

# サマーセミナー2008 「最先端ビジョン技術が拓く画像応用の新境地」

主催：(社)精密工学会  
企画：画像応用技術専門委員会  
共催：(社)映像情報メディア学会 メディア工学研究会  
協賛：(社)電気学会 非整備環境におけるパターン認識技術の応用分野拡大協同研究委員会  
(社)電気学会 マシンビジョンのハイブリット化技術調査専門委員会  
企画委員会：青木 義満(慶応大学, 委員長), 寺田 賢治(徳島大学, 幹事), 佐藤 美恵(宇都宮大学, 幹事), 渋谷 久恵(日立製作所), 中野 宏毅(IBM), 菅野 純一(ファースト), 棚澤 信(旭硝子), 藤原 孝幸(中京大学), 村上 和人(愛知県立大学), 村松 正吾(新潟大学)

趣 旨：

サマーセミナーは、大学・学生・研究機関・企業等の交流と、画像処理技術に関する勉強・討論の場を提供することを目的に毎年開催場所を変えて実施しており、17回目となる今回は栃木県的那須高原で開催致します。本年度はテーマを「最先端ビジョン技術が拓く画像応用の新境地」と設定し、チュートリアルセッションでは現状の画像工学を含む情報科学に対する問題提起というチャレンジングな内容で中京大学 奥水大和 教授にご講演頂きます。また最先端のコンピュータビジョン技術で著名な業績をあげられておられる中部大学 藤吉弘亘 准教授に、「人を観る」技術と応用についてご講演頂き、宿泊型セミナーならではの深い議論を展開致します。

(社)映像情報メディア学会メディア工学研究会との共催も5年目となりますが、今回も若葉研究者の集いを実施し、若い人々を中心に両学会の交流を図ることを目的に2日間にわたってセッションを設けました。合宿形式の研究討論会を行い、参加者間のより親密な交流を図る予定でございます。皆様の積極的な御参加・御発表をよろしくお願い申し上げます。

日 時：平成20年8月21日(木)～8月22日(金)  
場 所：那須オオシマフォーラム 本館 〒325-0301 栃木県那須郡那須町大字湯本205  
TEL: 028-776-1700 (代表) FAX: 028-776-1701  
交 通：①東北新幹線・JR宇都宮線「那須塩原駅」下車、路線バスまたはシャトルバスまたはタクシーで約40分。JR宇都宮線「黒磯駅」下車、路線バスまたはタクシーで約25分。②東北自動車道「那須IC」から約12km。③高速バス那須リゾートエクスプレス(新宿駅・東京駅～那須温泉)「一軒茶屋」下車、徒歩5分。

プログラム(発表件数によっては時間変更の可能性があります)：

8月21日(木)

12:30～13:10 一般受付  
13:10～13:30 開会の挨拶(画像応用技術専門委員会・メディア工学研究会各代表)  
13:30～17:20 若葉研究者の集い(1)(3セッション)  
17:30～18:30 チュートリアル(1)「情報科学という学問を再考する」  
奥水大和 教授(中京大学 情報理工学部 情報メディア工学科)

19:00～ 夕食・懇親会

8月22日(金)

07:00～07:30 朝食  
08:00～10:10 若葉研究会の集い(2)(2セッション)  
10:20～11:20 チュートリアル(2)「人を観る技術PIAーロボットの視覚機能の実現ー」  
藤吉弘亘 准教授(中部大学 工学部 情報工学科)

11:30～12:00 表彰式  
12:00 解散

定 員：30名(若葉研究者の集い発表定員20名)

(なお、メディア工学研究会側も別途同数の定員ですが、過不足は両学会間で調整致します)

資 料 代：一般2,000円、学生は無料

申込み締切：若葉研究者の集い発表申込 平成20年6月20日(金) 予稿原稿提出 平成20年7月14日(月)

参加申込 平成20年7月25日(金)(但し定員になり次第締め切ります)

申込み方法：申込用紙に必要事項を記入の上、下記申込先にFAXまたは郵送して下さい。

また、E-mailでの申込みも受け付けます。受付後、参加案内および振込用紙をお送りします。

申込み先：(社)精密工学会 画像応用技術専門委員会 事務局「サマーセミナー2008」係

〒182-0026 東京都調布市小島町1-11-6 エンケ102(株)キャンパスクリエイティブ内

TEL: 080-1076-0019 FAX: 020-4662-8246 E-mail: summer2008@tc-iaip.org URL: <http://www.tc-iaip.org/>

宿泊費用等：那須オオシマフォーラム 本館 宿泊費10,000円

(現地支払 8月21日の夕食と8月22日の朝食の料金を含みます。アメニティは含まれていません)

詳細問合せ先：寺田 賢治(徳島大学 工学部 知能情報工学科)

E-mail: summer2008@tc-iaip.org