

<ライスボールセミナー特別企画>

ブースセッション

～研究者を身近に感じてみよう～



日時: 2015年7月14日(火) 11:50 - 13:20

会場: 学而館2階 第3研究会室

いつもライスボールセミナーにご参加いただきありがとうございます☆

今日はいつもの研究発表を聞くセミナーとは少し違う企画をご用意しました。

みなさん、「研究」「研究者」と聞けば少し遠い存在に感じていませんか？でも実は研究って、意外に身近なものなんです☆

今日はそんな研究をより身近に感じていただくために、4人の研究者の方に、オススメの本、読みやすい論文など、色々な資料を用意してもらいました。また、質問も気軽にさせていただけるよう、「質問タイム」もご用意しています。

ぜひ研究資料に自由に触れ、また気軽に質問をして、研究を身近に感じてみてください☆



タイムスケジュール



	① 金度源さん	② 由井 秀樹さん	③ 木戸 彩恵さん	④ 神松 幸弘さん
11:50 開場	ブースの研究資料を自由にご覧ください。 研究者にぜひ気軽に質問してみてください。 ☆フリースペースで研究者への質問を随時募集☆ 集まった質問には、質問返答タイムにまとめてお答えします			
12:25 ～ 12:35	質問返答タイム (10分間)		質問返答タイム (10分間)	
12:40 ～ 12:50		質問返答タイム (10分間)		質問返答タイム (10分間)
13:20 終了	ブースの研究資料を自由にご覧ください。 研究者にぜひ気軽に質問してみてください。			



研究者紹介



氏名 金 度源 (きむ どうおん)

ブース名 歴史的町並みにおける防災まちづくり構想

所属・職位 衣笠総合研究機構・専門研究員

専門分野 文化遺産防災、歴史都市防災、防災まちづくり、文化財保全

研究紹介

従前は別々に取り組まれて来た「歴史都市の保全」と「都市の防災計画」の複合領域にある「歴史都市防災まちづくり」を文理融合の形で進めています。町並みと生活を守る「住民参加による防災計画づくり」を始め、過去の災害を生き延びて来た「伝統的な減災の知恵」の抽出、燃えても消せる「防災水利の技術開発」や本願寺水道という「歴史的防災設備の再生」など、実践的プロジェクトと、歴史・社会調査の研究に取り組んでいます。

メッセージ

大学では、何方でも「研究者」になれるチャンスを得ることができます。在学中には是非ともそのチャンスを掴み、「学ぶ楽しさ」を感じて欲しいです。

氏名 由井 秀樹 (ゆい ひでき)

ブース名 生殖と医療、家族の歴史

所属・職位 衣笠総合研究機構・専門研究員

専門分野 科学史、生命倫理、家族社会学

研究紹介

私は生殖と医療、家族の関係について研究しており、特に不妊医療の歴史について調べてきました。そこで、従来の解釈と異なる歴史像が浮かび上がってきました。例えば、提供精子を使用する人工授精(AID)はこれまで、不妊男性を救済する措置としてはじめられ、継続してきたと捉えられていたのですが、実際は不妊男性を夫に持つ女性を救済する措置としての面も有していたことが明らかになりました。

メッセージ

厳しい世界なので安易には勧められませんが、研究者の世界には一般企業に就職していたら味わうことのできない刺激がたくさんあります。

氏名 木戸 彩恵 (きど あやえ)

ブース名 装心百様ー化粧品・ファッションの研究と応用

所属・職位 立命館グローバル・イノベーション研究機構 (R-GIRO)・専門研究員

専門分野 心理学(化粧品研究・震災研究など)

研究紹介

インタビュー法を用いて「衣服や化粧品」を通して女性の生き方を理解するためにココロの研究をしています。人の数だけあるよそおうココロ。時と場合に応じて変容していく移り気なよそおうココロ。ごく普通の人々がごく当たり前にもつ「私」へのこだわりや表現するココロを学術的な知見に変換し、社会に伝達する通訳的役割が、今の私のお仕事だと信じています。

メッセージ

「研究」って楽しいです。将来大学院進学を目指される方も、そうでない方も、大学で「問う」て「学ぶ」ことの楽しみに気づいてほしいです。また、研究には感性と実感も重要です。学生のうちに本物に接し、興味・関心の幅を広げてほしいと思います。(一例ですが、音楽の嗜好性は33歳で固まるそうです)

氏名 神松 幸弘 (こうまつ ゆきひろ)

