

2020

岡山大学

公開講座

開講案内



OKAYAMA
UNIVERSITY

世界への扉を開く



— 高度な知の創成と

的確な知の継承

—

2020年度 岡山大学 公開講座について



公開講座は、生涯学習の一環として、岡山大学の教育を広く社会に開放し、社会人の教養を高め、教育文化の向上に資することを目的としています。

本書では、2020年度に開講を予定している本学主催の公開講座についてご案内いたします。本書を通じて、皆様のご興味・ご関心がある公開講座の計画的な受講にお役に立てれば幸いです。

本書の内容に関する最新情報は、
本学のホームページに公開中です。



岡山大学 公開講座

検索



(本学トップページ>社会人・地域の方>公開講座等案内)
下記URL及び、QRコード(左)からもアクセス可能です。

<https://www.okayama-u.ac.jp/tp/society/koukaikouza.html>



新型コロナウイルス感染拡大の対策について

本書に記載している公開講座の受講案内は、発行時のものです。今後（新型コロナウイルス感染拡大の影響等）止むを得ない事情により、日程変更や中止となることもあります。何卒ご了承くださいませ。

本学のホームページ（上記）に最新情報を掲載しておりますので、**お申込み前・受講前に必ずご確認ください**よう、よろしく願いいたします。

また、受講される方は新型コロナウイルス感染対策として、マスクを必ず着用してください。本学でも受講生や本学教職員の安全確保のため、可能な限り広い会場の確保や、換気等に努めますので、ご協力をお願いいたします。

2020年度 岡山大学

講座番号	区分	講座名	開講部局	開講期間	開講日数	曜日	開講時間	受講対象者
1	人文科学	岡山大学先端研究講座 ミューオン特性X線による非破壊分析法と三角緑神獣鏡の製作技術研究	高等教育開発推進センター	10月31日	1日間	土	13:00~ 14:00 及び 14:15~ 15:15	一般の方(高校生以上)
2		岡山大学先端研究講座 文明形成の比較考古学	高等教育開発推進センター	11月28日	1日間	土	11:00~ 12:00 及び 13:00~ 14:00	一般の方(高校生以上)
3		憑霊信仰とジェンダー	文学部	10月17日	1日間	土	10:00~ 12:00	高校生・大学生 および一般の方
4		みんなの金融リテラシー入門	教育学部	11月14日	1日間	土	13:00~ 14:30	一般の方(高校生以上)
5		ドイツ近現代史入門 ー日本から見た独仏戦争(1870-71)ー	教育学部	12月19日	1日間	土	14:00~ 16:00	一般の方(高校生以上)
6		社会・地域と企業経営を考える	経済学部	6月20日	1日間	土	13:30~ 15:30	高校生・大学生 および一般の方
7		邪馬台国女王・卑弥呼 擁立の背景	附属図書館	9月28日	1日間	月	14:00~ 16:00	高校生・大学生 および一般の方
8	自然科学	岡山大学先端研究講座 航空機の翼に関する空気力学	高等教育開発推進センター	8月26日	1日間	水	14:00~ 15:00 及び 15:15~ 16:15	中学生・高校生・大学生 および一般の方

公開講座のご案内

受講定員	受講料	募集期間	申込方法	窓 口	頁
50人	無料	10月2日～ 10月16日	WEB 郵送(申込書&返信用封筒) 電話申込み不可	学務部学務企画課総務・ 企画グループ	13
50人	無料	10月30日～ 11月13日	WEB 郵送(申込書&返信用封筒) 電話申込み不可	学務部学務企画課総務・ 企画グループ	14
50人	無料	8月18日～ 9月18日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。	社会文化科学研究所等事 務部庶務グループ	15
30人	無料	9月14日～ 10月16日	WEB申込み 電話申込み不可 WEB申込みが出来ない場合は、 往復ハガキ ※定員に達し次第締め切ります。	教育学系事務部	16
40人	無料	11月1日～ 11月30日	WEB申込み 電話申込み不可 WEB申込みが出来ない場合は、 往復ハガキ ※定員に達し次第締め切ります。	教育学系事務部	17
50人	無料	4月30日～ 5月29日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。	社会文化科学研究所等事 務部庶務グループ	18
100人	無料	申込み不要	申込み不要	附属図書館学術情報サー ビス課調査相談グループ	19
50人	無料	7月28日～ 8月11日	WEB 郵送(申込書&返信用封筒) 電話申込み不可	学務部学務企画課総務・ 企画グループ	20

講座番号	区分	講座名	開講部局	開講期間	開講日数	曜日	開講時間	受講対象者
9	自然科学	極限の世界	理学部	9月26日	1日間	土	10:30~ 16:30	中学生・高校生・大学生 および一般の方
10		生命工学の新展開 ー生命の謎に迫るー	工学部	8月29日	1日間	土	9:30~ 16:00	高校生・大学生 および一般の方
11		持続可能な社会構築を 目指す環境化学	環境理工学部	9月12日~ 9月13日	2日間	土・日	10:15~ 16:30	高校生以上, 一般の方
12		水の不思議	異分野基礎科学 研究所	9月5日	1日間	土	13:00~ 17:50	中学生・高校生・大学生 および一般の方
13		極低温の世界 (GSCO講座)	高大接続・学生 支援センター	未定	1日間	日	10:00~ 15:00	中学生・高校生
14	生命科学	現代の薬学(第32回)	薬学部	7月5日	1日間	日	9:00~ 14:40	薬剤師及び一般の方, 大学生
15		岡山健康講座2020 ーやさしい保健と健康 の話ー	医歯薬学総合 研究科	8月20日~ 9月17日	5日間	木	14:00~ 15:30	一般の方
16		高校生のための夏休み メディカルスクール 2020	医歯薬学総合 研究科	7月30日	1日間	木	10:00~ 15:30	高校生全学年 (応募者多数の場合, 志望 動機も参考とさせていただきます)

受講定員	受講料	募集期間	申込方法	窓 口	頁
30人	無料	8月17日～ 9月3日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総 務グループ	21
80人	無料	7月14日～ 8月6日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総 務グループ	22
60人	無料	7月28日～ 8月20日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総 務グループ	23
30人	無料	7月21日～ 8月13日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総 務グループ	24
16人	無料	未定	WEB申込み	学務部学務企画課総務・ 企画グループ	25
50人	無料	6月5日～ 6月26日	・WEB ・郵送(申込書とともに返信用封 筒[84円切手貼付・長形3号・返 信先明記]を同封のこと) ・メール ※持参及び電話による申込みはで きません。 ※定員に達し次第締め切ります。	薬学部庶務担当	26
100人	無料	7月1日～ 8月19日	WEB 郵送(申込書&返信用封筒) 持参	医歯薬学総合研究科等総 務課総務グループ	27
21人	8,000円	6月1日～ 6月30日	メール(申込書添付)・FAX 受講料支払方法は、受付手続き終 了後送付する【受講料請求書(振 込書)】でお支払いください。支 払い期日までに、受講料納入確認 が出来ない場合は、申込みを取消 し致します。	医療教育センター	28

講座番号	区分	講座名	開講部局	開講期間	開講日数	曜日	開講時間	受講対象者
17	生命科学	最新歯科医学を学ぶ (歯科医療従事者対象 リカレント教育)	医歯薬学総合 研究科	9月3日～ 12月3日	4日間	木	17:00～ 19:00	歯科医療従事者 (歯科医師, 歯科衛生士, 歯科技工士)
18	ヘルス システム	岡大発「統合科学」は あなたのヘルス(健康) を守る新しい学問です	ヘルスシステム 統合科学研究科	8月1日、 8月29日	2日間	土	14:00～ 16:00	小学生・中学生・高校生 および大学生
19	ジュニア 向け	ジュニア体操教室 (初級)	教育学部	8月17日～ 8月18日 8月20日～ 8月21日	2日間 ×2回	月 火 木 金	9:30～ 12:00	小学3年生から6年生
20		プログラミングをはじめよう	教育学部	8月22日～ 8月23日 8月29日～ 8月30日	2日間 ×2回	土・日	13:00～ 16:00	小学4年生から6年生
21		You Tuber体験講座	教育学部	10月3日～ 10月4日	1日間 ×2回	土・日	9:00～ 16:00	小学4年生から6年生
22		デジタル灯籠をプログラミング	教育学部	7月5日	1日間	日	13:00～ 16:00	小学4年生から6年生 およびその保護者
23		デジタル灯籠をプログラミング	教育学部	8月23日	1日間	日	13:00～ 16:00	小学4年生から6年生 およびその保護者
24		デジタル灯籠をプログラミング	教育学部	10月18日	1日間	日	13:00～ 16:00	小学4年生から6年生 およびその保護者
25		デジタル灯籠をプログラミング	教育学部	12月13日	1日間	日	13:00～ 16:00	小学4年生から6年生 およびその保護者
26		デジタル灯籠をプログラミング	教育学部	2月21日	1日間	日	13:00～ 16:00	小学4年生から6年生 およびその保護者

