



## 「第7回 若手研究シンポジウム」

**日時:**

2015年7月10日(金曜日)  
13時00分～16時00分(予定)

**場所:**

名古屋大学東山キャンパス内(未定)  
名古屋市千種区不老町

**目的:**

生物学(セルプロセッシング計測評価分野)における  
若手研究者の研究奨励および表彰

**プログラム:**

詳細未定

**オーガナイザー:**

森 英樹(大阪府立大学)、清水 一憲(名古屋大学)



参加申し込み方法	
申し込み締切	2015年6月12日(金曜日) 17時まで
応募方法	下記の記載要件を申し込み先 E-mail にご送付下さい。 ご氏名、ご所属、ご連絡先(E-mail, Tel)
申し込み先	大阪府立大学大学院 理学系研究科 森 英樹 <a href="mailto:morihide@b.s.osakafu-u.ac.jp">morihide@b.s.osakafu-u.ac.jp</a>

<p style="text-align: center;"><b>「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)」 発表応募要項</b></p>	
応募締切	2015年6月12日(金曜日) 17時まで
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。
対象研究	セルプロセッシング計測評価技術に関連するもの 研究分野の概要: 生物工学分野 (遺伝子工学、タンパク質工学、酵素工学、動物細胞工学、生物化学工学、等)
応募方法	下記の記載要件をA4用紙 1枚に記載の上、担当指導教員の許可を得て下記連絡先に送付 <b>(注1) 1研究室につき、2名まで。</b> <b>(注2) シンポジウムへの参加申し込みは別途行ってください。</b>  <記載要件> 氏名、身分、所属、連絡先(E-mail, Tel)、研究発表タイトル、 発表要旨(和文 200文字 or 英文 150 words) 発表言語(日本語 or 英語) <書式・様式は問わない>
申し込み先	大阪府立大学大学院 理学系研究科 森 英樹 <a href="mailto:morihide@b.s.osakafu-u.ac.jp">morihide@b.s.osakafu-u.ac.jp</a>
選考方法	本シンポジウムでは、事前登録いただきました博士課程後期学生およびポスドク研究者の中から5名(予定)を研究部会幹事の厳選な審査のもとに事前に絞らせていただき、 <b>2015年6月中に</b> 事前通知をさせていただきます。 事前通知を受理された方には、シンポジウム当日にご発表をお願いいたします。 当日のシンポジウムでは発表者の中から、1名(予定)を研究部会より「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)」として表彰いたします。

本シンポジウムは若手会 夏のセミナー2015の前日、本部会合宿前に名古屋市内で開催されます。ぜひとも、夏のセミナーや部会合宿にもご参加登録いただき、若手研究者の交流にも参加いただけますようお願いいたします。**なお夏のセミナーは盛況が予想されますので、早めの参加申し込みをお勧めいたします。**

<p style="text-align: center;"><b>「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)」 発表応募要項</b></p>	
応募締切	2015年6月12日(金曜日) 17時まで
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。
対象研究	セルプロセッシング計測評価技術に関連するもの 研究分野の概要: 生物工学分野 (遺伝子工学、タンパク質工学、酵素工学、動物細胞工学、生物化学工学、等)
応募方法	下記の記載要件をA4用紙 1枚に記載の上、担当指導教員の許可を得て下記連絡先に送付 <b>(注1) 1研究室につき、2名まで。</b> <b>(注2) シンポジウムへの参加申し込みは別途行ってください。</b>  <記載要件> 氏名、身分、所属、連絡先(E-mail, Tel)、研究発表タイトル、 発表要旨(和文 200文字 or 英文 150 words) 発表言語(日本語 or 英語) <書式・様式は問わない>
申し込み先	大阪府立大学大学院 理学系研究科 森 英樹 <a href="mailto:morihide@b.s.osakafu-u.ac.jp">morihide@b.s.osakafu-u.ac.jp</a>
選考方法	本シンポジウムでは、事前登録いただきました博士課程後期学生およびポスドク研究者の中から5名(予定)を研究部会幹事の厳選な審査のもとに事前に絞らせていただき、 <b>2015年6月中に</b> 事前通知をさせていただきます。 事前通知を受理された方には、シンポジウム当日にご発表をお願いいたします。 当日のシンポジウムでは発表者の中から、1名(予定)を研究部会より「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)」として表彰いたします。

**本シンポジウムは若手会 夏のセミナー2015の前日、本部会合宿前に名古屋市内で開催されます。ぜひとも、夏のセミナーや部会合宿にもご参加登録いただき、若手研究者の交流にも参加いただけますようお願いいたします。なお夏のセミナーは盛況が予想されますので、早めの参加申し込みをお勧めいたします。**