ブース名 環境変動と生物多様性

所属・職位 立命館グローバル・イノベーション研究機構 (R-GIRO)・専門研究員

専門分野 生態学、環境学、地理学

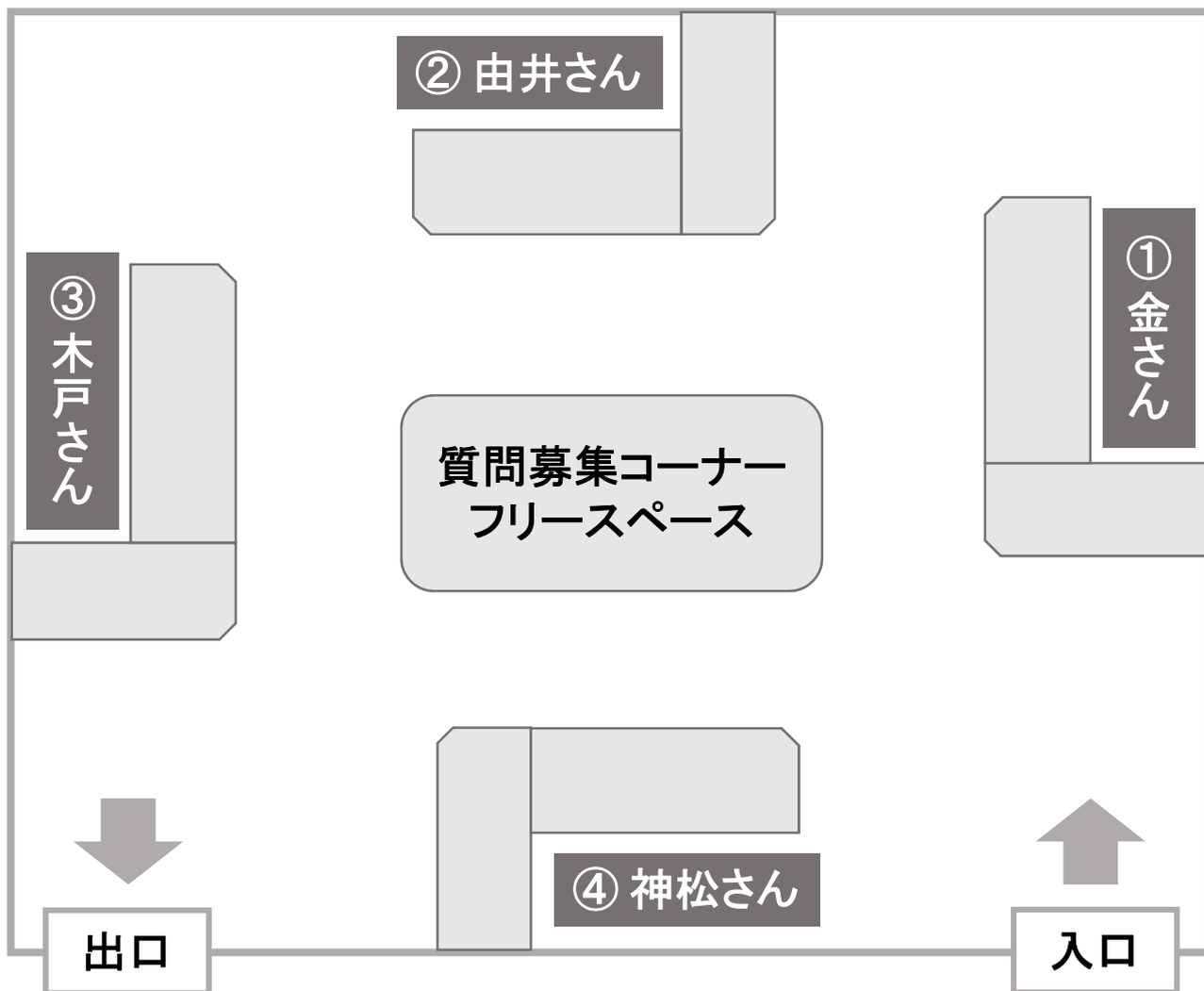
研究紹介

日本列島はサンショウウオ類が30種も生息し、世界的にも屈指の多様性の宝庫です。私はサンショウウオ類の自然生態系における役割りを調べることから、多様性が生まれた謎を解こうとしています。普段の研究活動では、野外調査の他、水族館での飼育実験、安定同位体分析による食物推定などに取組んでいます。

メッセージ

研究に興味がある方は、是非大学にいる間に存分経験してみてください。大学院へ進学を考えている人は、研究テーマや進路や自分がどうなりたいかしっかりと像をもつことが望ましいです。院生や先生に積極的にコンタクトをとりましょう。

会場地図



ライスボールセミナーとは?

“大学ではどんな研究が行われているのだろうか?”と思ったことはありませんか?ライスボールセミナーはお昼の休み時間におにぎりを食べながら、若手研究者による研究発表を聞いて、自由にディスカッションを楽しむセミナーです。ぜひ気軽にご参加ください。

日時:毎週火曜日 12:20-12:50

会場:学而館2階 第3研究会室

☆参加費無料・おにぎり付き☆

詳しい開催状況はfacebookをチェック! ⇒ ⇒ ⇒