受講定員	受講料	募集期間	申込方法	窓 口	頁
50人	30,000円 (35歳以下20,000円)	4月1日～ 8月22日	WEB申込み メール 受講料支払方法は初日に受付にて 現金払い	歯学部生体材料学分野	29
80人	無料	6月16日～ 7月10日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送(返信用封筒[84円切 手貼付・長形3号・返送先明記]同 封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総 務グループ	30
各30人	2,000円 別途傷害保険料必要	6月29日～ 7月10日	往復ハガキ(希望の日にちを記入) 電話申込み不可 受講料支払方法は窓口にて直接支 払い又は現金書留 ※応募者多数の場合は抽選により 決定します。	教育学系事務部	31
各20人	500円	6月29日～ 7月10日	往復ハガキ(希望の日にちを記入) 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	32
各10人	500円	9月1日～ 9月15日	往復ハガキ(希望の日にちを記入) 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	33
10組 ※親御さんも参加 の場合、お子様1名 につき保護者1名 で1組です。	500円	5月25日～ 6月12日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	34
10組 ※親御さんも参加 の場合、お子様1名 につき保護者1名 で1組です。	500円	7月13日～ 7月31日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	35
10組 ※親御さんも参加 の場合、お子様1名 につき保護者1名 で1組です。	500円	9月14日～ 10月2日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	36
10組 ※親御さんも参加 の場合、お子様1名 につき保護者1名 で1組です。	500円	11月1日～ 11月20日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	37
10組 ※親御さんも参加 の場合、お子様1名 につき保護者1名 で1組です。	500円	1月12日～ 1月29日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法:当日までに持込	教育学系事務部	38

講座番号	区分	講座名	開講部局	開講期間	開講 日数	曜日	開講 時間	受講対象者
27	ジュニア 向け	岡大ピオーネづくり名人をめざそう	農学部附属山陽園フィールド科学センター	6月6日・9月26日	2日間	土	13:00～15:00	小学4年生から6年生
28		マウスの卵・精子を用いた体外受精を行ってみよう	農学部	10月17日	1日間	土	10:00～16:00	小中学生およびその保護者の方
29	スキル アップ	10代からはじめるキャリア・デザイン入門	全学教育・学生支援機構	8月21日	1日間	金	13:00～16:00	中学生・高校生の方
30		教育実践データサイエンスセンターEIPPE公開講座「教育におけるエビデンスとは何か」	教育学部	9月5日	1日間	土	13:00～14:30	教育関係者および一般の方
31	木工	木工講座ウッド・ターニング(初級)	教育学部	9月5日～9月20日	5日間	土・日	13:00～16:00	一般の方(高校生以上)
32	芸術	彫刻を楽しむ	教育学部	5月21日～2月17日	10日間	水・木	16:30～18:00	一般の方(高校生以上)
33	スポーツ	スポーツ講座(1回～8回)	全学教育・学生支援機構	5月20日～2021年1月20日	8日間	水	18:40～20:00	高校生・大学生および一般の方

受講定員	受講料	募集期間	申込方法	窓 口	頁
20人 ※保護者の付き添いは任意です。なお、保護者が付き添いをされる場合は、別途、傷害保険料が必要となります。	無料 (別途傷害保険料が必要です)	4月21日～ 5月14日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、申込書郵送(返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総務グループ	39
10組程度 ※お子様1人につき、保護者1名で1組です。	500円 ※傷害保険料含まれます。	9月1日～ 9月24日	岡山大学ホームページ 公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、申込書郵送(返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと)または、申込書持参。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。	自然系研究科等総務課総務グループ	40
20人	無料	5月1日～ 7月31日	岡山大学HP 公開講座からWEB申込み ※電話申込み不可	全学教育・学生支援機構 高大接続・学生支援センター	41
30人	無料	7月1日～ 8月7日	往復ハガキ 電話申込み不可 ※応募者多数の場合は教育関係者を優先します。	教育学系事務部	42
4人	7,500円 別途傷害保険料必要	7月1日～ 7月31日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法は窓口にて直接支払い又は現金書留	教育学系事務部	43
8人	10,000円	4月1日～ 4月30日	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法は窓口にて直接支払い又は現金書留	教育学系事務部	44
各回100人	無料	申込み不要	事前申込み不要	全学教育・学生支援機構 高大接続・学生支援センター スポーツ支援室	45

公開講座の受講申込方法

受付期間

講座ごとに募集期間が異なります。各講座の募集期間内にお申込みください。

申込方法

講座ごとに異なります！各講座のページでよくご確認ください。

各講座のページに記載されているいずれかの方法でお申込みください。

- ① **WEB** ホームページからのお申込みが可能です。
岡山大学公開講座ホームページで詳細をご確認ください。
<http://www.okayama-u.ac.jp/tp/society/koukaikouza.html>
- ② **郵送** 各講座のページで送付物をよくご確認ください。
- ③ **持参** 各講座のページで必要物をよくご確認ください。
平日9時～16時まで、各講座の申込先まで直接お越しください。
- ④ **メール** 10ページの申込書と同じ項目を記載してください。

申込みが不要な講座もありますので、必ず各講座のページでよくご確認ください。

提出書類について

講座ごとに異なります！各講座のページでよくご確認ください。

- ① **申込書** (WEB・往復はがき指定・メールの場合は不要)
10ページの様式をお使い頂けます。上記HPでダウンロードも可能です。
複数の講座を受講される方は、申込書をコピーしてお使いください。
講座によっては、個別の募集要項に別の申込様式が付いている場合がありますが、このパンフレットの申込書でも申込みが可能です。
- ② **往復はがき** (WEB・申込書指定・メールの場合は不要)
12ページの記入例を参考にしてください。
- ③ **返信用封筒** (WEB・持参・メールでの申込みの場合は不要)
長形3号の封筒に84円切手を貼り、返信先の住所・氏名を明記してください。
- ④ **受講料** (無料の場合は不要)
講座ごとに、支払日や支払い方法(現金・郵便振替・現金書留等)が異なります。
また、講座受講時までに受講料納入確認ができなかった場合は、申込みを行ったことにはなりません。なお、いったん納入された受講料はお返しできません。

受講の手続

公開講座の申込み



受講受付



受講決定



受講案内の送付



受講



受講終了

2020 岡山大学公開講座受講申込書

講座名	記入しないでください。		
受講番号	記入しないでください。		
ふりがな			
氏名			性別 男・女・その他
職業	可能な範囲でご記入願います。学生の方は、学校名を記入してください。		年齢
住所	〒		
電話番号	(携帯)		(自宅)
E-mail アドレス			修了証書 要・不要
通信欄			

複数の講座を申込みされる方は、1講座につき1つの申込書が必要です。足りない場合はコピーしてお使いください。住所等は、次回の公開講座案内の送付に使用させていただきます。送付を希望されない場合は、お申し出ください。修了証書で「不要」を選択された方には修了証書を発行しません。



第 号

修了証書

氏 名

あなたは令和〇年度岡山大学公開講座
において下記の講座を修了したことを
証します

記

「公開講座名称」

令和 年 月 日

岡山大学長 ○○○○

岡山大学
学長印

※受講者のうち、2/3以上出席した希望者に対し発行

返信はがき

往信はがき

郵便往復はがき

(返信)

様

返信先のご住所

講座名

ふりがな
氏名

性別 男 ・ 女 ・ その他

年齢

職業 学生の方は学校名をご記入ください。

住所 郵便番号からご記入ください。

電話番号 (携帯)

電話番号 (自宅)

