

令和3年度第1学期

受講料 無料

特別セミナーのご案内

- ◆ 特別セミナーは放送大学の学生に限らず、どなたでも自由に参加できます。(一部のセミナーを除いては申込不要)
- ◆ 都合により日程等が変更になる場合がございますので、事前に学内掲示板やホームページでご確認の上ご参加ください。

※岡山県生涯学習大学の『のびキャンシール』は、特別セミナーの終了後に事務室で配布します。

※当日は、感染症予防のためマスクをご着用ください。また、検温へのご協力もお願いいたします。
6月よりオンライン配信を始めます。配信をご希望の方は、ホームページのお知らせ欄を確認してお申し込みください。

場 所



放送大学
岡山学習センター

講師名・セミナータイトル等	概 要 (予定)										
<p>オンライン配信あり</p> <p>松本 俊郎 先生 (岡山学習センター 所長 特任教授 岡山大学 名誉教授)</p> <p>日本の近現代史を ふり返る</p> <p>山内昌之・細谷雄一編 『日本近現代史講義 - 成功と失敗の歴史に学ぶ -』 を読みながら ①</p>	<p>基本的な問題を取り上げます。本書編集の基本は「視野の広さやバランス」、「慎重さや賢明さ」を意識し、歴史を選択することの難しさを学ぶことに置かれています。</p> <table><tbody><tr><td>第1回：序 章 令和から見た日本近現代史 第1章 立憲革命としての明治維新</td><td>4/16 (金) 13:30~15:00</td></tr><tr><td>第2回：第2章 日清戦争と東アジア</td><td>6/18 (金) 13:30~15:00</td></tr><tr><td>第3回：第3章 日露戦争と近代国際社会</td><td>7/27 (火) 13:30~15:00</td></tr><tr><td>第4回：第4章 第一次世界大戦と日中対立の原点</td><td>8/20 (金) 13:30~15:00</td></tr><tr><td>第5回：第5章 近代日中関係の変容期 - 1910年代から1930年代</td><td>9/24 (金) 13:30~15:00</td></tr></tbody></table> <p>テキスト (中公新書2554、ISBN: 978412102558) は各人でご用意ください。</p>	第1回：序 章 令和から見た日本近現代史 第1章 立憲革命としての明治維新	4/16 (金) 13:30~15:00	第2回：第2章 日清戦争と東アジア	6/18 (金) 13:30~15:00	第3回：第3章 日露戦争と近代国際社会	7/27 (火) 13:30~15:00	第4回：第4章 第一次世界大戦と日中対立の原点	8/20 (金) 13:30~15:00	第5回：第5章 近代日中関係の変容期 - 1910年代から1930年代	9/24 (金) 13:30~15:00
第1回：序 章 令和から見た日本近現代史 第1章 立憲革命としての明治維新	4/16 (金) 13:30~15:00										
第2回：第2章 日清戦争と東アジア	6/18 (金) 13:30~15:00										
第3回：第3章 日露戦争と近代国際社会	7/27 (火) 13:30~15:00										
第4回：第4章 第一次世界大戦と日中対立の原点	8/20 (金) 13:30~15:00										
第5回：第5章 近代日中関係の変容期 - 1910年代から1930年代	9/24 (金) 13:30~15:00										
<p>オンライン配信あり</p> <p>上村 一雄 先生 (岡山学習センター 客員教授 岡山大学 名誉教授)</p> <p>環境と微生物</p> <p>連続しての出席が望ましい</p>	<p>この特別セミナーでは、あらゆる環境に遍在している微生物と地球環境との関係が理解できるようになることを目指して、微生物の生態について勉強します。1学期 (第1回~第5回) に予定している内容は以下の通りです。</p> <table><tbody><tr><td>第1回：微生物のすみか</td><td>4/20 (火) 13:30~15:00</td></tr><tr><td>第2回：炭素・窒素循環と微生物</td><td rowspan="2">) 6/22 (火) 13:30~15:30</td></tr><tr><td>第3回：硫黄・鉄循環と微生物</td></tr><tr><td>第4回：微生物の環境保全への利用【その1】</td><td>8/17 (火) 13:30~15:00</td></tr><tr><td>第5回：微生物の環境保全への利用【その2】</td><td>9/14 (火) 13:30~15:00</td></tr></tbody></table> <p>スライド資料とプリント資料でセミナーを進めます。できれば、連続での出席が望ましい。教科書としては使用しませんが、セミナーの内容を理解するために下記の参考書を紹介いたします。 (『微生物学』 青木健次編著/化学同人/ISBN: 9784759811049)</p>	第1回：微生物のすみか	4/20 (火) 13:30~15:00	第2回：炭素・窒素循環と微生物) 6/22 (火) 13:30~15:30	第3回：硫黄・鉄循環と微生物	第4回：微生物の環境保全への利用【その1】	8/17 (火) 13:30~15:00	第5回：微生物の環境保全への利用【その2】	9/14 (火) 13:30~15:00	
第1回：微生物のすみか	4/20 (火) 13:30~15:00										
第2回：炭素・窒素循環と微生物) 6/22 (火) 13:30~15:30										
第3回：硫黄・鉄循環と微生物											
第4回：微生物の環境保全への利用【その1】	8/17 (火) 13:30~15:00										
第5回：微生物の環境保全への利用【その2】	9/14 (火) 13:30~15:00										

