献につなげていきたい。



これまでの取り組み

地域のげんき vol.19 コラボ恵方巻

2022(令和4)年4月12日(火)～2023(令和5)年1月17日(火) 中部魚錠(株) × 名経大 コラボ

JA愛知北

「農業」と「食」の分野で大学と様々な取り組みを重ねてきた。今後は大学生の声も反映し、さらなる発展につなげたい。

子育ておうえん講座 2022(令和4)年11月10日(土)～11月17日(金) JA愛知北 × 名経大 コラボ

地域のげんき vol.15 子育ておうえん講座

地域のげんき vol.18 多子・多胎子育て世帯への支援

完成!コラボ恵方巻

無病息災。病気に負けない魚屋の恵方巻を作ってほしい。管理栄養学科3年・4年生がレシピを考案し、社内選考を経た結果、2種のレシピが商品化されました。



免疫力アップが期待できる食材を使った恵方巻を考案いただきました。斬新なアイデアばかりで、社員の商品開発の刺激になりました。販売当日はおかげさまでたくさんのお客様にご購入いただき、このような取り組みができてとても良い経験となりました。

中部魚錠(株) ●伊藤さやかさん

名経大産学連携推進センター 2022(令和4)年11月10日(土)～11月17日(金) 名経大 × 中部魚錠(株) コラボ

新商品を作る際、味付け以外にも具材や、見た目の新しさを追求する大切さを学びました。製造工程を意識し、幅広い世代に親しみのある味にすることがとても難しかったです。中部魚錠様からの助言もあり、「味噌薫る二色の醸し巻」が店頭並び、多くの人に食べていただけてとても嬉しく思います。大学で学んだ栄養学の知識を活かす機会をいただき、ありがとうございました。

管理栄養学科4年 ●平出 里穂

名経大産学連携推進センター 2022(令和4)年11月10日(土)～11月17日(金) 名経大 × 中部魚錠(株) コラボ

2022(令和4)年4月12日(火)～2023(令和5)年2月3日(金) 中部魚錠(株) 名古屋経済大学

コラボ 中部魚錠(株) × 名経大

12 つくろ責任 14 食の豊かさ 17 産学連携推進

「寒い冬に美味しい、温めて食べる恵方巻き」が商品化されたのは、たくさんの方々のご支援やお力添えがあったからこそと強く感じています。中部魚錠様から商品開発の現場や海産物について学び、販売当日は店舗で販売される様子も見学しました。「チーズINあったか恵方巻」がたくさんの方々の食卓に届けられたことはとても光栄です。

管理栄養学科3年 ●石黒 李來

第7回 犬山市長と語ろう!

学生が、まちをもっとよくするための研究成果を市長へ発表する機会。本年は観光アンケート分析結果から見えることや、あまり知られていない地域資源にも着目し、犬山の魅力を広げる提案をしました。

- 1 犬山市観光消費アンケートの調査分析結果 経済学部学生研究室(1年 萩原 翔・瀬見 井悠・大澤 正樹 3年 清水 珠良・代田 亮輝・池本 貴俊・4年 下田 龍)
2 新しい発想を取り入れた恵方巻の開発～中部魚錠株式会社との連携～ 人間生活科学部 管理栄養学科3年 石黒 李來
3 犬山の潜伏キリシタン史跡の謎に迫る 経営学部2年 小山 流河
4 キャンパス里山化プロジェクト 経営学部1年 濱田 和秀・早川 聖真・広瀬 瑞樹

犬山をもっと好きになってほしい。



第2回 犬山市議会との意見交換会

～政治を身近なものにするためには～

- 若者の政治に対する関心について、自分の意見を具体的に伝えることができました。 1年 ●萩原 翔
議員と話したり、選挙について考えたりする機会がなかったので、とてもいい経験ができてよかったです。 1年 ●瀬見 井悠
意見交換会の前に議場見学をしながら議員の仕事を知れたことで、議員と意見交換がしやすかったです。 1年 ●大澤 正樹
議員サイドで若者が選挙に来てもらえるような工夫がわかりました。これを機に選挙に行ってみようと思います。 3年 ●清水 珠良
議員の仕事内容だけでなく、現在の課題を知ることができたのはこの企画でしかない経験で、政治を身近に感じられました。 3年 ●代田 亮輝
議員とは、まじめで堅いイメージを持っていました。政治について議論した事で、選挙や議員の仕事に興味を持つことができました。 3年 ●池本 貴俊

経済学部学生研究室内の声

2023(令和5)年1月17日(火) 犬山市役所 コラボ 犬山市議会 × 名経大

議会広報委員6名と、学生12名が意見交換。「議場」のほか、「議長応接室」、「各派控室」をご案内いただきました。

地域の未来を応援!