E-mail

修了証書 要・不要

駐車券 要・不要

往復はがきの記入例

1

岡山大学先端研究講座

ミュオン特性X線による非破壊分析法と三角縁神獣鏡の製作技術研究

講座内容

ミュオン特性X線は物質を透過する性質をもっている。これを利用することによって、完全非破壊で物質内部の成分などの化学分析が可能になる。このミュオン分析法は、破壊分析が困難で、錆や土中環境などの影響により表面の分析では本来の成分を測ることができない考古資料の成分分析に対して有効性を発揮する。本講座ではミュオン分析法による成分分析の成果と、これを利用した邪馬台国の女王卑弥呼との関係が取りざたされる三角縁神獣鏡の製作技術に関する最新研究を取り上げ、講義する。

開講部局	高等教育開発推進センター	開講日時	10月31日 13:00～14:00 及び 14:15～15:15
曜日	土	会場	文化科学系総合研究棟2階共同研究室
対象者	一般の方（高校生以上）	定員	50人
受講料	無料	募集期間	10月2日～10月16日
申込方法 (P9参照)	WEB 郵送（申込書&返信用封筒） 電話申込み不可		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 学務部学務企画課総務・企画グループ TEL:086-251-7186 FAX:086-251-8440		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	10月31日(土)	ミュオン特性X線による非破壊分析法と三角縁神獣鏡の製作技術研究	南 健太郎	埋蔵文化財調査研究センター	助教

2

岡山大学先端研究講座 文明形成の比較考古学

講座内容

文明は人類に繁栄をもたらしたが、同時に環境破壊や戦争など多くの課題を生み出した。文明によって私たちの生き方はどのように変わってきたのか。日本列島と中南米というそれぞれ独立して展開した文明形成過程を比較することをとおして、文明とは何か、人間とは何かを考える。

開講部局	高等教育開発推進センター	開講日時	11月28日 11:00~12:00 及び 13:00~14:00
曜日	土	会場	文化科学系総合研究棟2階共同研究室
対象者	一般の方（高校生以上）	定員	50人
受講料	無料	募集期間	10月30日~11月13日
申込方法 (P9参照)	WEB 郵送 （申込書&返信用封筒） 電話申込み不可		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 学務部学務企画課総務・企画グループ TEL:086-251-7186 FAX:086-251-8440		

プログラム:

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	11月28日(土)	文明形成の比較考古学	松本 直子	社会文化科学研究科(文)	教授

3

憑霊信仰とジェンダー

講座内容

日本の歴史をひもとくと、霊に憑かれてその言葉を伝えるのは巫女など女性が多いように感じます。また『源氏物語』の有名な生き霊、六條御息所のように、生き霊になるのも女性が中心なイメージがあります。

この印象は実態に即しているのでしょうか？もしそうであるならば、なぜそのような傾向が生じるのでしょうか？ジェンダー（社会的・文化的な性差）の観点から考えてみたいと思います。

開講部局	文学部	開講日時	10月17日 10:00~12:00
曜日	土	会場	文化科学系総合研究棟2階共同研究室
対象者	高校生・大学生および一般の方	定員	50人
受講料	無料	募集期間	8月18日~9月18日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 電話による申込みはできません。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 社会文化科学研究科等事務部庶務グループ TEL:086-251-7345 E-mail:bunnkei-koukai@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム:

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	10月17日(土)	憑霊信仰とジェンダー	徳永 誓子	文学部	准教授

4

みんなの金融リテラシー入門

講座内容

現代社会をよく生きるためには、「お金」についての知識が必要不可欠です。しかし、最も基本的といえる複利の考え方でさえ、おおまかにでも理解できているのは全国の18歳以上の人の半数以下にとどまるそうです（金融広報中央委員会「金融リテラシー調査2019年」）。この講座では金融・経済の基礎知識を学ぶことで、成熟した市民社会の担い手として最低限身に付けておきたい金融リテラシーの修得を図ります。

開講部局	教育学部	開講日時	11月14日 13:00～14:30
曜日	土	会場	教育学部講義棟2階5208
対象者	一般の方（高校生以上）	定員	30人
受講料	無料	募集期間	9月14日～10月16日
申込方法 (P9参照)	WEB申込み 電話申込み不可 WEB申込みが出来ない場合は、 往復ハガキ ※定員に達し次第締め切ります。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム:

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1	11月14日(土)	みんなの金融リテラシー入門	大熊 正哲	教育学研究科	准教授

5

ドイツ近現代史入門

－日本から見た独仏戦争(1870-71)－

講座内容

ヨーロッパの中央部に位置するドイツは、歴史においても今日の政治や経済などでも強烈な存在感を示していますが、今から200年前にはドイツという統一国家はなく、19世紀前半には約40の国々が分立する状態にありました。統一国家としてのドイツは独仏戦争（1870～71年）の結果、1871年に誕生しました。この戦争は従来ヨーロッパの戦争として紹介されがちでしたが、実は日本にもその影響が少なからず及んでいたのです。独仏双方は日本でどのような動きをしていたのでしょうか？この講座では、日本という視点から独仏戦争について概観・再考していきます。

開講部局	教育学部	開講日時	12月19日 14:00～16:00
曜日	土	会場	教育学部講義棟4階5405
対象者	一般の方（高校生以上）	定員	40人
受講料	無料	募集期間	11月1日～11月30日
申込方法 (P9参照)	WEB申込み 電話申込み不可 WEB申込みが出来ない場合は、 往復ハガキ ※定員に達し次第締め切ります。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	12月19日(土)	ドイツ近現代史入門 －日本史から見た独仏戦争(1870-71)－	飯田 洋介	教育学研究科	准教授

6

社会・地域と企業経営を考える

講座内容

ビジネススクール（社会文化科学研究科組織経営専攻・平日夜間開講授業で社会人が多く学んでいる修士課程）教員が、社会・地域と企業について講義を行います。一般の方もとよりビジネススクールにご関心のある方も是非お越し下さい。

開講部局	経済学部	開講日時	6月20日 13:30～15:30
曜日	土	会場	文化科学系総合研究棟2階共同研究室
対象者	高校生・大学生および一般の方	定員	50人
受講料	無料	募集期間	4月30日～5月29日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 電話による申込みはできません。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 社会文化科学研究科等事務部庶務グループ TEL:086-251-7345 E-mail:bunnkei-koukai@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	6月20日(土)	SDGsの意義と課題 —経営学の視点から—	戸前 壽夫	経済学部	准教授
2回	6月20日(土)	地域イノベーションと企業経営	西田 陽介	経済学部	准教授

7

邪馬台国女王・卑弥呼擁立の背景

講座内容

中国の『三国志』における「魏志倭人伝」に登場し、今もなお多くの謎に包まれた古代の王国“邪馬台国”。その女王“卑弥呼”擁立の背景について、女性史的視点を取り入れた古代の王権や首長研究を専門とされる文学部の清家章教授（埋蔵文化財調査研究センター調査研究室長）に講演をいただきます。

同時に、図書館内にて関連資料の展示を行います。

開講部局	附属図書館	開講日時	9月28日 14:00～16:00
曜日	月	会場	附属図書館中央図書館本館3階セミナー室
対象者	高校生・大学生および一般の方	定員	100人
受講料	無料	募集期間	申込み不要
申込方法 (P9参照)	申込み不要		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 TEL:086-251-7322	附属図書館学術情報サービス課調査相談 グループ	

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	9月28日(月)	邪馬台国女王・卑弥呼擁立の背景	清家章	岡山大学文学部	教授

8

岡山大学先端研究講座 航空機の翼に関する空気力学

講座内容

航空機は現在、極めて安全に飛行し運用されています。しかしながら現在でもまだ、燃費の向上、有害な排気ガス成分の減少、騒音の低減といった様々な課題に関して研究が行われています。本講義では、当方が専門としている、航空機の翼の空気力学に関して、揚力はなぜ発生するのかといった基本的なところから最新の研究課題まで分かりやすく紹介します。

開講部局	高等教育開発推進センター	開講日時	8月26日 14:00～15:00 及び 15:15～16:15
曜日	水	会場	一般教育棟D棟1階 D13教室
対象者	中学生・高校生・大学生 および一般の方	定員	50人
受講料	無料	募集期間	7月28日～8月11日
申込方法 (P9参照)	WEB 郵送 (申込書&返信用封筒) 電話申込み不可		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 学務部学務企画課総務・企画グループ TEL:086-251-7186 FAX:086-251-8440		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	8月26日(水)	航空機の翼の空気力学 一基礎編一	河内 俊憲	自然科学研究科	教授
2 回	8月26日(水)	航空機の翼の空気力学 一最新研究課題の話一	河内 俊憲	自然科学研究科	教授

