

2024(令和6)年 8月 30日

報道関係者 各位

28日

松山大学
(全2枚送信)

人生100年時代。「学び直し」で充実した人生を、地域とともに。

松山大学カルスロ公開講座が 今年も開講

9月4日(水) 18時30分より 株式会社最新学習歴 代表 山内 太地氏 が講演

松山大学では、2024年9月4日(水)から10月23日(水)までの期間、全8回にわたり松山大学カルスロ公開講座を開講いたします。この講座は昭和55年より公益財団法人松山市文化・スポーツ振興財団と本学が共催し、松山市民を対象にした事業で、毎年開講を楽しみにしている市民の方も多く、気軽に受講できる公開講座として根強く支持されております。本年もアカデミックな内容からカルチャー・スポーツまで、多方面から講師陣をお迎えし、新しい学びの場を地域の皆さんとともに創ります。

第1回目となる2024年9月4日(水)は、全国で大学コンサルタントとして活動されている株式会社 最新学習歴 代表取締役 山内 太地(やまうち たいじ)氏をお迎えして、中国四国地区における高等教育の現状や受験業界のトレンドについてお話しいただきます。

本学では今後も「地域との共存共生」と「学び直し」を目指し、年代を問わず充実した人生に欠かせない知的営みを大切に、地域の皆さんと学びを深めてまいります。ぜひ、ご取材ください。

2024年度松山大学カルスロ公開講座 開催概要

日 時 : 2024年9月4日(水)~2024年10月23日(水) 全8回

18時30分~20時00分

会 場 : 松山大学 橋又キャンパス2階 H2A教室

題 目 : 第1回「中国四国地区における高等教育の現状や受験業界のトレンド」

論 著 者 : 株式会社最新学習歴代表 山内太地(やまうち たいじ)氏ほか(別紙参照)

参 加 者 : 松山市内に在住または松山市内に勤務している18歳以上の方(学生は除く)

受 講 料 : 3000円(全8回分)

定 員 : 120名(受講希望者多数の場合は抽選)※申し込み受け付けは終了しています。



山内 太地(やまうち たいじ)氏 株式会社 最新学習歴 代表取締役

1978年岐阜県中津川市生まれ。東洋大学社会学部社会学科卒業。元一般社団法人 大学イノベーション研究所 所長。理想の大学教育を求め、47都道府県14か国及び3地域の884大学1174キャンパスを見学。日本国内の4年制大学約800校(2023年度現在)はすべて訪問。著書に『真実の大学案内』、『下流大学に入ろう!』、『時間と学費を無駄にしない大学選びシリーズ』、『こんな大学で学びたい! 日本全国773大学探訪記』、『大学生図鑑2012』、『アホ大学のバカ学生』、『22歳負け組の恐怖』『東大秋入学の衝撃』、『大学のウソ 偏差値60以上の大学はいらない』、『就活下剋上』など。年間150件ほど全国の高校で進路指導講演。大学・高校のコンサルティングも手がけている。

[このリリースについてのお問い合わせ]

松山大学 社会連携課 TEL:089-926-8246(事務室直通)

