

『吉備創生カレッジ』とは？

吉備創生カレッジは、大学コンソーシアム岡山と山陽新聞社が2007（平成19）年4月から共催方式で開講している生涯学習講座です。

4月から9月までを前期、10月から3月までを後期として年間約70講座を開講し、地域に根ざした生涯学習拠点を目指しています。

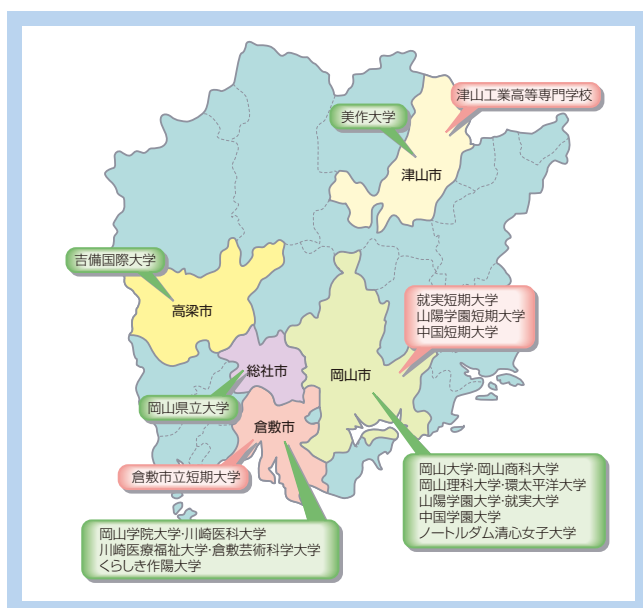
講師は主として大学コンソーシアム岡山加盟校の大学教員が務め、山陽新聞社本社ビルの会場（「さん太キャンパス」）に、地域づくり、歴史、文化、教育、医療福祉、社会、生活、科学などの領域で、各大学の特色を活かした多彩な講座を用意しています。

『大学コンソーシアム岡山』とは？

“岡山の優れた環境・歴史・文化をベースにして、望ましい地域創生を目指す”ことを設立理念に2006（平成18）年4月に発足しました。

岡山県内の4年制大学、一部短大など計21の高等教育機関及び岡山県、岡山経済同友会などから成る産学官の連携組織です。

大学教育事業部、社会人教育事業部、産学官連携事業部を擁し、教育・研究力と地域力の一層の向上を目指す事業展開に向かって鋭意取り組みを進めています。



大学コンソーシアム岡山を構成する

県内4年制16大学・県内短大等

大学コンソーシアム岡山会長

高木 孝子（ノートルダム清心女子大学長）

事務局：岡山理科大学内

〒700-0005 岡山市北区理大町1-1

TEL/FAX. 086-256-9771

URL <http://www.consortium-okayama.jp/>

技術史で迎える西欧の繁栄

厳しい気候のヨーロッパに住む人々は極貧の生活を技術の工夫と発展とで乗り切り、繁栄を果たした。その道を風土、伝統技術、中国からの技術、大航海時代、産業革命、自由化闘争、日本への技術移転等で迎える。

6/6	ヨーロッパと日本、こんなに違う風土と生活	特任教授 若村 国夫
6/20	中世ヨーロッパの技術、水車と船	同
7/4	産業革命と日本の西洋化、光と陰	同



特任教授
若村国夫

■提供：岡山理科大学 ■講師の専門分野：産業考古学 ■開講曜日：土(15:30~17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：70名 ■受講者への連絡事項：(プリント配布+映像を交えた講義)です。

戦国ドラマの見方・楽しみ方

戦国時代のドラマは人気が高いですが、政治史の知識の他に、武将など人物史、城など文化史、風習など民俗学の予備知識があればさらに楽しめるのではないのでしょうか。難しい史料・資料などは使わない初心者向けです。

8/8	戦国ドラマと武将	教授 尾崎 聡
8/22	戦国ドラマと城	同
8/29	戦国ドラマと民俗	同



教授
尾崎 聡

■提供：岡山学院大学・岡山短期大学 ■講師の専門分野：文化史 ■開講曜日：土(18:30~20:00)
■受講料：2,270円 ■定員：30名

メソアメリカデザイン

デザイン視点からアメリカ古代文明の日常生活用品と現在におよぼした影響を探りたいと思います。

4/17	メソアメリカの色彩	准教授 真世土 マウ
4/24	ラテンアメリカのデザイン	同
5/8	現在のラテンアメリカ表現	同



准教授
真世土マウ

■提供：岡山県立大学 ■講師の専門分野：セラミック デザイン ■開講曜日：金(10:00~11:30)
■受講料：2,270円 ■定員：20名

ぱちんこ文化論

ぱちんこ遊技は約1000万人が参加する人気レジャー産業であり、日本の伝統的娯楽です。本講座では、ぱちんこ遊技が日本に根付いた歴史と文化の発展について触れ、遊技機の仕組みや遊技方法等を解説します。