9

極限の世界

講座内容

物質の性質－物性－は、環境によって著しく変わる。

この講座では、極限の初歩から超のつく極限まで、「極限の世界」を直感的に説明します。ここでは低温や高圧、強磁場にする意義から始まり、これら極限環境のつくり方について説明し、その結果として出現する物質の驚くべき性質を紹介します。

開講部局	理学部	開講日時	9月26日 10:30～16:30
曜 日	土	会 場	理学部コラボレーション棟3階 コラボレーション室
対 象 者	中学生・高校生・大学生 および一般の方	定 員	30人
受 講 料	無料	募集期間	8月17日～9月3日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	9月26日(土)	極限の世界	小林 達生	大学院自然科学研究科(理)	教 授
2 回	9月26日(土)	超高圧の世界（高圧実験装置の見学）	小林 達生	大学院自然科学研究科(理)	教 授
3 回	9月26日(土)	超強磁場の世界（強磁場実験装置の見学）	小林 達生	大学院自然科学研究科(理)	教 授

10

生命工学の新展開

－生命の謎に迫る－

講座内容

本講座では、最先端の生命工学技術を駆使した「生命の謎の解明」への挑戦について、岡山大学の生命工学分野のエキスパートが解説いたします。

開講部局	工学部	開講日時	8月29日 9:30～16:00
曜 日	土	会 場	工学部5号館1階15講義室
対 象 者	高校生・大学生および一般の方	定 員	80人
受 講 料	無料	募集期間	7月14日～8月6日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	8月29日(土)	人工核酸結合タンパク質の医療・農業への応用	世良 貴史	大学院ヘルスシステム 統合科学研究科	教 授
2 回	8月29日(土)	生物と光	井出 徹	大学院ヘルスシステム 統合科学研究科	教 授
3 回	8月29日(土)	細胞機能を光で操る	大槻 高史	大学院ヘルスシステム 統合科学研究科	教 授
4 回	8月29日(土)	がん幹細胞から考える「がんの予防と治療」	妹尾 昌治	大学院ヘルスシステム 統合科学研究科	教 授
5 回	8月29日(土)	細胞内の情報伝達のしくみ	徳光 浩	大学院ヘルスシステム 統合科学研究科	教 授

11

持続可能な社会構築を目指す環境化学

講座内容

持続可能な社会の実現に向けて、私たちは現在の世代による開発と将来の世代への地球自然環境の継承とを調和させるという難しい問題に直面しています。

本講座では、環境問題やエネルギー問題の解決を目指して環境理工学部で取り組んでいる化学の研究と開発を紹介しながら、環境に優しい材料や化学プロセスについて解説します。

開講部局	環境理工学部	開講日時	9月12日～9月13日 10:15～16:30
曜 日	土・日	会 場	環境理工学部棟1階104講義室
対 象 者	高校生以上、一般の方	定 員	60人
受 講 料	無料	募集期間	7月28日～8月20日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1回	9月12日(土)	低炭素社会の実現に向けた新エネルギー，新材料の開発	難波 徳郎	大学院環境生命科学研究所(環)	教 授
2回	9月12日(土)	人工光合成を利用したCO ₂ フリー水素製造法の課題とナノ材料化学からのアプローチ	高口 豊	大学院環境生命科学研究所(環)	准教授
3回	9月12日(土)	触媒は地球環境を救う	ウッディン モハマッドアズハ	グローバル人材育成院	教 授
4回	9月13日(日)	環境保全・環境改善に向けたセラミックス材料	亀島 欣一	大学院環境生命科学研究所(環)	教 授
5回	9月13日(日)	廃棄物の再利用を目指す化学プロセス	木村 幸敬	大学院環境生命科学研究所(環)	教 授
6回	9月13日(日)	プラスチックのアップサイクル 一回収PETからバットマンスーツを作る	木村 邦生	大学院環境生命科学研究所(環)	教 授

12 水の不思議

講座内容

水は不思議な物質です。地球上に大量にあり、とても安価で手に入るので、朝から晩まで、歯を磨き顔を洗い、味噌汁を作りトイレに行き、雲行きを見て畑に水をやって汗をかき、血圧を気にして、私達は「水びたし」の生活をしています。一方、化学物質として見ると、水ほど面白い物質はなかなかほかにありません。本講座では、身近な水の意外な性質はもとより、水に沈む氷・空気より軽い氷・炭酸氷のような奇想天外な水の仲間まで、スパコンによるシミュレーション映像や岡山大学にしかない分子模型を駆使して、いろんな側面から紹介します。

開講部局	異分野基礎科学研究所	開講日時	9月5日 13:00～17:50
曜日	土	会場	理学部本館2階21講義室
対象者	中学生・高校生・大学生 および一般の方	定員	30人
受講料	無料	募集期間	7月21日～8月13日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	9月5日(土)	水の不思議	松本 正和	異分野基礎科学研究所	准教授
2回	9月5日(土)	水の不思議	松本 正和	異分野基礎科学研究所	准教授
3回	9月5日(土)	ハイドレートの不思議	松本 正和	異分野基礎科学研究所	准教授



極低温の世界

(GSCO 講座)

講座内容

極低温では物質の磁氣的性質や電氣的性質などが大きく変わり、超伝導などの興味ある現象が出現します。関連する講義や液体窒素を用いた実験を実施します。大学での研究活動の一端を体験します。

開講部局	高大接続・学生支援センター	開講日時	未定 10:00～15:00
曜日	日	会場	未定
対象者	中学生・高校生	定員	16人
受講料	無料	募集期間	未定
申込方法 (P9参照)	WEB申込み		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 学務部学務企画課総務・企画グループ TEL:086-251-7186 FAX:086-251-8440		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	未定	極低温の世界 (GSCO講座)	味野 道信	グローバル人材育成院	教授

14 現代の薬学 (第32回)

講座内容

本講座では、現代の薬学研究がどのように進められているのか、また、どのように日常生活と結びつくかという観点から、薬学部教員による講義を行います。

また、薬用植物園を一般公開し、医療や健康の維持のために使用されてきた植物の実際についても観察できる機会を提供します。

開講部局	薬学部	開講日時	7月5日 9:00～14:40
曜日	日	会場	薬学部2号館中講義室
対象者	薬剤師及び一般の方、大学生	定員	50人
受講料	無料	募集期間	6月5日～6月26日
申込方法 (P9参照)	<ul style="list-style-type: none"> ・WEB ・郵送 (申込書とともに返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返信先明記]を同封のこと) ・メール <p>※持参及び電話による申込みはできません。 ※定員に達し次第締め切ります。</p>		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中1-1-1 薬学部庶務担当 TEL:086-251-7913 E-mail:ph-koukai@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	7月5日(日)	令和の薬学教育と岡山大学薬学生	竹内 靖雄	大学院医薬学総合研究科(薬学系)	教授
2回	7月5日(日)	医療における幹細胞	丸山 正人	大学院医薬学総合研究科(薬学系)	准教授
3回	7月5日(日)	メタボに潜むエネルギー代謝破綻・自己炎症への食薬同源戦略	高山 房子	大学院医薬学総合研究科(薬学系)	准教授

15

岡山健康講座 2020

— やさしい保健と健康の話 —

講座内容

地域のみなさまに、保健と健康、病気全般に対する知識、予防、対策について認識を深めていただき、健康維持・増進に役立ててもらうことを目的とした講座です。岡山大学が誇る医療のスペシャリストが優しくお話しします。

