動的画像処理実利用化ワークショップ DIA2016 「機器デモ展示」出展のお願い

http://www.tc-iaip.org/DIA2016/

DIA2016 実行委員会 委員長 明石 卓也 DIA2016 プログラム委員会 委員長 中村 明生

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

公益社団法人精密工学会・画像応用技術専門委員会では、他の関連学会・委員会との共同企画で毎年 3 月に「動的画像実利用化ワークショップ DIA」を開催しており、2016 年は岩手大学 上田キャンパスで開催することになりました。

DIA(Dynamic Image processing for real Application)は実利用を目指す画像技術に関するワークショップであり、画像計測技術、センサ・カメラ技術、ヒューマン・マシン・インタラクション、ロボットビジョン、パターン認識、学習アルゴリズム、CG、VR、画像応用システムなど幅広い発表があります。 特に、学術的研究に留まらず、「実利用化」を指向したワークショップとなっています。今回は、産学官の関連研究機関から 70 件を超える最新の研究・開発についての発表と、全国から 200 名を越える技術者、研究者、学生の参加者により、密度の濃いディスカッションが展開される予定です。

さて、DIA2016 では上記一般セッション(「インタラクティブセッション」および「オーラルセッション」)のほかに「機器デモ展示」を計画しております。「機器デモ展示」は、企業での開発研究、産学連携研究の成果として、製品そのものや、プロトタイプ機を展示していただくものです。今回は、デモ展示だけでなく、講演会場での機器デモショートオーラル発表と、講演論文集への製品・技術の掲載(1ページ/1展示)をいたします。

つきましては、ご出展いただける企業・団体を下記の内容で募集させていただきます. 自社技術の PR は勿論, 画像処理に関する最先端の技術動向を知り, 全国から集まってくる画像処理研究者・技術者との懇親を深めることのできる絶好の機会かと存じます. 是非, 出展申込みのご検討をよろしくお願いいたします.

敬具

一 記 一

イベント名: DIA2016 動的画像処理実利用化ワークショップ 主催者: 公益社団法人 精密工学会・画像応用技術専門委員会 展示期間: 2016 年3月7日(月),8日(火)の2日間

展示場所: 岩手大学 上田キャンパス (〒020-8551 盛岡市上田4丁目3-5)

提供設備 (予定): 長机 2 台, 椅子 2 脚, 掲示用ボード (横 180cm, 縦 90cm), AC100V 電源

出展費用:1 ブースにつき 3 万円(税込み、講演論文集 1 セット含む、講演聴講・懇親会 2 名まで可)

申込方法: DIA2016 の Web ページからお申込みください. http://www.tc-iaip.org/DIA2016/

申込締切:2016 年 1 月 15 日 (金)

問合せ先(事務局):画像応用技術専門委員会事務局 DIA2016 係

〒169-0073 東京都新宿区百人町 2-21-27 アドコム・メディア(株)内 TEL: 03-3367-0571,

FAX: 03-3368-1519, e-mail: iaip@adcom-media.co.jp

問合せ先(企画元): 岩手大学工学部 電気電子・情報システム工学科 明石卓也(実行委員長)

TEL: 019 - 621 - 6464, e-mail: akashi@iwate-u.ac.jp