実力ミライ。


プログラム

学び舎えひめ 対象講座

回数	日 程	担当講師	テ　ー　マ・内　容
1	9月4日 (水)	株式会社最新学習歴 代表取締役 山内 太地	中国四国地区における高等教育の現状や受験業界のトレンド 少子化が進む中、大学をめぐる環境が厳しさを増しています。次々と募集停止になる大学・短大、あるいは女子大の男女共学化。安泰に思えた地方国立大学も、志願倍率の低下に悩んでいます。現在の受験業界はどうなっているのか。今後、大学業界はどうなっていくのか。日本の全大学約800校を訪問した教育ジャーナリストであり受験のYouTuberである私が、ズバリ斬ります！
2	9月11日 (水)	松山東雲短期大学 現代ビジネス学科 准教授 西岡 久継	今治海事産業の誕生と成長と現在を学ぶ 愛媛県には今治市を中心として世界に誇る海事産業（造船、海運、舶用工業、関連サービス）が集積しています。なぜ今治地域を中心に海事産業が集積したのでしょうか。また、どのように成長し現在に至っているのでしょうか。古くは戦国時代の村上水軍、江戸時代の塩業に遡りながら、集積のルーツやそれを支えた文化・宗教的側面、その強さのメカニズムをお話しします。
3	9月18日 (水)	愛媛大学 研究生 渡部 公則	技術者だった私が、大学院で人文学を学んでみた～学び続けることの楽しさと意義～ 右往左往し迷いながらも楽しく過ごした、退職後の学びの体験を披露させていただきます。人生100年時代において、学び直し・学び続けることの楽しさと意義について、皆様と一緒に考えたいと思います。哲学教室でのつたない体験なども含め、学びから何を得て心が満たされているかなどをお伝えすることが、皆様のこれから学びのきっかけや今の学びを継続されるインセンティブとしてご参考になれば大変うれしく思います。
4	9月25日 (水)	愛媛大学 副学長 野村 信福	カオスと天気予報 英語で"混沌"を意味するカオス。私たちが自然現象を理解しようとすると、未来を正確に予測することができないということが起っています。この複雑な現象を扱うのがカオス理論です。ここでは、カオス理論とは何かを理解し、その魅力を勉強しましょう。天気予報を正確に予測することは可能でしょうか？
5	10月2日 (水)	株式会社 エヒメスポーツエンターテイメント 愛媛オレンジバイキングス ゼネラルマネージャー 兼ヘッドコーチ 保田 勧之	バイクス、チーム新体制の歩み 2023-24シーズンよりゼネラルマネージャー兼ヘッドコーチに就任し「クラブ史上初のプレオフ進出」を掲げ発足した新体制。来季が2年目となります。クラブの絶対命題のため、1年目はベースを築き、2年目は勝負の年に。新体制の「これまで」と「これから」を、「歩み方」に焦点を当てながらお伝えしていきます。
6	10月9日 (水)	一般社団法人 一粒萬倍制作委員会代表 松浦 靖	総合芸術舞台・一粒萬倍～愛媛の文化・魅力を国内外に発信して、世界中に愛媛ファンの創出を この舞台は、古事記をベースに八百万の神と稻穂・五穀の種が誕生するまでの物語を、和と洋が融合した演奏と舞踊、花活けで表現しています。いただきますに込められた食の命への感謝の心と、日本の伝統・文化を次世代へ継承し、郷土愛と自国の文化への誇りを育むことを目標として上演を重ねてきました。本年度12月に愛媛での再上演が決まった舞台の魅力、古事記のメッセージ、今後の目標をお話しできればと思います。
7	10月16日 (水)	人間環境大学 総合心理学部 准教授 番田 清美	あなたの人生の分岐点を心理学的に解析してみよう！～記号で動かされる自己～ 福島市の吾妻富士に、春になると雪がウサギの形に残る斜面があります。福島の方はこれを「種まきウサギ」と呼び、農業の開始の記号と受け取ります。このように我々人間は、記号を介して対象物の解釈を行い、記号に促されて行動しています。本講座では、記号論を用い、皆さん的人生における分岐点を解析し、一緒に意味づけていきたいと思います。
8	10月23日 (水)	松山短期大学 学長 松本 直樹	事例によるゲーム理論の理解：ゲーム状況の類型化と日常生活への応用 ゲームやスポーツには相手がいます。相手がいる中でどういう意思決定をするのかを扱うのがゲーム理論です。その意味でゲーム理論に無関心な人はいても、無関係な人はいないはずです。日常生活においては、良くも悪くも相互依存関係の下で何らかの意思決定を行わざるを得ないからです。本講座では、まずゲーム理論についてその基礎的な内容を分かりやすく紹介します。その後、事例に基づき理論の理解を深め、応用の学習へと進んでいきます。

本事業は公益財団法人松山市文化・スポーツ振興財団の委託事業として松山大学が実施しています。

学び舎
えひめ

本公司開講座は愛媛県生涯学習センター「学び舎えひめ悠久大学」対象講座です。