開講部局	医歯薬学総合研究科	開講日時	8月20日～9月17日 14:00～15:30
曜 日	木	会 場	Jホール
対 象 者	一般の方	定 員	100人
受 講 料	無料	募集期間	7月1日～8月19日
申込方法 (P9参照)	WEB 郵送 (申込書&返信用封筒) 持参		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1 医歯薬学総合研究科等総務課総務グループ TEL:086-235-6605 FAX:086-235-7046 E-mail:kad7004@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	8月20日(木)	子どもの保健と健康の話	塚原 宏一	大学院医歯薬学総合研究科 小児医科学分野	教 授
2 回	8月27日(木)	食事を彩り健康を守る 味覚の話	山下 敦子	大学院医歯薬学総合研究科 構造生物薬学分野	教 授
3 回	9月3日(木)	ちょっと気になる骨と軟骨の話	久保田 聡	大学院医歯薬学総合研究科 口腔生化学分野	教 授
4 回	9月10日(木)	肺の健康について：いきいきとした生活を送るためのヒント	森本美智子	大学院保健学研究科 看護学分野	教 授
5 回	9月17日(木)	環境と命を考える ～水俣病を通して～	頼藤 貴志	大学院医歯薬学総合研究科 疫学・衛生学分野	教 授

16

高校生のための夏休みメディカルスクール2020

講座内容

高校生全学年を対象としたコースです。
主体的に学習する方法を取り入れた高校生のための医学科体験コースです。医学科の参考書や教科書を手に、患者さんの話を聞き、診察し、治療をイメージする体験を行います。実際にシミュレータを使用した医療体験や医学生との交流もできます。

開講部局	医歯薬学総合研究科	開講日時	7月30日 10:00～15:30
曜日	木	会場	岡山大学鹿田キャンパス 医歯薬融合型教育研究棟4階
対象者	高校生全学年 (応募者多数の場合、志望動機も参考とさせていただきます)	定員	21人
受講料	8,000円	募集期間	6月1日～6月30日
申込方法 (P9参照)	メール (申込書添付) FAX 受講料支払方法は、受付手続き終了後送付する『受講料請求書(振込書)』でお支払いください。 支払い期日までに、受講料納入確認が出来ない場合は、申込みを取消し致します。		
問い合わせ 申込先	〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1 医療教育センター TEL:086-235-6597 FAX:086-235-6597 E-mail:momosim@okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	7月30日(木)	高校生のための 夏休みメディカルスクール2020	三好 智子 小崎 吉訓	医療教育センター	助教 助教



最新歯科医学を学ぶ (歯科医療従事者対象リカレント教育)

講座内容

歯科医療はエビデンス、手技、材料のアップデートにともない、高度化が加速している。本講座では最新の歯科医学をオムニバスで学ぶ歯科医療従事者を対象としたリカレント教育です。

開講部局	医歯薬学総合研究科	開講日時	9月3日～12月3日 17:00～19:00
曜 日	木	会 場	歯学部4階 第一講義室
対 象 者	歯科医療従事者 (歯科医師, 歯科衛生士, 歯科技工士)	定 員	50人
受 講 料	30,000円 (35歳以下20,000円)	募集期間	4月1日～8月22日
申込方法 (P9参照)	WEB申込み メール 受講料支払方法は初日に受付にて現金払い		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1 歯学部生体材料学分野 TEL:086-235-6667 E-mail:biomat@okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	9月3日(木)	口腔インプラント治療の再評価と Partial Extraction Technique (PET)の台頭	窪木 拓男	大学院医歯薬学総合研究科	教 授
1 回	9月3日(木)	歯科小手術のための応用解剖学	沢 禎彦	大学院医歯薬学総合研究科	教 授
2 回	10月1日(木)	小児の歯科治療	仲野 道代	大学院医歯薬学総合研究科	教 授
2 回	10月1日(木)	発達障害児者の歯科治療での対応	江草 正彦	岡山大学病院	教 授
3 回	11月5日(木)	薬剤関連性顎骨壊死への対応	佐々木 朗	大学院医歯薬学総合研究科	教 授
3 回	11月5日(木)	口腔粘膜病変と口腔癌の病理診断	長塚 仁	大学院医歯薬学総合研究科	教 授
4 回	12月3日(木)	安全な歯科局所麻酔に関する話題	宮脇 卓也	大学院医歯薬学総合研究科	教 授
4 回	12月3日(木)	最近話題のくすりの話	岡元 邦彰	大学院医歯薬学総合研究科	教 授

18

岡大発「統合科学」はあなたのヘルス(健康)を守る新しい学問です

講座内容

平成30年度に発足した日本初「大学院ヘルスシステム統合科学研究科」は、我々が健やかで幸福であること(Health/ヘルス)を目的として研究を行っています。本講座では、研究科を構成する人文社会系、医療系、工学系のスペシャリストたちが「統合科学」がどのように我々の役に立つかをお話します。

開講部局	ヘルスシステム統合科学研究科	開講日時	8月1日, 8月29日 14:00~16:00
曜 日	土	会 場	8月1日 : 工学部5号館1階15番講義室 8月29日 : 工学部6号館1階12番講義室
対 象 者	小学生・中学生・高校生および大学生	定 員	80人
受 講 料	無料	募集期間	6月16日~7月10日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 (返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと)または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム :

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1回	8月1日(土)	ヘビ型ロボットと医療ロボット, どこが違うのか?	亀川 哲志	ヘルスシステム 統合科学研究科	准教授
2回	8月1日(土)	医療での放射線計測の応用と統合科学へのアプローチ	笈田 将皇	ヘルスシステム 統合科学研究科	准教授
3回	8月29日(土)	「安全」ってどういうこと? どうやって決まるの?	佐藤あやの	ヘルスシステム 統合科学研究科	准教授
4回	8月29日(土)	「ひとつしかないいのち」を考えてみよう	日笠 晴香	ヘルスシステム 統合科学研究科	講 師

19

ジュニア体操教室（初級）

講座内容

発育期の児童に必要な身体制御能力を養うために、運動の基礎ともいべき体操（器械体操）を行い、その能力を身につけることができます。（高度な技を身につけるものではありません。）

開講部局	教育学部	開講日時	8月17日～8月18日 9:30～12:00 8月20日～8月21日 9:30～12:00
曜 日	月・火・木・金	会 場	清水記念体育館
対 象 者	小学3年生から6年生	定 員	各30人
受 講 料	2,000円 別途傷害保険料必要	募集期間	6月29日～7月10日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ（希望の日にちを記入） 電話申込み不可 受講料支払方法は窓口にて直接支払い又は現金書留 ※応募者多数の場合は抽選により決定します。		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	8月17日(月)	開講式・実技講習	梶谷 信之	教育学研究科	教 授
2 回	8月18日(火)	実技講習・閉講式（認定証授与）			
1 回	8月20日(休)	開講式・実技講習	梶谷 信之	教育学研究科	教 授
2 回	8月21日(金)	実技講習・閉講式（認定証授与）			

20 プログラミングをはじめよう

講座内容

教育学部の学生・教員とプログラミングでゲームやアニメーションを作成します。

開講部局	教育学部	開講日時	8月22日～8月23日 13:00～16:00 8月29日～8月30日 13:00～16:00
曜 日	土・日	会 場	教育学部講義棟3階5305情報実習室
対 象 者	小学4年生から6年生	定 員	各20人
受 講 料	500円	募集期間	6月29日～7月10日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ(希望の日にちを記入) 電話申込み不可 受講料支払方法: 当日までに持込		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム:

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	8月22日(土)	シューティングゲーム・アクション ゲームの作成	尾島 卓 岡崎 善弘	教育学研究科	准教授 講 師
2 回	8月23日(日)	ゲームを自由に作ってみよう			
1 回	8月29日(土)	シューティングゲーム・アクション ゲームの作成	尾島 卓 岡崎 善弘	教育学研究科	准教授 講 師
2 回	8月30日(日)	ゲームを自由に作ってみよう			

21

You Tuber 体験講座

講座内容

動画の撮影・編集をしながら、アイデア力や伝える力について教育学部の学生・教員と一緒に考えます。

開講部局	教育学部	開講日時	10月3日～10月4日 9:00～16:00
曜日	土・日	会場	教育学部講義棟2階52085204
対象者	小学4年生から6年生	定員	各10人
受講料	500円	募集期間	9月1日～9月15日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ（希望の日にちを記入） 電話申込み不可 受講料支払方法：当日までに持込		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	10月3日(土)	YouTuber体験講座	三宅 幹子	教育学研究科	教授
1 回	10月4日(日)	YouTuber体験講座	尾島 卓 岡崎 善弘		准教授 講師

22

デジタル灯籠をプログラミング

講座内容

デジタル灯籠の製作を通じて、世の中にあるITやプログラムの仕組みを学びます。小学生高学年親子を対象として、本学教員による実習を体験することができます。プログラミングの経験がなくても大丈夫です。考えた通りにプログラムする体験ができます。