名古屋市土曜学習プログラム

～小学生と「鬼ごっこ」～

名古屋市では土曜日を利用して、小学生の体験学習を実施しています。教育保育学科学生が、土曜学習プログラム講師として初めて参加しました。

2021(令和3)年度
犬山学生観光大使
として活躍



保育実習で経験したことを意見交換し、先生にアドバイスを頂きながら「楽しく体を動かしコミュニケーションを図る」企画を考え、準備を進めました。小学生のリアクションに不安もありましたが、当日楽しそうな姿を見て、将来保育士になるための自信が持てました。

教育保育学科3年 ● 坂手 優心

子ども同士楽しめる企画をゼミの仲間と考えました。当日は高学年を担当しましたが、チーム戦では子どもたちが作戦会議をし、相手に勝つ方法を考えていました。私たちの企画が、違う学年との交流に繋がったと感じ、嬉しく思います。小学生の真剣な表情や素敵な笑顔がとても印象的で、一緒に過ごす時間はとても楽しい、貴重な体験でした。

教育保育学科3年 ● 有田 清夏

犬山市消防団活動



2019(令和元)年より学生が消防団に入団し、活動を続けています。2022(令和4)年度には初の学生女性団員が誕生し、出初式にも参加しました。

かがやけ☆

あいちサスティナ研究所 成果発表会2022

企業・団体の環境面での課題を、大学生が約半年間調査・研究し、解決策を発表する愛知県主催プログラム「かがやけ☆あいちサスティナ研究所」。県内の大学から集まった学生とともに、本学から2名が研究員として参加しました。



経営学部2年 ● 片江 光城

西尾信用金庫からの課題
信用金庫の取引先が手軽にカーボンニュートラルに取り組める企画を検討せよ

解決策 にし測ポイントアプリ
みんなで考える
カーボンニュートラル



経営学部2年 ● 土本 滯

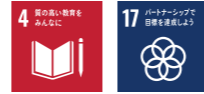
豊島(株)からの課題
繊維業界の大量廃棄を食い止める! 余剰在庫を減らしつつ、持続可能なビジネスを検討せよ

解決策 「つくられたものを買う」
から「買ってからつくる」
文化へ

2023(令和5)年2月4日(土)
名古屋市砂田橋小学校

名古屋市教育委員会
× 名経大

コラボ



小学生と関わる機会がなかったため、子どもたちの反応を予想することが難しく、準備の段階では不安を感じていました。当日は、終始子どもたちと一緒にゲームを楽しむことができました。立案から実行まで、自分たちでやり抜いたことは、とても貴重な経験になりました。

教育保育学科3年 ● 松本 真穂

授業で幼児対象の遊びを考えたことはありましたが、小学生は初めてで、安全確認やどう伝えればルールを分かってもらえるかなど、実際に友達と動きながら準備をしました。当日は、子どもたちがケガもなく一緒に鬼ごっこを楽しめて、とても良い経験ができました。改善点も多くあったので、今後の保育活動に活かしていきたいと思いました。

教育保育学科3年 ● 林 鞠百

2023(令和5)年1月8日(日)
するすみふれあい広場

コラボ

犬山市消防本部 × 名経大



地域とともに学ぼう!

