

第4回「大学リレーセミナー」

(公財)京都産業21・けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK)では、入居企業に加えまして、けいはんな学研都市に立地する研究機関や企業の方々、支援機関の方々にも参加していただき、研究内容や事業内容などの事例紹介、外部講師による話題提供など、相互交流の場づくりを進めています。

日時： 2017年3月7日(火) 18時~20時

**場所：けいはんなオープンイノベーションセンター (KICK)
3階「会議室」**

●第1部

「脳の活動をいかに社会に活かすか」

記憶や言語、意思決定、コミュニケーションなど、人間の高度な認知・社会能力を成立させる脳情報処理メカニズムについて、脳波や機能的MRIなどの脳活動計測技術を用いて研究を行っている。近年では、脳計測の応用技術であるブレイン・マシンインタフェース(BMI)や、ニューロフィードバック自律訓練にも興味を持っており、当該分野の今後の進むべき方向とベンチャー企業らが目指すべき技術開発について言及していただく予定。

講師：奥田 次郎先生

京都産業大学 コンピュータ理工学部 インテリジェントシステム学科 教授

●第2部

「心理物理学による視覚の基礎研究とその産業応用」

心理物理学的手法を用いた視覚系の認識メカニズム解明のための基礎的な研究や色彩工学や視環境工学への応用研究について、デモも取り入れながら概説していただく。とくに、視覚研究の知見や成果が日常生活や産業にいかに密接に関係し活用されているかについて説明、さらに今後企業が取り組むべき技術開発についても言及していただく予定。

講師：篠田 博之先生

立命館大学 研究部長,情報理工学部 知能情報学科 教授

いずれも、お話 40分、意見交換 20分 を予定

【定員】 50名 (申込が定員を超えた場合は抽選となります)

【参加費】 500円 (当日申し受けます)

【申込締切】 2017年 2月28日 (火)

参加申し込みは裏面をご覧ください。

参加申込書

- 下記に必要事項を記入して、FAXでお申込み下さい。
- E-mailでのお申込みの場合は、件名を「第4回大学リレーセミナー参加申込」として、以下の内容を記載してお申込み下さい。

E-mail : kick@ki21.jp FAX: 0774-66-7546

第4回「大学リレーセミナー」2017年3月7日(火)開催

フリガナ お名前	
ご所属 (勤務先)	
部署・役職	
住所	
TEL	FAX
E-mail	

<公共交通機関をご利用の場合>

■ 京都から

- 「京都駅」→近鉄京都線「新祝園駅」→奈良交通バス「公園東通り」下車（所要約50分）

■ 大阪から

- 「京橋駅」→JR学研都市線「祝園駅」→奈良交通バス「公園東通り」下車（所要約70分）
- 「本町駅」→中央線・近鉄けいはんな線「学研奈良登美ヶ丘駅」→奈良交通バス「公園東通り」下車（所要約60分）
- 「難波駅」→近鉄奈良線「生駒駅」→けいはんな線「学研奈良登美ヶ丘駅」→奈良交通バス「公園東通り」下車（所要約60分）

