



平成30年1月29日

**「精神的価値が成長する感性イノベーション拠点」
平成29年度公開シンポジウムを開催します**

文部科学省「革新的イノベーション創出プログラム(COISTREAM)」における「精神的価値が成長する感性イノベーション拠点」の平成29年度公開シンポジウムを開催します。

今回のシンポジウムは、感性と知覚の可視化に関する研究に着目して、大学の研究者や企業様から具体的な成果を発表します。

感性の可視化においては、脳科学に基づきこれまで分かってきた感性のメカニズム、社会環境下でのメカニズム検証、音声や顔表情からの感性状態の推定等の研究成果を、知覚の可視化においては、痛覚、触覚、視覚の領域における研究成果を紹介します。なお同会場内には、関連したポスターも掲示します。

記

【日 時】 平成30年1月31日(水) 13:00~16:45
(受付開始 12:30)

【場 所】 リーガロイヤルホテル広島 4階ロイヤルホールⅢ
(〒730-0011 広島県広島市中区基町6-78)

【定 員】 200名程度

【お問い合わせ先】

社会産学連携室
社会連携グループ 感性イノベーション拠点担当 児玉 透
TEL:082-257-1737 FAX:082-257-1723

発信枚数：A4版 2枚(本票含む)

平成 29 年度
精神的価値が成長する感性イノベーション拠点
公開シンポジウム

～感性研究(感性とそれを支える知覚の可視化)
の取り組み～

2018.1.31(wed)13:00-16:45
リーガロイヤルホテル広島 4 階 ロイヤルホールⅢ

【会場へのアクセス】

- ・路面電車「紙屋町西」または「紙屋町東」徒歩 3 分
- ・バス「広島バスセンター」徒歩すぐ、または「紙屋町」徒歩 3 分
- ・アストラムライン「県庁前」徒歩すぐ

Program (予定)

- 12:30- 受付
- 13:00- 開会の挨拶 広島大学 学長 越智 光夫
来賓挨拶 文部科学省
来賓挨拶 広島県知事 湯崎 英彦 (代読)
来賓挨拶 COIビジョン2 ビジヨナリーリーダー 小池 聡
- 13:30- 感性イノベーション拠点の取り組み概要
感性イノベーション研究推進機構 機構長
マツダ株式会社 技術研究所 技監 農沢 隆秀
- 13:45- 感性とそれを支える知覚の可視化における研究成果
～ここまで来た感性の可視化、知覚の可視化～
研究成果の概要
感性イノベーション研究推進機構 副機構長
広島大学 大学院医歯薬保健学研究科 特任教授 山脇 成人
- 感性の脳メカニズムに迫る ～感性の可視化に向けた取り組み～
広島大学 大学院医歯薬保健学研究科 特任講師 笹岡 貴史
- 血管の硬さで痛みを測る ～痛覚の可視化～
広島大学 大学院工学研究科 教授 辻 敏夫
- あなたの声や顔の表情から感情を読み取ります
広島市立大学 大学院情報科学研究科 助教 目良 和也
- 触るを見せる, 触るで魅せる ～触感感性の理解と応用～
広島大学 大学院工学研究科 准教授 栗田 雄一
- 人の注意をモデル化する
京都大学 客員研究員 Richard Veale
- 15:15- 休憩
- 15:30- 感性COIの研究成果を社会実装にどう使うのか
コベルコ建機株式会社
TOTO株式会社
マツダ株式会社
株式会社アンデルセン・パン生活文化研究所
- 16:10- 広島県の産学官連携に対する取り組みと感性イノベーションへの期待
広島県商工労働局 イノベーション推進部長 上丸 敦仁
- 16:40- 閉会の挨拶 広島大学 理事・副学長(社会産学連携担当) 高田 隆

を「感性」
「知覚」
可視化する



参加申し込みはこちらから
で検索

感性イノベーション拠点

◀ QRコードからもアクセスできます



文部科学省 革新的イノベーション創出プログラム (COI STREAM)
科学技術振興機構 センター・オブ・イノベーション (COI) プログラム

広島大学感性イノベーション研究推進機構
〒724-8551 広島市南区霞 1-2-3
TEL : 082-257-1737