桃太郎マルシェ

～子どもたちがすくすく育つ体験型マルシェ～

犬山市の最北端に位置する「栗栖」は名勝木曾川が流れ、自然豊かな場所です。そんな栗栖を舞台に、親子で楽しめるマルシェが開催されました。本学学生がミュージックステージのプロデュース、体験型ワークショップの企画・運営や、イベントボランティアとして活躍しました。



2022(令和4)年11月19日(土)・20日(日)
犬山市栗栖地区

コラボ

桃太郎マルシェ実行委員会
× 名経大



子どもとふれあうよりそう 子育ておうえん講座

扶桑町在住・在勤の子育てに関わる方を対象に、人間生活科学部教員による「子育ておうえん講座」を開催しました。

第1回
9/15(木) **メンタルヘルスのための
マインドフルネス**
教育保育学科 ● 家接哲次教授

仏教の世界から派生したマインドフルネス。マインドフルネスとは何か。はじめての方にもわかりやすく解説し、瞑想体験も行いました。



第2回
10/15(土) **作って遊ぼう! わっしょい**
教育保育学科 ● 小島千枝特任教授

学生がサポーターとして作り方を教えながら、親子でおもちゃ作りを楽しみました。作ったおもちゃで、参加者と一緒に遊びました。



第3回
11/19(土) **実験のお菓子作り**
管理栄養学科 ● 山田貴史教授

食べ物の酸性・アルカリ性の特徴を解説し、実際に実験をしながら色の変化を体験しました。



犬山学研究センター

犬山および周辺地域に関わる研究者や、実務家のお話を伺います。

犬山学サロン

第11回
2022(令和4)年10月3日(月)
名古屋経済大学
～300年前の仕事と300年先の未来へ～

犬山城天守をはじめとする、多くの建造物を修復し続けてきた左官の伝統建築技術。文化財を未来に残すため、全国文化財壁技術保存会での活動についてもお話しいました。

講師は
全国文化財壁技術
保存会副会長
中嶋 正雄 氏



第12回
2023(令和5)年1月20日(金)
名古屋経済大学
～古代尾張の窯業地尾北古窯跡群～

古代尾張には、猿投山西南麓古窯跡群(猿投窯)と、尾北古窯跡群(尾北窯)の二大窯業地がありました。尾北窯は、大学の隣接地「小牧市篠岡」から犬山市や春日井にも広がっていることがわかってきました。発掘現場でのお話から、尾北窯の特徴について解説いただきました。