7/13	ぱちんこ遊技の歴史	准教授 茅野 功
7/27	ぱちんこ文化の発展	同
8/10	回胴式遊技機の歴史と文化	同



准教授
茅野 功

■提供：川崎医療福祉大学 ■講師の専門分野：生体医工学 ■開講曜日：月(15:30~17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：70名

防災から減災へ

日本の古典等に見る災害の記述からどのような災害が発生し、人々はそれに対してどのように対処して災害を減らしてきたのかについて考えていきたいと思います。

9/4	地震と津波	教授 梶本 佳照
9/11	火山噴火と温泉	同
9/18	雪と台風	同



教授
梶本佳照

■提供：環太平洋大学 ■講師の専門分野：教育工学・生活科 ■開講曜日：金(10:00~11:30)
■受講料：2,270円 ■定員：50名

オタク文化

国の成長政策の一つの柱として取り上げられているクールジャパン、その中心でもあるアニメ、マンガ、ゲームを軸にオタク文化で世界市場にどの様に向かい合うかを考えます。

5/22	オタク文化の歴史	教授 井上 博明
6/12	オタクの産業構造	同
6/26	世界市場におけるオタク文化	同



教授
井上博明

■提供：吉備国際大学 ■講師の専門分野：アニメーション文化学 ■開講曜日：金(10:00~11:30)
■受講料：2,270円 ■定員：50名

文

テキストの中の岡山方言

方言が生きて使われているのは会話や文章の中である。地域言語である岡山方言が、さまざまなテキストの中にどのように用いられているかについて考察してみたい。

- 5/15 言語作品（方言詩・童うた・川柳等）の方言
教授 吉田 則夫
- 5/29 文章（昔話・小説・方言ばあじゃ等）の方言
同
- 6/12 談話（時代・地域・年層・男女）の方言
同



教授
吉田則夫

■提供：中国学園大学 ■講師の専門分野：日本語学・語彙論 ■開講曜日：金(15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：30名

化

ドールハウスづくりを楽しむ

スチレンボードを主材料に、装飾シート、布、ミニチュア・グッズ等を使用して、ドールハウス（高さ約20cm程度）を製作します。壁や窓、家具などのデザインを工夫して、独創性溢れたドールハウスづくりを楽しみましょう。

- 7/11 手づくりドールハウス（構想・床・壁）
教授 角田 みどり
- 8/8 手づくりドールハウス（窓・棚・階段）
同
- 9/19 手づくりドールハウス（家具・装飾）
同



教授
角田みどり

■提供：中国短期大学 ■講師の専門分野：造形表現 ■開講曜日：土(10:00～11:30) ■受講料：2,270円
■定員：30名 ■受講者への連絡事項：主材料であるスチレンボードや装飾シートは当方で用意します。
カッターナイフ、カッターマット、接着剤、使用したい材料等は各自ご準備ください。材料費は別途徴収します。

座

篆刻初歩

書の完成に押印は欠かせない。画箋紙の白、墨の黒、そして落款印の朱。立体感を醸成する。本講座では、篆刻を実際に刻しながら、篆刻周辺のことを漫談しつつ篆刻入門としたい。

- 5/18 篆刻用具と工程・篆刻三法ほか
教授 佐野 榮輝
- 6/1 白文印を刻す
同
- 6/15 朱文印を刻す
同



■提供：ノートルダム清心女子大学 ■講師の専門分野：書道・篆刻 ■開講曜日：月(15:30～17:00) ■受講料：2,270円
■定員：20名 ■受講者への連絡事項：講師が実演するだけで、出席者の実習はしないので、用具は不要。また、個々人の印稿等の添削はしない。

教

子どもの自尊感情を育む

近年、子どもの自尊感情の低下が危惧されており、そのことがやる気のなさとか問題行動の背景として語られることがあります。自尊感情とはなにかを考え、それを育むためにできることはなにかを考えたいと思います。

