

起源に迫る

この世界を構成している様々な事象の起源に迫ることを通して、
現在の我々がいかなる世界に生きており、
我々がいかなる存在であるのかについて、
より多面的で、より深い理解を得ることを
目的とした講座にしたいと考えております。
少しだけ日常から離れて、
私たち自身、そして、私たちを取り巻く世界の起源について、
一緒に考えてみませんか。

日時

平成25年 3月17日(日) 13時~18時

場所 京都大学大学院人間・環境学研究科棟 地階大講義室

司会 京都大学大学院人間・環境学研究科 准教授 小木曾 哲

記憶の起源を脳に探る

京都大学大学院人間・環境学研究科 准教授 月浦 崇

人間の言語能力と知性の起源に迫る

京都大学大学院人間・環境学研究科 教授 藤田 耕司

西暦1000年前後の京都の町 — 現在の京都の始まり —

京都大学大学院人間・環境学研究科 教授 西山 良平

ビッグバン宇宙・惑星・生命そして群れ

京都大学大学院人間・環境学研究科 教授 阪上 雅昭

開講内容

募集要項

受講資格 問いません 受講料 4,000円(消費税含む)

申込方法 郵便はがき、ファックス、メールのいずれかにより、郵便番号、住所、氏名(ふりがな)、電話番号をお知らせください。おって、受講料の支払いについてご案内いたします。

申込先 〒606-8501 京都市左京区吉田二本松町 京都大学大学院人間・環境学研究科 総務掛 宛
Tel: 075-753-6536 Fax: 075-753-2957

E-mail jinkankoukai@adm.h.kyoto-u.ac.jp (件名に公開講座申込と記入してください)

申込締切 平成25年2月28日(木)

月浦 崇

つきうら たかし
専門分野 / 認知神経科学



記憶の起源を脳に探る

私たち人間は人生を通して多くの情報を取り入れて保持し、その保持した情報を適切なタイミングで思い出し、利用しながら日々の生活を送っています。このような一連の心理過程が「記憶」であり、脳の働きにその起源を探ることができます。本講演では、私たちの記憶の過程と脳機能との関係についてのこれまでの私たちの研究を紹介・解説しながら、人間の記憶が脳の中でどのように表現されているのかについて考えてみたいと思います。

藤田 耕司

ふじた こうじ
専門分野 / 生物言語学・
進化言語学・
生成言語学



人間の言語能力と知性の起源に迫る

言語は私たち現生人類だけがもつ認知機能の1つであり、生物学的に見ても非常にユニークな能力です。この言語能力が人間独自の豊かな想像力と創造性、知性、思考と文化、ひいては人間性そのものの根幹をなしており、言語を理解することは人間を理解することにほかなりません。この言語能力が人間の生物進化の中で、いつ頃、どのようにして発生したのかについて、最先端研究の知見と私自身の見解をまじえながら、わかりやすくお話ししたいと思います。

西山 良平

にしやま りょうへい
専門分野 / 日本古代・
中世史



西暦1000年前後の京都の町ー現在の京都の始まりー

京都の町(都市)の歴史は平安京遷都に始まります。それから現在まで1300年の時が過ぎ、数々の変化が起きました。そのうち、西暦1000年前後、御堂関白藤原道長や『源氏物語』の紫式部が生きていた頃の変化が、後々の京都に大きな影響をもたらしました。藤原道長や紫式部が生きた貴族社会とは異なる庶民の世界に視点を定めて、その変化のあり方を考えてみたいと思います。