講師名・セミナータイトル等	概要(予定)										
<p>オンライン配信あり</p> <p>高橋 純夫 先生 (岡山学習センター 客員教授) (岡山大学 名誉教授)</p> <p>生命活動をにう タンパク質 (タンパク質は生命活動の基盤)</p> <p>連続しての出席が望ましい</p>	<p>タンパク質は、私たちの体内で水について大量に存在し、生命活動をにう重要物質です。この特別セミナーでは、タンパク質がどのようにつくられて、はたらいっているのか勉強します。</p> <table border="1"> <tr> <td>第1回：細胞におけるタンパク質のつくられかた</td> <td>4/23(金) 13:30~15:00</td> </tr> <tr> <td>第2回：タンパク質のはたらき</td> <td>6/25(金) 13:30~15:00</td> </tr> <tr> <td>第3回：細胞の骨格をつくるタンパク質</td> <td>7/30(金) 13:30~15:00</td> </tr> <tr> <td>第4回：コラーゲンは最も多いタンパク質</td> <td>8/27(金) 13:30~15:00</td> </tr> <tr> <td>第5回：タンパク質と病気</td> <td>9/17(金) 13:30~15:00</td> </tr> </table> <p>プリント資料で授業を進めていきます。 各回毎に内容は完結していますが、できるだけ連続して出席されることを希望します。私たちの体内で、タンパク質がいかに巧妙にはたらいっているかを理解していただくことを目標とします。</p>	第1回：細胞におけるタンパク質のつくられかた	4/23(金) 13:30~15:00	第2回：タンパク質のはたらき	6/25(金) 13:30~15:00	第3回：細胞の骨格をつくるタンパク質	7/30(金) 13:30~15:00	第4回：コラーゲンは最も多いタンパク質	8/27(金) 13:30~15:00	第5回：タンパク質と病気	9/17(金) 13:30~15:00
第1回：細胞におけるタンパク質のつくられかた	4/23(金) 13:30~15:00										
第2回：タンパク質のはたらき	6/25(金) 13:30~15:00										
第3回：細胞の骨格をつくるタンパク質	7/30(金) 13:30~15:00										
第4回：コラーゲンは最も多いタンパク質	8/27(金) 13:30~15:00										
第5回：タンパク質と病気	9/17(金) 13:30~15:00										
<p>申込受付終了</p> <p>服部 美佳 先生 (岡山学習センター客員准教授) (岡山大学 非常勤講師)</p> <p>生きた英語への扉</p> <p>リモートによる オンライン講座</p> <p>連続しての出席が望ましい</p>	<p>昨年度から引き続き、ブロードウェイミュージカル舞台を映画化した『アニー』(2015年)の映像とセリフをもとに表現の解説と音読を行います。語彙や文法、発音など多くの要素を学びます。声に出してしっかり真似をしましょう。</p> <table border="1"> <tr> <td>第1回：シーン4</td> <td>4/10(土) 10:10~11:40</td> </tr> <tr> <td>第2回：シーン5</td> <td>5/22(土) 10:10~11:40</td> </tr> <tr> <td>第3回：シーン6</td> <td>6/5(土) 10:10~11:40</td> </tr> <tr> <td>第4回：シーン7</td> <td>8/28(土) 10:10~11:40</td> </tr> <tr> <td>第5回：シーン8</td> <td>9/4(土) 10:10~11:40</td> </tr> </table> <p>映像資料とプリント資料で授業を進めます。できれば、連続での出席が望ましいです。 効果的な練習のためにはDVDを購入し、学んだところをご自宅で繰り返し口頭練習し、ノートに書きとることをおすすめします。語彙アプリをしっかりと活用し、暗記に努めてください。</p> <p>◆ 全5回、講師自宅からZoom配信によるオンライン講座(90分)となります。 お持ちのパソコン、スマホ、タブレットでZoom視聴ができる方限定。岡山学習センターの下記アドレスへ、下記の件名・本文を書いてメールにてお申し込みください。 申込期限は、令和3年3月31日(水)まで。</p> <p>申込先 ▶ 岡山学習センターアドレス：okayama-sc@ouj.ac.jp 【件名】特別セミナー(服部先生)オンライン受講希望 【本文】氏名・電話番号・放送大学学生と一般のどちらか</p>	第1回：シーン4	4/10(土) 10:10~11:40	第2回：シーン5	5/22(土) 10:10~11:40	第3回：シーン6	6/5(土) 10:10~11:40	第4回：シーン7	8/28(土) 10:10~11:40	第5回：シーン8	9/4(土) 10:10~11:40
第1回：シーン4	4/10(土) 10:10~11:40										
第2回：シーン5	5/22(土) 10:10~11:40										
第3回：シーン6	6/5(土) 10:10~11:40										
第4回：シーン7	8/28(土) 10:10~11:40										
第5回：シーン8	9/4(土) 10:10~11:40										

