

【研究部会】セルプロセッシング計測評価研究部会
第5回 若手研究シンポジウム開催のお知らせ | 1

[⇒活動報告はこちら](#)


この度、7月14日（日曜日）に本研究部会主催のシンポジウムの開催を予定しております。

宮崎で行われる生物工学若手会 夏のセミナー2013（【日時】2013年7月13日（土）13:00～7月14日（日）12:00
【場所】フェニックスシーガイアリゾート）に後援を頂き、同じ会場で、夏のセミナー終了後に開催されます。

本シンポジウムは、研究部会に関連する皆様のご研究において、大きな貢献をされていると思われる博士後期課程学生およびポスドク研究者の研究を奨励し、表彰の機会を設けることで、研究部会の活性化と、生物工学会を牽引する若手研究者の自覚と育成を、目指すものであります。

シンポジウム内容としては、若手の研究発表が中心であることから、本会を通じて、次世代を担う若い世代の研究者のアクティビティーを知っていただき、表彰を通じて発表する若手研究者に本研究部会や生物工学会に、愛着と帰属意識を強く持ってもらうことで、研究部会にご所属の多くの研究室の発展にも貢献できると考えております。


是非とも、参加申し込み方法（下記）をご参照の上、ご参加頂きますようお願い申し上げます。

また本シンポジウムでのご発表をいただく方々は、研究部会より「日本生物工学会セルプロセッシング計測評価研究部会Young Researcher's Award（和名：若手研究奨励賞）」の選考対象とさせていただきます。このため、ご研究室に該当されるような博士後期課程学生またはポスドク研究者の方がご在籍の場合には、 [発表応募要項](#)をご参照の上、奮ってご応募をご検討いただけますようよろしくお願い申し上げます。

皆様の暖かいご支援を賜れますようお願い申し上げます。

オーガナイザー 井藤 彰（九州大学）、加藤竜司（名古屋大学）

参加申し込み方法

- 申し込み締切：2013年6月14日（金）17時まで
- 申込み方法： [発表応募要項](#)をご参照ください。
- 申し込み先：九州大学大学院工学研究科化学工学部門
井藤彰（akira@chem-eng.kyusyu-u.ac.jp）
- 応募資格：博士課程（後期）在籍者、または学位取得後3年以内のポスドク研究者で、セルプロセッシング計測評価研究部会員の直接推薦、またはセルプロセッシング計測評価研究部会員が紹介を行う者が推薦する者

[⇒セルプロセッシング計測評価研究部会Topへ](#)