- 7/1 子どもの自尊感情の現状と自尊感情の理論
教授 近藤 卓
- 7/8 基本的自尊感情といのちの教育
同
- 7/15 基本的自尊感情を育むためにできること
同



教授
近藤 卓

■提供：山陽学園大学 ■講師の専門分野：健康教育学 ■開講曜日：水(10:00～11:30)
■受講料：2,270円 ■定員：70名

育

映画で学ぶ英語

アメリカ映画の映像と音声を通して、どのような状況で、どのような会話表現が使われるのかを学びます。

- 5/13 映画で学ぶ英語（ ）
教授 小池 直己
- 5/27 映画で学ぶ英語（ ）
同
- 6/10 映画で学ぶ英語（ ）
同



教授
小池直己

■提供：就実大学 ■講師の専門分野：英語教育学 ■開講曜日：水(15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：50名

座

ピア・カウンセリング入門

ピア・カウンセリングとは、サポーターティブ・コミュニケーションを通しての仲間同士の支え合いのことです。話の聴き方や応答の仕方などを、演習も交えながら概説します。

- 6/11 ピア・ヘルピングとは
准教授 中内 みさ
- 6/18 リスニングと応答（1）
同
- 6/25 リスニングと応答（2）～演習～
同



准教授
中内みさ

■提供：ノートルダム清心女子大学 ■講師の専門分野：学校教育学 ■開講曜日：木(15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：30名

子どもの生活と教育

近年の教育は大きな転換点を迎えており、外から眺める学校の姿は同じでも、教育の内実は大きく変化しています。近年の教育の変化と、子どもにこれから身につけさせたい力についてお話しします。

- 5/15 近年の教育の変化
- 5/29 インターネットと子ども
- 6/12 今、子どもに育みたい力

講師 岡村 健太
同
同



講師
岡村健太

■提供: 美作大学 ■講師の専門分野: 教育学、教育哲学、教育思想 ■開講曜日: 金(18:30~20:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 50名

口の健康と噛み合わせの治療

高齢化社会をむかえ、口の健康の重要性が注目されています。本講座では末永く健やかな口、口元を保っていたくことの大事さ、ならびに歯並びの治療、インプラントや入れ歯の治療について講演させていただきます。

- 7/10 子や孫に伝える歯並び・笑顔の大切さ
教授 上岡 寛
- 7/17 よく噛める入れ歯の科学
准教授 原 哲也
- 7/31 インプラント治療と咬合
講師 秋山 謙太郎



教授
上岡 寛

■提供: 岡山大学 ■講師の専門分野: 矯正歯科 ■開講曜日: 金(18:30~20:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 50名

脳から解る認知症

本講座では主に、脳から行動・心を読み解く形式で、認知症に関する様々な知見を紹介すると共に、今後も増大するであろう認知症の人の正しい理解の仕方をお話しします。

- 7/10 脳から行動・心理を読み解くには
助教 澤田 陽一
- 7/24 脳から解る認知症
同
- 8/7 認知症の人を支えるためには
同



助教
澤田陽一

■提供: 岡山県立大学 ■講師の専門分野: 生理心理学/認知神経科学 ■開講曜日: 金(15:30~17:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 70名

高齢者の精神医療

高齢化社会を迎え、認知症をはじめとする高齢者の精神疾患の急増は大きな社会問題ともなっています。認知症の予防とケア、また地域医療の実際の様子を紹介し、今後の取り組みについて考えてみたいと思います。

- 4/11 認知症の予防について
教授 石原 武士
- 4/25 多機関多職種で支える精神医療
講師 末光 俊介
- 5/9 認知症のケアについて
講師 北村 直也



■提供: 川崎医科大学 ■講師の専門分野: 精神医学 ■開講曜日: 土(10:00~11:30)
■受講料: 2,270円 ■定員: 50名

運動と健康

健康を考えるうえで「運動」は必要不可欠です。発育発達や加齢による疾患予防など様々な場面で密接に関与してきます。障害を持つ子供から高齢者の運動の関わりについて受講生の皆さんと考えていきたいと思ひます。

- 4/24 健康について考える
講師 藤野 雅広
- 5/8 加齢に伴う健康維持と運動
同
- 5/22 発達障害児の運動支援(事例)
同



講師
藤野雅広

■提供: 川崎医療福祉大学 ■講師の専門分野: 健康科学 ■開講曜日: 金(18:30~20:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 20名

