

# 第60回京都国際心理学セミナー

<http://www.psy.bun.kyoto-u.ac.jp/seminar/KPIS.htm>

## ご案内

来る10月30日、フランス・グルノーブルアルプス大学心理学部のOlivier Pascalis教授に講演していただく機会を得ることができました。本講演は、発達科学研究会（板倉研究室主催）と京都国際心理学セミナーとの共催という形にさせていただきたいと思っております。

Pascalis教授の専門は発達心理学で、顔の知覚発達に関するエキスパートです。サル顔を対象とした知覚狭小化(perceptual narrowing)の研究で、Scienceにも論文が掲載されたご著名な研究者です。特に、今回は、知覚狭小化の過程における顔処理と言語処理の関係についての議論いただく予定です。ご関心をお持ちの方は奮ってご参加ください。多数のみなさまのご参加をお待ちしております。

問い合わせ先：板倉昭二 (sitakura@bun.kyoto-u.ac.jp)

日時：2017年10月30日(月) 16:30～

場所：京都大学吉田キャンパス(本部)文学部校舎 第4講義室

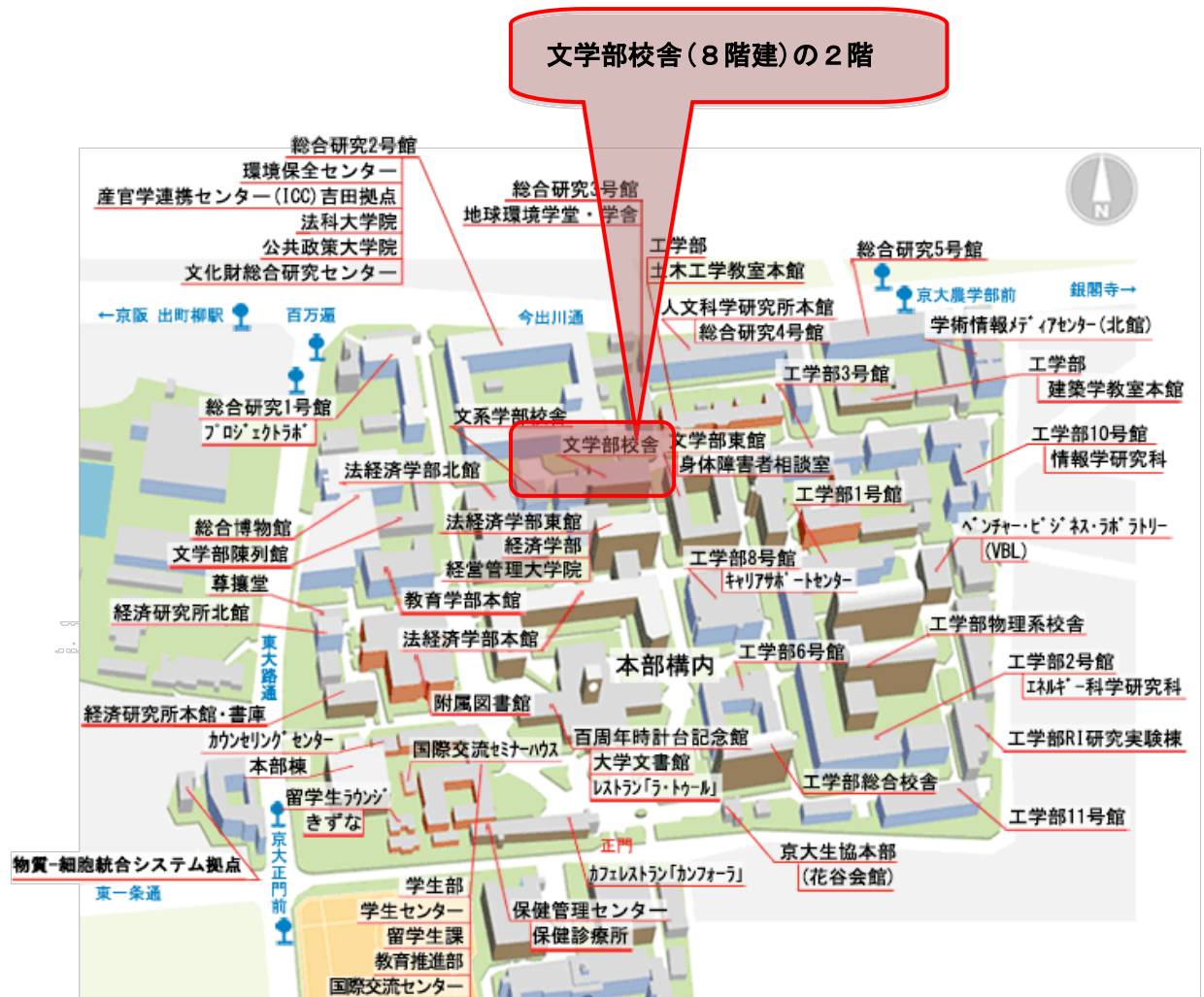
講演者：Professor Olivier Pascalis (Laboratoire de Psychologie et NeuroCognition  
Université de Grenoble Alpes)

演題：On the Linkage between Face Processing, Language Processing, and Narrowing during Development

要旨：From the beginning of life, face and language processing are crucial for establishing social communication. Studies on the development of systems for processing faces and language have yielded such similarities as perceptual narrowing across both domains. In this talk, I will review several functions of human communication, and then describe how the tools used to accomplish those functions are modified by perceptual narrowing. I will conclude that narrowing is common to all forms of social communication. I will argue that during evolution, social communication engaged different perceptual and cognitive systems—face, facial expression, gesture, vocalization, sound, and oral language—that emerged at different times. These systems are interactive and linked to some extent. In this framework, narrowing can be viewed as a way infant adapt to their native social group.

会場案内図

文学部校舎 2階 第4講義室



1) JR 京都駅から

- ・市バス206号系統北行(東山通経由), または17号系統に乗り, 「百万遍」下車
- ・地下鉄烏丸線, 「今出川」下車, 市バス201号, 203号または102号系統東行に乗り, 「百万遍」下車

2) 阪急河原町駅から

- ・市バス201号系統東行, 3号または17号系統北行に乗り, 「百万遍」下車

3) 京阪出町柳駅から東へ徒歩15分

[http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r\\_y.htm](http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/access/campus/map6r_y.htm) をご参照下さい(地図の8です)。