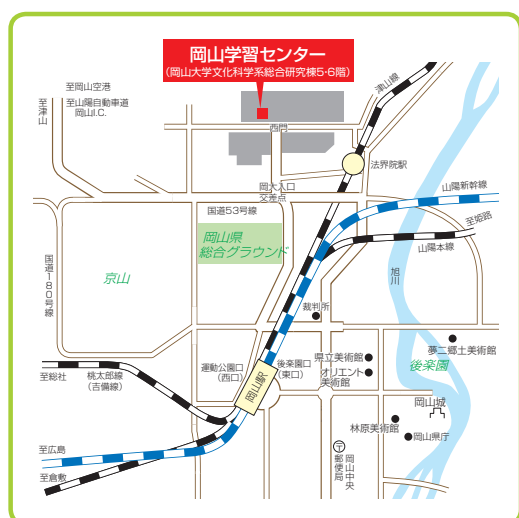
入学生募集

**10月入学
出願期間**

第1回募集
 2021年6月10日(木)(9時)~2021年8月31日(火)
 第2回募集
 2021年9月1日(水)~2021年9月14日(火)(17時)
 ※第2回募集では、印刷教材の到着時期等が第1回募集と異なりますので、学生募集要項・ホームページでご確認ください。

**4月入学
出願期間**

第1回募集
 2021年11月26日(金)(9時)~2022年2月28日(月)
 第2回募集
 2022年3月1日(火)~2022年3月15日(火)(17時)
 ※出願期間は変更になる可能性があります。詳細はホームページ等でご確認ください。



お問い合わせ先
 〒700-0082 岡山県岡山市北区津島中三丁目1番1号
 岡山大学文化科学系総合研究棟5,6階(岡山大学津島キャンパス内)
 TEL: 086-254-9240 FAX: 086-254-9286
 E-mail: okayama-sc@ouj.ac.jp

放送大学岡山 検索