阪上 雅昭

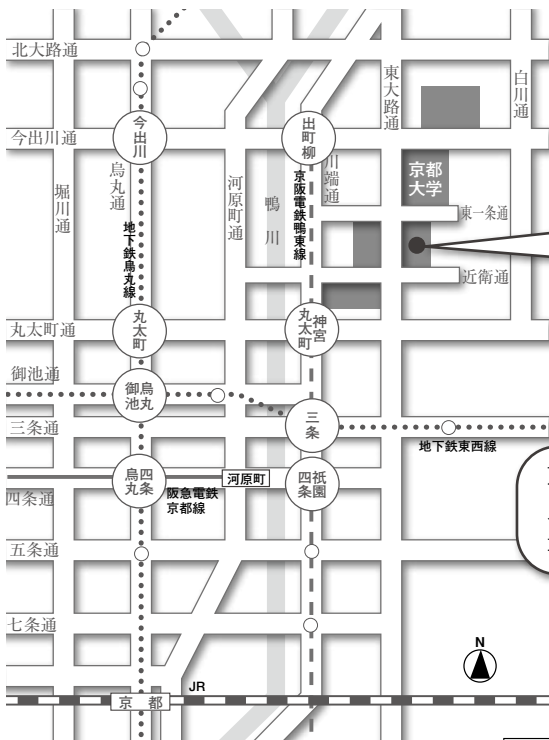
さかがみ まさあき
専門分野 / 物理学



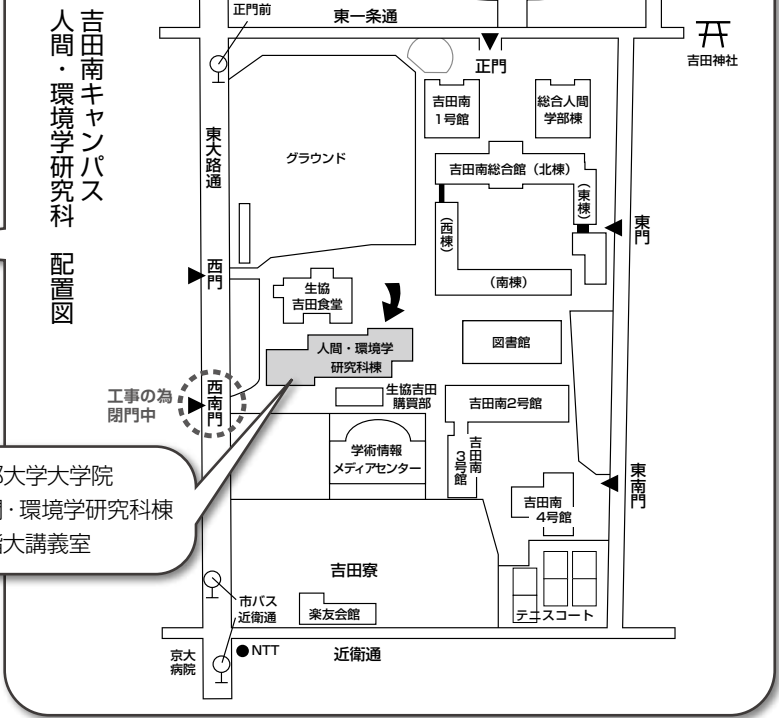
ビッグバン宇宙・惑星・生命そして群れ

宇宙の起源すなわちビッグバン宇宙から始め、その宇宙の中で地球のような惑星がどのように形成されるのかを解説します。ここでは、最近分かってきた、太陽系とは全く異なる惑星系の姿を紹介します。さらにそれらの惑星上で進化した知的生命と遭遇する可能性を論じ、最後に動物集団の群れ行動についての研究を紹介します。

近辺地図



構内図



京都大学大学院
人間・環境学研究所棟
地階大講義室

タクシー：JR京都駅から約20分
市バス：220円

交通機関：乗車地	系統	経由・行き先	下車地
J R：京都駅前	D-2乗り場から206系統	東山通北大路バスターミナル	京大正門前 または 近衛通
阪急：四条河原町	201系統	祇園・百万遍	
京阪：四条京阪前	31系統	東山通高野・岩倉	
地下鉄：烏丸今出川	201系統	祇園 四条大宮	
京阪：出町柳駅	当駅下車南東へ徒歩約15分		
京阪：神宮丸太町駅	当駅下車北東へ徒歩約15分		