

# サマーセミナー2017

## 「世界に羽ばたくビジョン技術」

<http://www.tc-iaip.org/ss2017/>

主 催：(公社)精密工学会 画像応用技術専門委員会  
共 催：(一社)映像情報メディア学会 メディア工学研究会  
協 賛：(一社)電気学会 非整備環境現場に駆動されたパターン認識技術の応用協同研究委員会

企画委員会：藤原孝幸（北海道情報大学、企画委員長）、滝本裕則（岡山県立大学、幹事）、  
入部百合絵（愛知県立大学、幹事）、川西亮輔（三菱電機）、糊澤信（旭硝子）、  
野村安國（東京ウエルズ）、青木義満（慶應義塾大学）、伊藤康一（東北大学）、  
多田昌裕（近畿大学）、東海彰吾（福井大学）、村上和人（愛知県立大学、アドバイザー）

### 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・討論の場の提供を目的に毎年開催場所を変えながら実施しており、26回目となる今回は北海道札幌市で開催致します。

映像情報メディア学会メディア工学研究会との共催も早14年目となりました。今回も若葉研究会の集いを実施し、若い人々を中心に両学会の交流を図ることを目的に2日間にわたりセッションを設けさせて頂きました。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・御発表をお願い申し上げます。

日 時：平成29年9月5日(火)～6日(水)  
場 所：北海道札幌市定山溪温泉（定山溪ホテル <http://www.johzankei-hotel.com/>）  
〒061-2303 北海道札幌市南区定山溪温泉西4丁目340  
Tel: 011-598-2111

プログラム（発表件数によっては時間変更の可能性あります）：

### 9月5日(火)

12:30～13:00 一般受付  
13:00～13:30 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）  
13:30～18:00 若葉研究者の集い(1)（3セッション）  
18:30～ 懇親会

### 9月6日(水)

07:00～08:00 朝食  
09:00～10:45 若葉研究会の集い(2)（1セッション）  
10:30～11:30 チュートリアルセッション  
青木 公也 氏（中京大学）  
「人に学び、人と共に成長するマシンビジョン研究 ー産学共同研究事例の紹介ー」  
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：1,500円 ※ただし、予稿集のページ数が100ページを超えた場合は2,000円となります。

申 込 締 切：若葉研究者の集い発表申込 平成29年6月9日(金) ⇒ SSII 最終日  
予稿原稿提出 平成29年7月14日(金)  
参加申込 平成29年7月28日(金)（但し定員になり次第締め切ります）

申 込 方 法：WEBからお申し込みください。  
URL: <http://www.tc-iaip.org/ss2017/>  
受理メールが届かない場合は下記までお問い合わせ下さい。

連 絡 先：E-mail: [ss2017 \[ AT \] tc-iaip.org](mailto:ss2017@tc-iaip.org)（ [ AT ] を@に変更ください）  
公益社団法人 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2017」係

参 加 費：一般12,000円 / 学生10,000円（予定・現地支払）