開講部局	教育学部	開講日時	7月5日 13:00～16:00
曜日	日	会場	情報統括センター2階マルチメディア教室3
対象者	小学4年生から6年生およびその保護者	定員	10組 ※親御さんも参加の場合、お子様1名につき保護者1名で1組です。
受講料	500円	募集期間	5月25日～6月12日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法：当日までに持込		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	7月5日(日)	デジタル灯籠をプログラミング	岡崎 善弘	岡山大学教育学研究科	講師
			石井健太郎	専修大学ネットワーク情報学部	准教授
			鈴木真理子	SiEED-Okayama起業家 精神養成学講座	助教

23 デジタル灯籠をプログラミング

講座内容

デジタル灯籠の製作を通じて、世の中にあるITやプログラムの仕組みを学びます。小学生高学年親子を対象として、本学教員による実習を体験することができます。プログラミングの経験がなくても大丈夫です。考えた通りにプログラムする体験ができます。

開講部局	教育学部	開講日時	8月23日 13:00～16:00
曜 日	日	会 場	情報統括センター2階マルチメディア教室3
対 象 者	小学4年生から6年生およびその保護者	定 員	10組 ※親御さんも参加の場合、お子様1名につき保護者1名で1組です。
受講料	500円	募集期間	7月13日～7月31日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法：当日までに持込		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	8月23日(日)	デジタル灯籠をプログラミング	岡崎 善弘	岡山大学教育学研究科	講 師
			石井健太郎	専修大学ネットワーク情報学部	准教授
			鈴木真理子	SiEED-Okayama起業家 精神養成学講座	助 教

24 デジタル灯籠をプログラミング

講座内容

デジタル灯籠の製作を通じて、世の中にあるITやプログラムの仕組みを学びます。小学生高学年親子を対象として、本学教員による実習を体験することができます。プログラミングの経験がなくても大丈夫です。考えた通りにプログラムする体験ができます。

開講部局	教育学部	開講日時	10月18日 13:00~16:00
曜日	日	会場	情報統括センター2階マルチメディア教室3
対象者	小学4年生から6年生およびその保護者	定員	10組 ※親御さんも参加の場合、お子様1名につき保護者1名で1組です。
受講料	500円	募集期間	9月14日~10月2日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法：当日までに持込		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	10月18日(日)	デジタル灯籠をプログラミング	岡崎 善弘	岡山大学教育学研究科	講師
			石井健太郎	専修大学ネットワーク情報学部	准教授
			鈴木真理子	SiEED-Okayama起業家 精神養成学講座	助教

25 デジタル灯籠をプログラミング

講座内容

デジタル灯籠の製作を通じて、世の中にあるITやプログラムの仕組みを学びます。小学生高学年親子を対象として、本学教員による実習を体験することができます。プログラミングの経験がなくても大丈夫です。考えた通りにプログラムする体験ができます。

開講部局	教育学部	開講日時	12月13日 13:00～16:00
曜 日	日	会 場	情報統括センター2階マルチメディア教室3
対 象 者	小学4年生から6年生およびその保護者	定 員	10組 ※親御さんも参加の場合、お子様1名につき保護者1名で1組です。
受 講 料	500円	募集期間	11月1日～11月20日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法：当日までに持込		
問い合わせ 申 込 先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講 師		
			氏 名	所 属	役 職
1 回	12月13日(日)	デジタル灯籠をプログラミング	岡崎 善弘	岡山大学教育学研究科	講 師
			石井健太郎	専修大学ネットワーク情報学部	准教授
			鈴木真理子	SiEED-Okayama起業家 精神養成学講座	助 教

26

デジタル灯籠をプログラミング

講座内容

デジタル灯籠の製作を通じて、世の中にあるITやプログラムの仕組みを学びます。小学生高学年親子を対象として、本学教員による実習を体験することができます。プログラミングの経験がなくても大丈夫です。考えた通りにプログラムする体験ができます。

開講部局	教育学部	開講日時	2月21日 13:00～16:00
曜日	日	会場	情報統括センター2階マルチメディア教室3
対象者	小学4年生から6年生およびその保護者	定員	10組 ※親御さんも参加の場合、お子様1名につき保護者1名で1組です。
受講料	500円	募集期間	1月12日～1月29日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法：当日までに持込		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	2月21日(日)	デジタル灯籠をプログラミング	岡崎 善弘	岡山大学教育学研究科	講師
			石井健太郎	専修大学ネットワーク情報学部	准教授
			鈴木真理子	SiEED-Okayama起業家 精神養成学講座	助教

27

岡大ピオーネづくり名人をめざそう

講座内容

「果樹王国岡山」の特産果樹であるブドウの中でも、黒紫色大粒で香り高い「ピオーネ」は、消費者を惹きつけるパワーがあり、食べると幸せな気分になります。本講座では、農学部附属山陽圏フィールド科学センター果樹園で、この房づくりの重要なステップである種無し処理や収穫時の品質評価等を通して、なぜ「ピオーネ」が作る人や食べる人に幸せをもたらすのかを学び、ピオーネづくり名人を目指します。

開講部局	農学部附属 山陽圏フィールド科学センター	開講日時	6月6日・9月26日 13:00～15:00
曜日	土	会場	農学部附属山陽圏フィールド 科学センター実習棟実習室
対象者	小学4年生から6年生	定員	20人 ※保護者の付き添いは任意です。なお、保護者が付き添いをされる場合は、別途、傷害保険料が必要となります。
受講料	無料 (別途傷害保険料が必要です)	募集期間	4月21日～5月14日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 (返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと)または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	6月6日(土)	ピオーネ房づくりー果粒を間引いて、種無しにしようー	福田 文夫	大学院環境生命科学 研究科(農)	准教授
2回	9月26日(土)	ブドウの収穫ーできたブドウの品質を評価しようー	福田 文夫	大学院環境生命科学 研究科(農)	准教授

28

マウスの卵・精子を用いた体外受精を行ってみよう

講座内容

本講座では、さまざまな動物の生殖細胞の違いや、受精から発生する過程を動画を交えて講義します。実際にマウスの卵と精子を使った体外受精技術が体験でき、生命がはじまる瞬間に立ち会えます。講座の後半では、生殖補助医療技術教育研究センター内にある実際に医療現場で使われている機材や器具を見学できます。

開講部局	農学部	開講日時	10月17日 10:00~16:00
曜日	土	会場	農学部3号館2階化学・生物実験室など
対象者	小中学生およびその保護者の方	定員	10組程度 ※お子様1人につき、保護者1名で1組です。
受講料	500円 ※傷害保険料含みます。	募集期間	9月1日~9月24日
申込方法 (P9参照)	岡山大学ホームページ公開講座からWEB申込み WEB申込みが出来ない場合は、 申込書郵送 （返信用封筒[84円切手貼付・長形3号・返送先明記]同封のこと）または、 申込書持参 。 電話による申込みはできません。 ※先着順です。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 自然系研究科等総務課総務グループ TEL:086-251-8811 E-mail:kikaku@adm.okayama-u.ac.jp		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	10月17日(土)	動物の生殖細胞ってどんな形？ 実際にマウスの卵と精子を使った体外受精を行ってみよう！	大月 純子 田崎 秀尚	大学院環境生命科学 研究科(農)	准教授 助教
2回	10月17日(土)	ちゃんと受精したかな？ 生殖補助医療技術教育研究センター内にある実際に医療現場で使われている機材や器具を見学しよう！	大月 純子 田崎 秀尚	大学院環境生命科学 研究科(農)	准教授 助教

29

10代からはじめるキャリア・デザイン入門

講座内容

本講座では、主に大学生が学ぶキャリア・デザインを、早い段階から身につけることにより、より良い進路選択に寄与することを目的にしている。興味関心×能力×価値観という視点からキャリア構築の基礎を学ぶが、中学生や高校生の方々にもわかりやすいように、様々な職業とその仕事、そして社会的な価値について説明しながら、自らがどのように進路や職業を選択することが重要なのかを、共に考える講座である。

開講部局	全学教育・学生支援機構	開講日時	8月21日 13:00～16:00
曜日	金	会場	一般教育棟A棟3階・A36号教室
対象者	中学生・高校生の方	定員	20人
受講料	無料	募集期間	5月1日～7月31日
申込方法 (P9参照)	岡山大学HP公開講座からWEB申込み ※電話申込み不可		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 TEL:086-251-7198	全学教育・学生支援機構 高大接続・学生支援センター	