シニアの心と体の常識の嘘

歳を取ると腰痛・膝痛や物忘れなどが気になってきます。その対策として伝えられる情報には間違いが多く見られます。①関節痛、②骨粗鬆症、③認知症についてあまり知られていない役に立つ正しい知識を講義致します。

- 7/24 腰痛・膝痛などの関節痛の基礎知識
教授 河村 顕治
- 8/7 骨粗鬆症の筋力強化のコツ
講師 井上 茂樹
- 8/21 物忘れと認知症の違いと対策
講師 森下 元賀



教授 河村顕治 講師 井上茂樹 講師 森下元賀

■提供: 吉備国際大学 ■講師の専門分野: リハビリテーション医学 ■開講曜日: 金(18:30~20:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 30名

生涯元気で過ごすために

少子高齢化の現在、多くの方々が生涯元気で楽しく働くことができ、また楽しく過ごし、健康長寿が目指せるような方法についてお話しできればと考えています。皆さんと共に考えたいと思います。

- 7/10 楽しく元気に働き、過ごしましょう
教授 福岡 悦子
- 7/24 骨粗しょう症の予防
同
- 8/28 健康寿命と生活習慣
同



教授
福岡悦子

■提供：山陽学園大学 ■講師の専門分野：公衆衛生看護、産業保健 ■開講曜日：金(7/10・7/24:10:00～11:30、8/28:15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：50名

生・老・病・死を考える

人の苦しみを「生・老・病・死」と表現されたお釈迦様の時代と今日では、「生・老・病・死」の様相も随分変わりました。「生・老・病・死」の変遷を振り返り、死に方を考えることで生き方を考えたいと思います。

- 7/17 死に方の変遷
教授 高橋 香代
- 7/31 死に方を考える
同
- 8/7 生き方を考える
同



教授
高橋香代

■提供：くらしき作陽大学 ■講師の専門分野：学校保健 ■開講曜日：金(10:00～11:30)
■受講料：2,270円 ■定員：50名

最近の憲法判例の動向

近年の憲法判例、とくに最高裁判所の憲法判例を紹介し、それを通じて憲法判断の方法、憲法の具体化における最高裁判所の役割を考える機会を提供できればと思います。

- 5/12 憲法判例の読み方
教授 西浦 公
- 5/26 最近の主な憲法判例(1)
同
- 6/9 最近の主な憲法判例(2)
同



教授
西浦 公

■提供：岡山商科大学 ■講師の専門分野：憲法学 ■開講曜日：火(15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：70名

社会とシミュレーション

人々の行動を大規模に実験することは、大変に難しいことです。本講座では人間社会を対象としたコンピュータ・シミュレーションの必要性和手法について概説します。理解を深めるため、いくつかの事例も示します。

- 6/24 人間社会とシミュレーション
准教授 大東 正虎
- 7/8 シミュレーションの事例(1)
同
- 7/22 シミュレーションの事例(2)
同



准教授
大東正虎

■提供：岡山商科大学 ■講師の専門分野：情報管理、マルチエージェント・シミュレーション ■開講曜日：水(15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：30名

社会保障入門

少子高齢化の進展や雇用環境の変化により、社会保障制度の重要性はますます高くなってきています。日本の医療保険、介護保険、年金などの社会保険制度を取り上げ、各種制度の概要、現状と課題について学習します。

- 8/21 統計で見る日本の社会保障
講師 國光 類
- 9/4 消費税の増税は必要？政府の役割を考える
同
- 9/18 2025年の医療・介護はどうなる？
同



講師
國光 類

■提供：岡山商科大学 ■講師の専門分野：経済学 ■開講曜日：金(15:30～17:00)
■受講料：2,270円 ■定員：70名

実践的「行動経済学」入門

心理学と脳科学を取り入れ進化する「行動経済学」。ひらめき・直感・思い込み・感情に左右され、ついつい不合理な判断や行動をしてしまう人間の心のメカニズムを知り、実生活で役立つ心理学・経済学を学びましょう。

- 8/28 身近で巧みに活用される行動経済学
教授 飯田 哲司
- 9/11 消費者の心理をつかむ発想・戦略
同
- 9/25 受け手の印象を変える効果・法則
同



教授
飯田哲司

■提供：中国短期大学 ■講師の専門分野：ビジネス実務・能力開発 ■開講曜日：金(18:30～20:00)
■受講料：2,270円 ■定員：30名

共生とコミュニケーション

異なる文化的背景を持つ人々と共に生きていくためのコミュニケーションについて解説します。コミュニケーションとは何か、異文化間ではどのような問題が起こるのかなど受講生の皆様と共に考えていきたいと思ひます。

