



全6回の  
連続講座

受講生募集!

サルを知ること  
ヒトを知ること

2021年度  
京大  
モンキー  
キャンパス

募集期間  
2021年  
4/1(木)  
~5/31(月)

定員に達し次第  
締め切り

主催 公益財団法人日本モンキーセンター  
共催 京都大学 霊長類学・ワイルドライフサイエンス・リーディング大学院

講座内容

講座時間 10:00 ~ 12:00  
※講師等の都合により時間変更の場合あり

6/20 (日)	7/11 (日)	8/8 (日)
<p><b>茂木 健一郎</b></p>  <p>(脳科学者) 「脳と人工知能 —人間にしかできないことはなにか」</p>	<p><b>杉山 幸丸</b></p>  <p>(京都大学名誉教授) 「霊長類の行動と生態から “種”とは何かを考える」</p>	<p><b>安田 佳弘</b></p>  <p>(猟師 / アウトドアクリエイター) 「狩猟を中心とした里山での 持続可能な暮らしと生業」</p>
9/12 (日)	10/10 (日)	11/14 (日)
<p><b>丸山 淳子</b></p>  <p>(津田塾大学芸学部多文化・国際協力学科教授) 「変わりゆく狩猟採集社会： ブッシュマンから学ぶこと」</p>	<p><b>服部 裕子</b></p>  <p>(京都大学霊長類研究所助教) 「ヒトにユニークな音楽性とは何か —チンパンジーとの比較研究から—」</p>	<p><b>幸島 司郎</b></p>  <p>(京都大学名誉教授) 「野生動物の行動を理解する」</p>

※やむを得ない事情により開催日を変更する場合があります

今年は  
「密」回避  
のため



会場受講コース

オンライン配信コース

から選べます!  
詳細は裏面をご覧ください





6/20 (日)

第1回

「脳と人工知能  
一人間にしかできないことはなにか」

茂木 健一郎 (脳科学者)

東京生まれ。東京大学理学部、法学部卒業後、東京大学大学院理学系研究科物理学専攻課程修了、理学博士。理化学研究所、ケンブリッジ大学を経て、ソニーコンピュータサイエンス研究所上席研究員。意識が脳内の神経活動からどのように生まれてくるのかという問題の究明に取り組む。2005年、『脳と妄想』(新潮社)で第四回小林秀雄賞を受賞。2009年、『今、ここからすべての場所へ』(筑摩書房)で第12回桑原武夫学芸賞を受賞。

7/11 (日)

第2回

「霊長類の行動と生態から  
“種” とは何かを考える」

杉山 幸丸 (京都大学名誉教授)

京都大学大学院理学研究科博士課程修了、理学博士。京都大学霊長類研究所教授、所長などを歴任。1958年から高崎山のニホンザル、南インドのハヌマンラングール、ウガンダ、ギニアのチンパンジーなどの社会生態学的研究に従事。ニホンザルにおける群れ分裂、ハヌマンラングールの子殺しなど、環境に適応して行動や社会の仕組みが変化することに注目してきた。著書に『研究者として生きるとはどういうことか』(東京化学同人)ほか。

8/8 (日)

第3回

「狩猟を中心とした里山での  
持続可能な暮らしと生業」

安田 佳弘 (猟師/アウトドアクリエイター)

大阪府出身。三重県在住。大学では自然環境の再生と保全を研究する傍ら、在籍していた探検部では国内外を旅し狩猟文化に触れ、在学中から狩猟を始める。現在は狩猟を生業の中心に置き、野生鳥獣精肉店、自然学校、カフェ、ライター、コーディネーター、デザイン、ガイドなど自然をフィールドにフリーランスとして展開。山羊や鶏、蜜蜂を飼い、田畑を耕し、薪で風呂を炊き、季節の狩猟採集に勤しみ、手作りの持続可能な暮らしを実践中。

9/12 (日)

第4回

「変わりゆく狩猟採集社会：  
ブッシュマンから学ぶこと」

丸山 淳子 (津田塾大学芸学部多文化・国際協力学教授)

