

2023年度 第2学期 客員教員 による ステップアップセミナー

参加無料

放送大学福岡学習センター・北九州サテライトスペースでは、どなたでも無料でご参加いただける客員教員によるステップアップセミナーを開催しています。
開催時間は2時間。セミナー後半には、講師との質疑応答の時間もあります。

参加申込方法は裏面をご確認ください。
ウェブサイトでもお知らせしています。

放送大学福岡学習センター 検索
<https://www.sc.ouj.ac.jp/center/fukuoka/>



福岡学習センター会場 (定員30名)

10月15日(日) 10:00~15:00

※参加申込受付は9月15日(金)から開始

<p>花田 利郎 西南学院大学人間科学部教授 (10:00~12:00)</p>	<p>会話上手になるための基本的な技術 他者との会話を上手に進めるための基本的な技術について一緒に確認しましょう。カウンセリングにおける基本姿勢や基本的なテクニックについて紹介します。ペアワークを通して、一つ一つ確認していきましょう。ペアワークの際の話題は「最近あったちょっと良いこと」「最近ちょっと嬉しかったこと」を中心に進めますので、そのつもりでご参加ください。</p>
<p>堀井 伸浩 九州大学大学院経済学研究院准教授 (13:00~15:00)</p>	<p>米中対立はなぜ起こり、今後どうなるのか？ 米国と中国の対立は一向に沈静化せず、台湾有事の可能性さえ言及される昨今。我が国も対処を誤れば国家存亡の危機に直面します。米中対立が起こった要因と米中対立によって引き起こされる影響について、主に経済面に焦点を当てて分析し、今後米中対立はどのように展開するのか、考察します。その上で、米中という我が国にとって共に重要な両国の狭間でどのように対処するべきなのか、考えてみたいと思います。</p>

2月3日(土) 10:00~15:00

※参加申込受付は12月19日(火)から開始

<p>小山内 康人 九州大学名誉教授 (10:00~12:00)</p>	<p>大規模地球変動と生物の大量絶滅 地球は46億年前の誕生以降、様々な変化を繰り返しながら現在の姿となりました。地球上における生命の誕生以降、造山運動や全球凍結などの大規模地球変動に伴う地球表層部の環境変化で起こった生物の大量絶滅について、その原因とプロセスについて学ぶとともに、人類の置かれた状況についても考える機会にして欲しいと思います。</p>
<p>佐藤 匡央 九州大学大学院農学研究院教授 (13:00~15:00)</p>	<p>現代栄養学までの道のり 歴史的に栄養学は「食べなくてはいけないもの」つまり必須性を追求してきました。3大栄養素、食物繊維、ビタミンおよびミネラルであります。現代栄養学はエネルギー論から始まり、体調節バランス、生活習慣病予防まで、幾多の議論(積み上げ、置き換え)を経て成り立っています。本セミナーでは栄養学の歴史を皆さんと辿ってみたいと思います。</p>

2月18日(日)10:00~15:00

※参加申込受付は1月18日(木)から開始

<p>山口 裕幸 九州大学大学院人間環境学研究院教授 (10:00~12:00)</p>	<p>職場の「心理的安全性」に関する社会心理学</p> <p>職場の「心理的安全性」への関心が高まっています。組織が発展的に持続して行くには、創造的な変革が不可欠です。とはいえ、組織を変革に導くことは容易くはありません。その壁を越えるには、職場のみなで仕事を通して情報や知恵を共有していく「学習する組織」の取り組みが大事です。その取り組みを支えるのが職場の「心理的安全性」です。職場の「心理的安全性」はいかにして醸成されるのか、社会心理学的見地から論じます。</p>
<p>田淵 浩二 九州大学大学院法学研究院教授 (13:00~15:00)</p>	<p>最近の刑事立法の動向</p> <p>近年、刑事立法の動きは活発であり、現在は性犯罪関係について大幅な法改正作業が進行中です。予定されている性犯罪に関する刑法の改正案は、性犯罪に関する考え方や市民生活に大きな転換をもたらす重要な内容になっています。その他にも性的虐待を受けた子どもの司法面接結果を裁判の証拠として使用しやすくするための議論も行われています。そこで、今年のステップアップセミナーでは、性犯罪関係の刑事法改正を中心に、最近の刑事立法の動向を紹介したいと思います。</p>

北九州サテライトスペース会場 (定員50名)

1月28日(日)13:00~15:00

※参加申込受付は12月19日(火)から開始

<p>富松 潔 九州大学名誉教授 (13:00~15:00)</p>	<p>メタデザインを先導するメディアアート</p> <p>色や形のデザインを超えて、テクノロジーの進路を描くような高次のデザインをメタデザインといいます。コンピュータは計算機として誕生しましたが、インターネットの登場とともにホストコンピュータからパーソナルコンピュータ、スマートフォンに世代交代しています。このように絶えず進化しているテクノロジーの進路をどう描いたらいいのでしょうか？芸術的な感性でこのような問いに答えて表現をするのがメディアアートです。</p>
---	--

参加申込方法

受付開始後、①電子メール・②FAX・③お電話 のいずれかの方法により、下記5項目についてお知らせください。 **※ご注意：受付開始前の申込はお受けできません。**

【ご連絡いただく項目】

1. 参加希望セミナー名
2. 申込者氏名
3. フリガナ
4. ご連絡先 (TEL)
5. 申込者属性 (在学生・一般)

① 電子メール ✉ fukuoka-koen@ouj.ac.jp

(セミナー申込受付専用アドレス)

② FAX 📠 092-585-3039

③ お電話 ☎ 092-585-3033