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	8月21日(金)	10代からはじめるキャリア・デザイン入門	町田 尚史	全学教育・学生支援機構	准教授

30

教育実践データサイエンスセンターEIPPE 公開講座「教育におけるエビデンスとは何か」

講座内容

最近、教育分野においても「エビデンス（科学的根拠）」を重視した実践ないし政策立案が注目されています。しかし、ここでいう「エビデンス」とはいったい何を意味するのでしょうか。この講座では「エビデンスに基づく教育（EBE）」の学問的基底をなす統計的因果推論の枠組みをもとに、エビデンスを正しく参照した新しい教育のあり方を受講者の皆さんとともに探ります。

開講部局	教育学部	開講日時	9月5日 13:00～14:30
曜日	土	会場	教育学部講義棟3階5301
対象者	教育関係者および一般の方	定員	30人
受講料	無料	募集期間	7月1日～8月7日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 ※応募者多数の場合は教育関係者を優先します。		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1 回	9月5日(土)	教育実践データサイエンスセンター EIPPE公開講座「教育におけるエビデ ンスとは何か」	大熊 正哲	教育学研究科	准教授

31

木工講座ウッド・ターニング(初級)

講座内容

初めてのウッド・ターニング（木工ロクロ）。キャンドルスタンド、小鉢などの演習を通じてターニングの基礎を学び、生雑木でボウル（中鉢）を仕上げます。

開講部局	教育学部	開講日時	9月5日～9月20日 13:00～16:00
曜日	土・日	会場	教育学部東棟1階1101（木工室）
対象者	一般の方（高校生以上）	定員	4人
受講料	7,500円 別途傷害保険料必要	募集期間	7月1日～7月31日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法は窓口にて直接支払い又は現金書留		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	9月5日(土)	・ターニングの基礎 ・練習：センターワーク ・制作：キャンドルスタンド（軸）	山本 和史	教育学研究科	教授
2回	9月6日(日)	・練習：フェイスワーク ・制作：キャンドルスタンド（ベース）			
3回	9月12日(土)	・うつわ挽きの基礎 ・フェイスワーク演習：小鉢			
4回	9月13日(日)	・グリーンウッドBowl（中鉢）			
5回	9月20日(日)	・Bowl（仕上げ）			

32 彫刻を楽しむ

講座内容

彫刻の基礎である、塑像による頭像制作等を学びましょう。

開講部局	教育学部	開講日時	5月21日～2月17日 16:30～18:00
曜日	水・木	会場	教育学部東棟3階1327（彫刻実習室）
対象者	一般の方（高校生以上）	定員	8人
受講料	10,000円	募集期間	4月1日～4月30日
申込方法 (P9参照)	往復ハガキ 電話申込み不可 受講料支払方法は窓口にて直接支払い又は現金書留		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 教育学系事務部 TEL:086-251-7585		

プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	5月21日(木)	塑像による頭像制作	上田 久利	教育学研究科	名誉教授
2回	6月18日(木)				
3回	7月16日(木)				
4回	8月20日(木)				
5回	9月17日(木)				
6回	10月21日(水)				
7回	11月18日(水)				
8回	12月16日(水)				
9回	1月20日(水)				
10回	2月17日(水)				

33

スポーツ講座 (1回～8回)

講座内容

スポーツや健康に関するテーマで、各専門家が具体的にわかりやすく解説します。講義が1時間、質疑応答が20分を予定しています。みなさんに疑問を残さず、帰っていただきます。

開講部局	全学教育・学生支援機構 スポーツ支援室	開講日時	5月20日～2021年1月20日 18:40～20:00
曜日	水	会場	一般教育棟E棟1階 E11教室
対象者	高校生・大学生および一般の方	定員	各回100人
受講料	無料	募集期間	申込み不要
申込方法 (P9参照)	事前申込み不要		
問い合わせ 申込先	〒700-8530 岡山市北区津島中2-1-1 全学教育・学生支援機構 高大接続・学生支援センター TEL:086-251-7181 FAX:086-251-7181 スポーツ支援室 E-mail:isec@okayama-u.ac.jp		

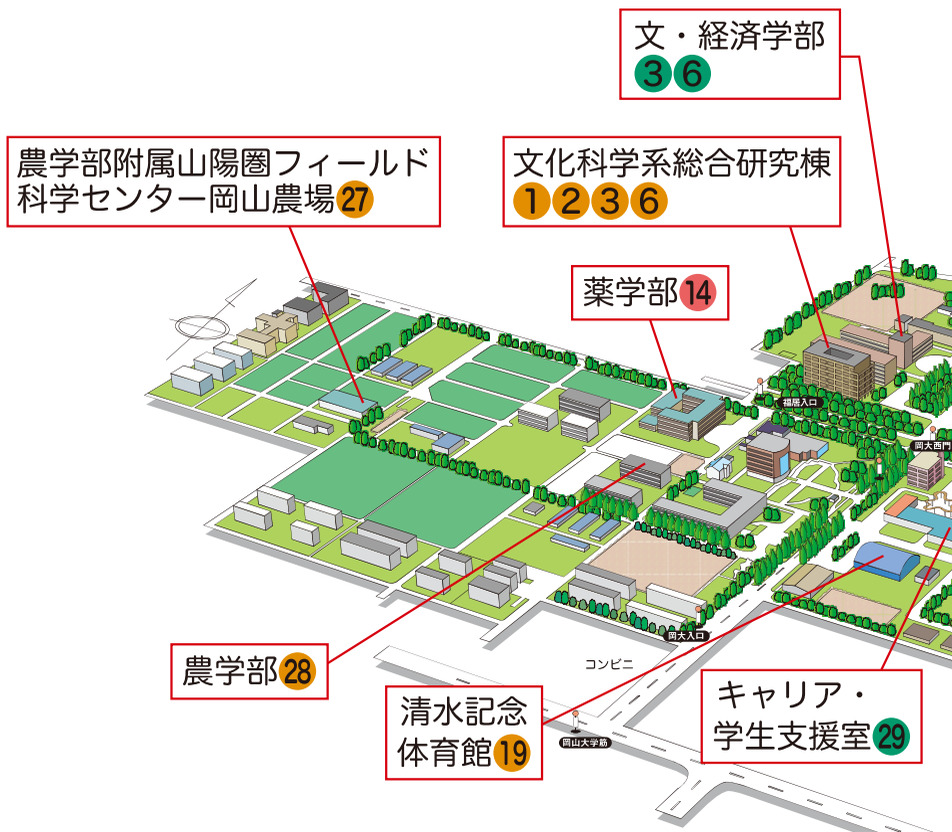
プログラム：

回	実施日	タイトル	講師		
			氏名	所属	役職
1回	5月20日(水)	「スポーツが栄養で差がでる！？」 ～種目とシーズン別の食事～	森光 大	川崎医科大学総合医療 センター管理栄養士	
2回	5月27日(水)	「スポーツにおける膝関節に生じる 問題について」	阿部 信寛	川崎医科大学スポーツ・外傷整形外科学	教授
3回	6月24日(水)	「オリンピックまでの失敗と成功(仮)」	中村友梨香	NOBY T&F CLUB 長距離コースコーチ	
4回	7月15日(水)	「スポーツと歯科」	兒玉 直紀	岡山大学病院咬合・ 義歯補綴科	助教
5回	10月21日(水)	「スポーツと腰痛」	千田 益生	岡山大学病院総合 リハビリテーション部	教授
6回	11月11日(水)	「スポーツメンタルトレーニングの効 果と実践(仮)」	東條 光彦	岡山大学大学院社会文化科学 研究科	教授
7回	12月9日(水)	「スポーツテクニクの進化と退化について」	ジョー小泉	岡山大学客員教授	
8回	1月20日(水)	「スポーツと法」	南川 和宣	岡山大学大学院 法務研究科	教授

MEMO



キャンパスマップ



No	講 座 名
1	岡山大学先端研究講座 ミューオン特性X線による非破壊分析法 と三角緑神獣鏡の製作技術研究
2	岡山大学先端研究講座 文明形成の比較考古学
3	憑霊信仰とジェンダー
4	みんなの金融リテラシー入門
5	ドイツ近現代史入門ー日本から見た独仏 戦争(1870-71)ー