- 7/4 コミュニケーションとは何か
准教授 久保田 靖子
- 7/18 違いをどうとらえるか、どう理解するか
同
- 7/25 異文化間コミュニケーション体験
同



准教授
久保田靖子

■提供: 山陽学園大学 ■講師の専門分野: 多文化教育/バイリンガル教育 ■開講曜日: 土(10:00~11:30)
■受講料: 2,270円 ■定員: 30名

人間のダイナミクス

人間が手足を使ってするいろいろな運動や振る舞いのダイナミックな仕組みや、感覚や知覚から得られる感性情報の成り立ちについてお話しします。

- 7/1 手のダイナミクス
助教 大山 剛史
- 7/15 足のダイナミクス
准教授 齋藤 誠二
- 7/29 感性のダイナミクス
教授 迫 明仁



助教 大山剛史 准教授 齋藤誠二 教授 迫明仁

■提供: 岡山県立大学 ■講師の専門分野: 認知行動科学/人間工学 ■開講曜日: 水(15:30~17:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 30名

恐竜の進化と化石研究

恐竜を中心に、脊椎動物の進化についてご紹介いたします。また実物化石を使った、クリーニング作業等を通して、古生物学の研究について皆さんで考えましょう。

- 4/17 古生物学研究の入門編
- 5/8 肉食恐竜と鳥
- 5/22 化石のプレパレーション

講師 實吉 玄貴



講師
實吉玄貴

■提供: 岡山理科大学 ■講師の専門分野: 地質学、古生物学 ■開講曜日: 金(15:30~17:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 20名

ロボットとは何か？

ロボットという言葉をよく耳にしますが、それが何なのかよく考えてみると曖昧なものです。この講座では、ロボットとは何かについて考えると共に、岡山理科大学で開発しているロボット等について紹介します。

- 5/13 ロボットとは何か？
教授 衣笠 哲也
- 5/27 東日本大震災とロボット技術
同
- 6/10 ロボット技術利用の車いすと教育用ロボット
教授 吉田 浩治



教授 衣笠哲也 教授 吉田浩治

■提供: 岡山理科大学 ■講師の専門分野: 制御工学、ロボット工学 ■開講曜日: 水(10:00~11:30)
■受講料: 2,270円 ■定員: 30名 ■受講者への連絡事項: 第1回と第2回はロボットの簡単なデモンストレーションを予定しています。

データから見るリスク認知

不確実な状況に直面した時に、人間はどのような行動パターンをとるのか、また、その行動はどのような要因によって影響を受けているのかについて、統計学的手法も踏まえて解説します。

- 5/29 データの読み方
教授 黒田 正博
- 6/19 データの読み方(実践編)(1)
講師 三原 裕子
- 7/3 データの読み方(実践編)(2)
同



■提供: 岡山理科大学 ■講師の専門分野: マクロ経済学 ■開講曜日: 金(10:00~11:30)
■受講料: 2,270円 ■定員: 50名

マラソンの科学

今秋、岡山市を舞台に「おかやまマラソン」が開催されます。マラソンは、走るのも、観るのも面白いスポーツです。本講座では、生理学、バイオメカニクスそしてトレーニング論の各観点からマラソンを解説します。

- 5/14 マラソンパフォーマンスを決める3つの要因
講師 吉岡 利貴
- 5/28 効率の良いランニングフォームとは
同
- 6/18 科学的マラソントレーニング
同



講師
吉岡利貴

■提供: 環太平洋大学 ■講師の専門分野: 体力学 ■開講曜日: 木(18:30~20:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 70名

センサーによる新しいIT

万歩計やラジコンヘリが急速に進化しています。温度計、気圧計、加速度計などのセンサーが内蔵され、ネットワークとも連携できます。私たちの生活を、健康で便利で楽しくしてくれるITについて紹介します。

- 5/7 玩具とセンサー(ラジコンヘリ編)
教授 村山 公保
- 5/21 日常生活とセンサー(スマートフォン編)
同
- 6/4 センサーとネットワーク
同



教授
村山公保

■提供: 倉敷芸術科学大学 ■講師の専門分野: インターネット工学 ■開講曜日: 木(18:30~20:00)
■受講料: 2,270円 ■定員: 30名