

日程:2017年8月7日(月)~10日(木)

会場:広島国際会議場(広島県広島市)

主催:情報処理学会CVIM研究会

共催:電子情報通信学会PRMU研究会

画像の認識・理解シンポジウム(MIRU)は、画像の認識 と理解技術に関する国内最大規模の会議です。研究者、技 術者、そして次世代を担う学生の議論・交流の場であり、 基礎から応用まで最新の研究発表と討論の場です。第20回 の開催となるMIRU2017は、MIRU2007以来10年ぶり に広島で開催いたします. 多数のご発表・ご参加をお待ち しています.

### 特別講演



辻井 潤一 氏 産業技術総合研究所 人工知能研究センター



岡野原 大輔 氏 Preferred Networks / Preferred Infrastructure

# チュートリアル

「LIDARを用いた3次元モデリング技術とその応用」 大石 岳史 氏 (東京大学生産技術研究所) 「人を対象とした実験研究の心得、秘訣、勘所」 松田 昌史 氏(NTTコミュニケーション科学基礎研究所)

その他にも、事前に選定された23件の口頭発表、難関国際 会議の採択論文から厳選された招待講演、参加者が最新の 研究成果を紹介・議論されるポスター発表・デモ発表等, 盛りだくさんのプログラムとなっております.

## 実行委員会

実行委員長 向川康博(奈良先端大)

佐藤真一(NⅡ)

日浦慎作(広島市大) プログラム委員長

藤吉弘亘(中部大)

プログラム副委員長 川西康友(名大)

> 運営委員長 岩井儀雄(鳥取大)

> > 井尻善久(オムロン)

組織委員長 宮崎大輔 (広島市大)

山口順一(香川大)

組織副委員長 古川亮 (広島市大)

林純一郎(香川大)

組織委員 河本悠 (広島市大)

財務委員長 中澤篤志(京大)

広報委員長 満上育久(阪大)

出版委員長 佐藤智和(奈良先端大)

玉木徹

チュートリアル委員長 延原章平 (京大)

インタラクティブ

&デモ委員長

若手プログラム委員長 浦西友樹 (阪大)

# 7月5日(水) 早期オンライン登録期限

当日現地登録も可能ですが お得な早期登録を是非ご利用ください

#### MIRU2017





@miru2017info





(広島大)