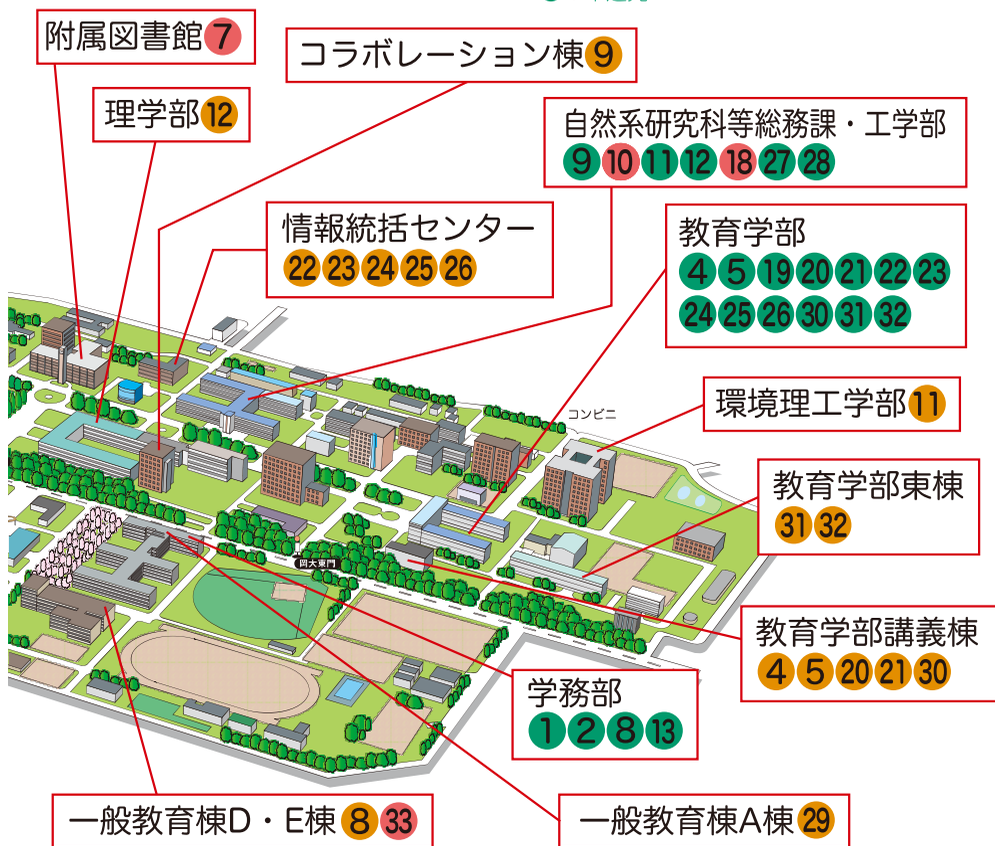
No	講 座 名
6	社会・地域と企業経営を考える
7	邪馬台国女王・卑弥呼擁立の背景
8	岡山大学先端研究講座 航空機の翼に関する空気力学
9	極限の世界
10	生命工学の新展開ー生命の謎に迫るー
11	持続可能な社会構築を目指す環境化学

No	講 座 名
12	水の不思議
13	極低温の世界 (GSCO講座)
14	現代の菓学 (第32回)
18	岡大発「統合科学」はあなたのヘルス (健康)を守る新しい学問です
19	ジュニア体操教室 (初級)
20	プログラミングをはじめよう

津島キャンパス Tsushima Campus

※地図上の表記について番号は左下表の講座No

- ：申込先及び実施会場
- ：実施会場
- ：申込先



No	講座名
21	You Tuber体験講座
22	デジタル灯籠をプログラミング
23	デジタル灯籠をプログラミング
24	デジタル灯籠をプログラミング
25	デジタル灯籠をプログラミング
26	デジタル灯籠をプログラミング

No	講座名
27	岡大ピオーネづくり名人をめざそう
28	マウスの卵・精子を用いた体外受精を行ってみよう
29	10代からはじめるキャリア・デザイン入門
30	教育実践データサイエンスセンター EIPPE公開講座「教育におけるエビデンスとは何か」
31	木工講座ウッド・ターニング (初級)

No	講座名
32	彫刻を楽しむ
33	スポーツ講座 (1回～8回)

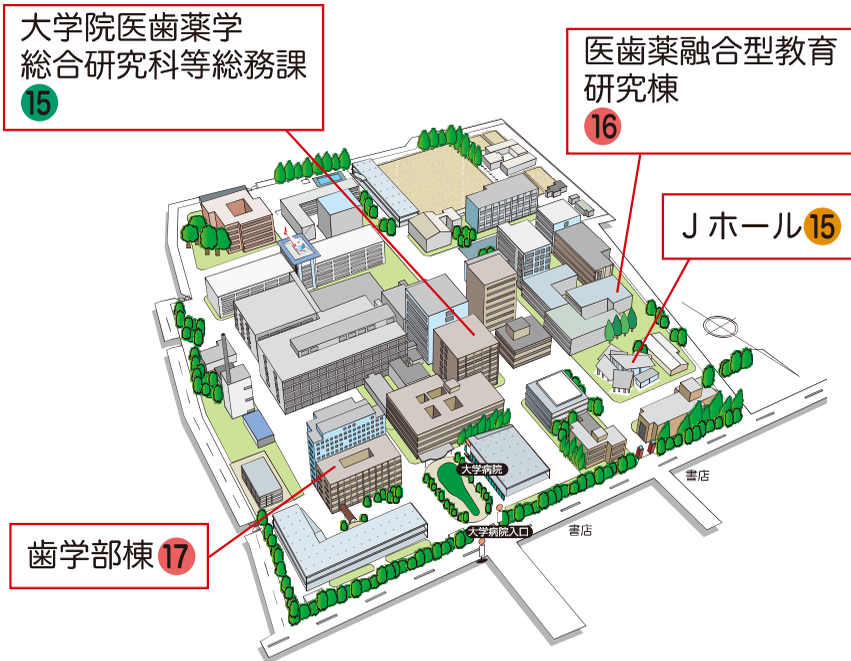
鹿田キャンパス Shikata Campus

※地図上の表記について番号は左下表の講座No

●：申込先及び実施会場

●：実施会場

●：申込先



No	講 座 名
15	岡山健康講座2020ーやさしい保健と健康の話ー
16	高校生のための夏休みメディカルスクール2020
17	最新歯科医学を学ぶ (歯科医療従事者対象リカレント教育)

MEMO

MEMO

MEMO



交通案内

津島 キャンパス

岡山までJR利用

- 岡山駅運動公園口（西口）バスターミナル22番のりばから岡電バス[47]系統「岡山理科大学」行に乗り、「岡大入口」、「岡大西門」、「福居入口」又は「岡大東門」で下車
※時間帯によっては「岡大東門」には停車しない場合があります。
- 岡山駅後楽園口（東口）バスターミナル13番のりばから岡電バス[17][67]系統「妙善寺」行に乗り、「岡大東門」、「岡大西門」又は「福居入口」で下車
- 岡山駅後楽園口（東口）バスターミナル7番のりばから岡電バス[16]系統「津高台団地、半田山ハイツ」行[26]系統「岡山医療センター国立病院」行[36]系統「辛香」行[86]系統「免許センター」行に乗り、「岡山大学筋」で下車、徒歩約7分
- 岡山駅運動公園口（西口）からタクシー 約7分
- JR津山線「法界院」駅で下車 徒歩約10分

岡山まで山陽自動車道利用

- 岡山ICで降り、国道53号線を岡山市内方面へ直進。右手に岡山県総合グラウンドの樹々が見え始めたら約600メートルで岡山大学筋交差点です。左折し、正面に時計台が見え、岡山大学津島キャンパスに着きます。



学 章

岡山大学 学務部

〒700-8530 岡山市北区津島中 2-1-1

お問合せ窓口：岡山大学学務部学務企画課

Tel.086-251-7186

E-mail gkikaku@adm.okayama-u.ac.jp

編 集：岡山大学学務部学務企画課

発 行：2020年4月

<http://www.okayama-u.ac.jp/tp/cooperation/koukaikouza.html>

お問い合わせ先

各講座の申込先にも
お問い合わせ
ください。