講師は
小牧市文化財保護
審議会委員
中嶋 隆 氏



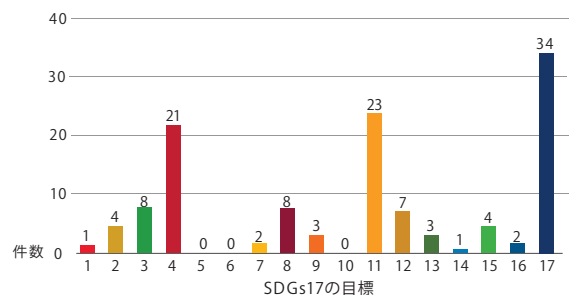
	事業名称	主な連携先	日付	SDGs	
連携会議	犬山市・犬山商工会議所・名古屋経済大学連携推進協議会	犬山市・犬山商工会議所	7/28(木)・12/27(火)	-	
	犬山市産業振興祭実行委員会	犬山市・犬山商工会議所	6/7(火)・8/17(水)・9/26(月)	-	
	犬山市産業振興祭企画委員会	犬山市・犬山商工会議所	6/21(火)・7/21(木)・8/17(水)・9/26(月)	-	
	犬山産学官連携推進会議	犬山市・犬山商工会議所	8/8(月)・2/7(火)	-	
	犬山市食育推進担当者会議	犬山市	7/4(月)・2/6(月)	-	
	大口産学官連携推進会議	大口町・大口町商工会	7/28(木)・2/16(木)	-	
	扶桑産学官連携推進会議	扶桑町・扶桑町商工会	8/19(金)・2/16(木)	-	
連携協定	みらいcafé(住民活動団体との意見交換会)	ジョイン犬山・こまき市民活動ネットワーク・まちなねっと大口・ぶらねっと扶桑	2/7(火)	-	
	大口町・大口町商工会および名古屋経済大学の連携に関する協定	大口町・大口町商工会	5/10(火)	3.4.7.8.9.11.12.17	
地域貢献に関する企業との連携協定	(株)扶桑守口食品・中部魚錠(株)・コーミ(株)・JA愛知北		12/8(木)	4.8.9.11.12.17	
	いぬやまランニングフェスティバル2023	犬山市	2/12(日)	17	
ボランティア	こまきこども未来館 4階環境整備	小牧市	1/30(月)~3/15(水)	3.4.11.12	
	桃太郎マルシェ	桃太郎マルシェ実行委員会	11/19(土)・11/20(日)	2.11.17	
	犬山マルシェ	犬山マルシェ実行委員会	11/12(土)・11/13(日)	11	
	産官学で考える観光都市いぬやまの未来	犬山市・犬山商工会議所	4/24(日)	4.8.11.17	
連携事業	第19回犬山市産業振興祭・名経祭	犬山市・犬山商工会議所	10/8(土)・10/9(日)	11.17	
	犬山市長と語ろう!	犬山市	1/17(火)	9.11.12.13.15.17	
	観光戦略推進に関するアンケート調査	犬山市	9/13(火)~1/31(火)	8.11.15.17	
	多子・多胎子育て世帯への支援	犬山市	6/8(水)~12/7(水)	2.3.11.15.17	
	学校給食を考えよう	犬山市教育委員会	7/26(火)~2/16(木)	2.8.17	
	犬山市議会との意見交換会	犬山市議会	1/17(火)	4.11.17	
	犬山市栗栖地区竹林整備	犬山市・ミラマチ栗栖	5/21(土)・9/10(土)	4.11.13.17	
	犬山まちピアノ「キャストピ」	犬山市・犬山しろひがし商業協同組合	5/13(金)	3.11.12.16	
	学習チューター	小牧市	4/1(金)~3/31(金)	4.17	
	子どもの読書推進事業(絵本の読み聞かせ)	大口町	11/6(日)	4.11.17	
	扶桑町町制要覧マップ制作	扶桑町	2021.10/26(火)~7/21(木)	4.11.17	
	扶桑町職員とのワークショップ	扶桑町	9/15(木)	4.11.17	
	愛知県子どもの学習支援事業(学習支援アシスタント)	扶桑町	4/11(月)~3/18(土)	1.4.17	
	犬山観光学生大使事業	犬山市観光協会	4/1(金)~3/31(金)	4.8.11.17	
	コラボ恵方巻	中部魚錠(株)	4/12(火)~2/3(金)	12.14.17	
	城下町まち歩きスイーツを考える	(株)扶桑守口食品	10/1(土)~10/21(金)	4.8.17	
	イベント参加	かがやけ☆あいちサステイナ研究所2022	愛知県	8/8(月)~12/11(日)	2.4.7.11.12.13.15.17
		多文化交流フェス×フロイデまつり	犬山市	12/18(日)	11.17
		扶桑町文化会館イベントボランティア	扶桑文化会館	6/18(土)・11/12(土)・12/18(日)	17
		ファミリーデーなごや	名古屋市教育委員会	1/14(土)	17
名古屋市土曜学習プログラム		名古屋市教育委員会	1/28(土)・2/4(土)	4.17	
つつじが丘団地竹林整備		犬山市つつじが丘団地	6/4(土)	11.17	
FUTURESESSION@INUYAMA SEASON6		犬山市協働プラザ	9/17(土)・10/22(土)・1/28(土)	17	
OHANAウォーキング大会		OHANAウォーキング実行委員会	4/23(土)	3.11.16.17	
こまき地域情報誌「kaomik」取材		こまき市民活動ネットワーク	7/20(水)	4.17	
小牧市市民向け講座「摂食障害」		摂食障害よりみち	7/16(土)・1/29(日)	3.4.11.17	
生涯学習	第5回全国大学俳句選手権	鈴木しづ子顕彰プロジェクト実行委員会	9/3(土)	17	
	名古屋経済大学グローバル学部2022	犬山市	7/16(土)・9/3(土)・10/8(土)・10/9(日)・10/22(土)	4.8.11.17	
	ジュニアセミナー	小牧市	7/16(土)・7/24(日)	4	
	子育ておうえん講座	扶桑町	9/15(木)・10/15(土)・11/19(土)	3.4.17	
小牧市大学連携講座	こまき市民文化財団	5/21(土)	3.4.17		

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



※2020(令和2)年8月発行地域連携センターニュース14号からSDGsロゴ・アイコンを掲載。

2022(令和4)年度SDGs活動集計表※



学校法人 市邨学園

名古屋経済大学

●お問い合わせ先

地域連携センター TEL0568-68-3282

FAX 0568- 67-0724 MAIL chiiki-c@nagoya-ku.ac.jp

〒484-8504 愛知県犬山市内久保61-1 TEL0568-67-0511(代表)