京都府生まれ。筑波大学第二学群比較文化学類卒業、京都大学大学院アジア・アフリカ地域研究研究科研究指導認定退学、博士(地域研究)。南部アフリカの狩猟採集民ブッシュマンの生業、土地利用、相互扶助、政治運動、観光などについて、約20年にわたりフィールドワークを続けてきた。著書・編著に『変化を生き抜くブッシュマン』(世界思想社)、『先住民からみる現代世界』(昭和堂)など。アフリカ学会賞、澁澤賞受賞。

10/10 (日)

第5回

「ヒトにユニークな音楽性とは何か  
ーチンパンジーとの比較研究からー」

服部 裕子 (京都大学霊長類研究所助教)

兵庫県生まれ。京都大学文学部卒業、大学院文学研究科博士課程修了、博士(文学)。京都大学霊長類研究所助教。社会的な関係形成につながるコミュニケーションやインタラクションの起源を明らかにするために、オマキザル、チンパンジーなどを対象に研究をおこなっている。特に近年はリズム感、リズム同調、音楽性に焦点をあててヒト特有なコミュニケーションがどのように進化してきたのか解明しようとしている。

11/14 (日)

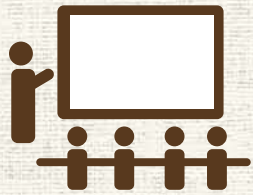
第6回

「野生動物の行動を理解する」

幸島 司郎 (京都大学名誉教授)

名古屋生まれ。京都大学大学院修了、理学博士。専門は雪氷生物学と生態学・行動学。真冬の雪の上で活動する昆虫を研究するうちに「氷河にも虫がいるのでは」と考えるようになりヒマラヤへ。氷河に住む昆虫やミジンコを世界で初めて発見し、氷河にも特殊な生態系が成立していることを明らかにしてきた。同時に、イルカやゾウなど、学生たちと様々な野生動物の研究も行ってきた。共著に『虫たちがいて、ぼくがいた』(海遊舎)等がある。

## 受講コースのご案内



## 会場受講コース

日本モンキーセンターの会場で受講するコースです。  
受講には日本モンキーセンター友の会の会員であることが必要です。

- 定員：80名 ※2021年4月1日時点で
- 受講費：12,000円(全6回分) 20歳以下の方は9,000円
- 会場：日本モンキーセンター 世界サル類動物園内  
ビジターセンター ホール
- 申し込み方法：Yahoo! PassMarket よりお申し込みください。

※申し込み時に友の会の会員番号が必要です。  
入会、更新手続きはお申し込み前にお済ませください。  
※受講期間中に友の会の有効期限が切れ、更新手続きをされない場合は受講をお断りすることがあります。その際の受講費の返金はいたしかねます。

※受講時はマスクの着用、手指のアルコール消毒に協力をお願いします。  
※感染症の拡大等により会場での実施が困難な場合はオンライン配信に切り替える場合があります。  
※感染症の拡大等により講師が来園できない場合は、オンライン配信画面を会場スクリーンで上映します。  
※感染症の拡大等により受講者の来園が困難な場合は、オンライン配信で受講することもできます。  
会場受講コースのみなさまにも講座の前日までに Zoom の URL をお送りいたします。  
※せき、発熱等の風邪症状のある方、体調不良の方は会場での受講はできません。  
無理をせず、オンラインで受講してください。

「日本モンキーセンター友の会」への  
ご入会はコチラから→

<https://www.j-monkey.jp/information/friends/index.html>



Yahoo! PassMarket  
お申し込みはコチラから→  
<https://www.j-monkey.jp/event/college/index.html>



## オンライン配信コース

オンライン会議システム Zoom による  
オンライン配信で受講するコースです。  
日本モンキーセンターの会場での受講は  
できません。

- 定員：80名
- 受講費：12,000円(全6回分)
- 申し込み方法：Yahoo! PassMarket よりお申し込みください。  
Yahoo! PassMarket を通じて  
Zoom の URL を講座の前日までにお送りします。

※途中で受講をやめたり、ご自身の都合で講座を受けられなかった場合の  
受講費の返金はいたしかねます。  
※講師への質問は Zoom のチャット機能で受け付けます。

会場受講コースをご希望で  
オンラインでの手続きが  
難しい方はご相談ください

## 問い合わせ

〒484-0081 愛知県犬山市犬山官林 26

日本モンキーセンター 学術部  
「京大モンキーキャンパス」担当

TEL 0568-61-2327 FAX 0568-62-6823

E-mail campus@j-monkey.jp

