

楽しくためになる
大学の先生のおはなし

大学コンソーシアムせと
2026年度 **カレッジ講座**

愛知医科大学

あなたの身体、コゲていませんか？
—知って得する「糖化」対策—

講師 看護学部 森莉那 准教授

愛知工業大学

夏休み！音が見える！？ふしぎ体験ラボ
～音の科学実験と電子オルゴールづくり～

講師 エクステンションセンター 細江忠司 客員講師



金城学院大学

災害食を考える
—非常時を乗り切る食事の工夫—

講師 生活環境学部 岸和廣 准教授

名古屋学院大学

多文化心理学から見た日韓交流の意義
：土で心をつなぐ

講師 スポーツ健康学部 金愛慶 教授

名古屋産業大学

文化と人間の心理学

講師 現代ビジネス学部 木川智美 准教授

南山大学

中国の若者と社会

講師 総合政策学部 李彦銘 教授

会場
パーティセと

「大学コンソーシアムせと」とは

瀬戸市と近隣の6大学（愛知医科大学・愛知工業大学・金城学院大学・名古屋学院大学・名古屋産業大学・南山大学）が協働して地域に貢献していくことを目指し、尾張瀬戸駅前の「パーティセと」を拠点に活動しています。

カレッジ講座では各大学の特色を活かし、幅広い世代に楽しんでいただける講座を提供しています。

申込み・問合せ先

大学コンソーシアムせと事務局
TEL：0561-97-1177
FAX：0561-97-1171
メール：seto-cu@ma.gctv.ne.jp
URL：https://seto-cu.jp
平日午前8時30分～午後5時15分

要申込（抽選）

受講無料

※一部材料費あり

名古屋産業大学



文化と人間の心理学

私たち人間は日々、家庭、会社、地域などで、他者とともに生きています。今回は比較的身近な世界から抜け出して、もう少し大きな世界にまで視野を広げて「文化と人間」の関係について、心理学の立場から考えてみませんか？「文化と人間」「文化と自己」「個人主義・集団主義」「異文化適応」などのテーマをもとに概説します。

講師 現代ビジネス学部 木川智美 准教授

日時 8月10日(月) 10:00~11:30

会場 4階 マルチメディアルーム 定員 50名

対象 どなたでも(高校生以上)

愛知医科大学



あなたの身体、コゲていませんか？
— 知って得する「糖化」対策 —

「なんとなく老けた気がする」「最近疲れやすい」と思うことはありませんか。これは「体のコゲ」ともいわれる「糖化」が原因かもしれません。知らないうちに進む「コゲ」を防ぎ、健康寿命を延ばすための今日からできる生活習慣の工夫をお伝えします。

講師 看護学部 森莉那 准教授

日時 8月20日(木) 10:00~11:30

会場 4階 マルチメディアルーム 定員 50名

対象 どなたでも(高校生以上)

金城学院大学



災害食を考える
— 非常時を乗り切る食事の工夫 —

大規模災害に被災してしまうと一時的に物流が遮断し、ガス・電気・水道なども止まってしまうことが考えられます。このような危機を乗り切るための準備や考え方について、演者の災害ボランティア経験を踏まえて分かりやすくお話しします。

講師 生活環境学部 岸和廣 准教授

日時 8月22日(土) 10:00~11:30

会場 4階 マルチメディアルーム 定員 50名

対象 どなたでも(高校生以上)

南山大学



中国の若者と社会

本講座では、一本のドキュメンタリー映画を手がかりに、現代中国の若者と社会の姿を概観する。「90後」世代(1990年代生まれ)をはじめとする若者たちは、改革開放期の経済成長の最大の恩恵を受けてきた一方で、文化大革命などの政治的苦難を知らない世代であるとも指摘されている。本講座では、彼らの生活状況の実態に迫るとともに、その対日観や国家観についても解説したい。

講師 総合政策学部 李彦銘 教授

日時 8月28日(金) 14:00~15:30

会場 4階 マルチメディアルーム 定員 50名

対象 どなたでも(高校生以上)

名古屋学院大学



多文化心理学から見た日韓交流の意義
：土で心をつなぐ

陶器という共通文化を礎に、瀬戸市と韓国・利川市は姉妹都市協定締結から20年。異なる文化に触れることは、私たちの価値観や他者理解にどのような影響を与えるのでしょうか。本講座では、心理学的視点から文化交流の意義を捉え、韓国文化の紹介を通して、異文化との関わりが個人および社会にもたらす意味について考えます。

講師 スポーツ健康学部 金愛慶 教授

日時 9月3日(木) 10:00~11:30

会場 4階 マルチメディアルーム 定員 50名

対象 どなたでも(高校生以上)

愛知工業大学



夏休み！音が見える！？ふしぎ体験ラボ
～音の科学実験と電子オルゴールづくり～

音の正体である「振動」をテーマに、科学実験を行います。次に、音を「見える化」する電子計測技術を用いて波形を観察します。さらに、触れると音が鳴る電子オルゴールづくりにも挑戦！「見る・測る・つくる」の体験を通して、楽しく音の科学を学びます。

講師 エクステンションセンター 細江忠司 客員講師

日時 8月6日(木) 10:00~12:00

会場 4階 マルチメディアルーム 定員 20名

対象 小学1~6年生 材料費 1,500円/1人
※3年生以下は保護者同伴必須

申込 ~7月15日(木)まで!

右下のQRコードよりお申し込みください。大学コンソーシアムせとや瀬戸市のホームページからもお申し込みいただけます。電話・FAX・メール・窓口でのお申し込みも可能です。下記の必要事項を添えてください。

- ①郵便番号・住所
 - ②受講者の氏名(ふりがな)
 - ③受講者の年代または学年
 - ④電話番号
 - ⑤希望講座番号・講座名
 - ⑥保護者氏名(ふりがな)・子との続柄
- ※⑥は子ども講座のみ

抽選

- ・定員を超えた講座は事務局にて抽選を行います。
- ・抽選は講座ごとに行います。

抽選結果通知(7月末に郵送)

- ・抽選結果は郵送にてお知らせします。
- ・講座当日の持ち物等のご案内も同封します。

受講

- ・「当選」の講座は受講いただけます。

落選

- ・抽選漏れの講座は自動で「キャンセル待ち」になります。
- ・キャンセル待ちも抽選で順番を決定します。
- ・定員に空きが出ましたら事務局より順番にご案内します。

お申し込みフォーム

