

第5回 3大学連携研究フォーラム

開催期日 平成21年12月8日(火) 13:30~19:30

開催場所 京都府立医科大学 図書館ホール、
看護学舎1階ロビー・会議室

開催テーマ

「ヘルスサイエンスの総合化」
—異分野融合研究の展開と展望—

基調講演 題目:「ブレインマシンインタフェースと計算神経科学」
講師:(株)国際電気通信基礎技術研究所 脳情報研究所
所長 川人 光男

研究発表者

河田 光博 <京都府立医科大学大学院医学研究科教授>
松原 弘明 <京都府立医科大学大学院医学研究科教授>
大谷 芳夫 <京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科教授>
宮田 清司 <京都工芸繊維大学大学院工芸科学研究科准教授>
佐上 郁子 <京都府立大学大学院生命環境科学研究科教授>
和田 小依里 <京都府立大学大学院生命環境科学研究科講師>

主催: 京都府立医科大学、京都工芸繊維大学、京都府立大学、京都府

開催テーマ

「ヘルスサイエンスの総合化」 —異分野融合研究の展開と展望—

京都府立医科大学、京都工芸繊維大学及び京都府立大学の教員や研究者、大学院生等が一堂に会し、お互いの研究内容に関する情報交換等を実施することにより、共同研究等の学術交流を促進し、3大学の研究活動の活性化や研究基盤の強化を図ります。

◆開催内容

- 13:30～ 挨拶 **山岸 久一** 京都府立医科大学長
- 13:40～14:40 基調講演
講師：(株)国際電気通信基礎技術研究所 脳情報研究所
所長 川人 光男
題目：「ブレインマシンインタフェースと計算神経科学」
- 14:40～14:50 休憩
- 14:50～17:20 研究発表(各大学50分)
(会場：京都府立医科大学図書館ホール)
- 17:30～19:30 ポスターセッション及び交流会
(会場：京都府立医科大学看護学舎1階ロビー・会議室)

◆参加費

(交流会参加者のみ) **3,000円**(ただし、大学院生等は1,000円)

講演者略歴

川人 光男 (かわと みつお)

1976年東大理学部物理卒業。1981年阪大大学院博士課程修了。工学博士。同年助手、1987年同講師。1988年(株)ATRに移る。2003年よりATR脳情報研究所所長、2004年ATRフェロー、IEICEフェロー。2008年より科学技術振興機構さきがけ領域総括を兼任、文部科学省脳科学研究戦略推進プログラム課題A中核拠点代表研究者、現在に至る。

東大大学院、金沢工大、奈良先端大学、阪大、京都府立医大、自然科学研究機構、及び国立情報学研究所の客員教授。富山県大特任教授。計算論的神経科学の研究に従事。

米澤賞、大阪科学賞、科学技術長官賞、塚原賞、時実賞、志田林三郎賞、朝日賞、APNNA賞、Gabor賞、「情報通信月間」総務大臣表彰、大川賞などを受賞。

著書に「脳の仕組み」、「脳の計算理論」等。

●お問合せ

〒602-8566 京都市上京区河原町通広小路上ル梶井町 465
京都府立医科大学事務局 管理課研究支援室
TEL (075) 251-5268 E-mail kikaku01@koto.kpu-m.ac.jp

●交通アクセス

- ・JR「京都駅(正面)」から 市バス4, 17, 205系統
→「府立医大病院前」下車
- ・阪急電鉄「河原町駅」から市バス3, 4, 17, 205系統
→「府立医大病院前」下車
- ・京阪電鉄「三条駅」から市バス37, 59系統
→「府立医大病院前」下車
または京都バス23, 43系統→「府立医大病院前」下車
- ・京阪電鉄「神宮丸太町駅」下車 徒歩10分
- ・京阪電鉄「出町柳駅」下車 徒歩15分

