

# 新製剤技術とエンジニアリングを考える会 若手研究者育成事業

## ～『第16回技術講演会』無料招待のお知らせ～

「新製剤技術とエンジニアリングを考える会」では、将来の製剤技術とエンジニアリングを担う若手研究者を積極的に育成することを目指し、本会が主催する「技術講演会」に、大学院生や企業に勤める若手研究者・技術者を招待させていただき、世界最先端の講師の講演に触れ、直接議論を交わす機会や最前線の製剤現場で活躍する諸先輩方との交流の場を提供させていただき活動しております。また昨年度より、より多くの方々に参加頂けるように、招待者数を20名に拡大しています。さらに、若手研究者から情報を発信する機会としまして、希望者にはポスター展示を募集致しますので、奮ってご参加ください。

### 1. 対象イベント

○新製剤技術とエンジニアリングを考える会 主催『第16回技術講演会』

日時： 2018年7月18日（水）～19日（木）  
会場： 国立京都国際会館 アネックスホール

<交流会> 日時： 2018年7月18日（水）17:30～19:30  
会場： 国立京都国際会館 さくら

### 2. 招待対象者および招待者数

○招待対象者： 2018年7月19日（上記、講演会開催初日）現在、大学院博士課程前期または後期（または同等程度）に在籍する者

就職2年目までの企業に勤める者

※原則、応募には指導教官もしくは所属企業の上長の推薦を必要とし、  
**1講座（研究室）/1企業につき2名まで**応募可能とします。

※今回の無料招待に採用された方は、次回以降ご応募いただけません。

○招待者数： 20名

※応募者多数の場合は「新製剤とエンジニアリングを考える会」選考委員会にて選考させていただきます。

### 3. 無料招待について

1名につき、下記対象経費の総額50,000円を上限として支給します。（実費による事後精算となります）

- (1) 講演会への参加費： 無料（要旨集代、交流会費不要）
- (2) 交通費： 40,000円（往復/目安）
- (3) 宿泊費： 10,000円（原則一泊/目安）

### 4. ポスター展示

講演会会場に隣接した協賛展示におきまして、日頃の研究成果を発表頂く機会としまして、若手研究者のポスター展示の場を設けております。希望者は応募用紙に必要事項をご記入ください。

展示期間： 2018年7月18日（水）09:00～17:15 交流会 17:30から  
19日（木）09:00～14:45

※準備は前日（7/18）の15:00～17:00までか、初日（7/18）9:00まで

ポスターサイズ： AOサイズ 841 × 1189 ミリ

※応募者多数の場合は「新製剤とエンジニアリングを考える会」選考委員会にて選考させていただきます。

## 5. 応募方法

応募用紙に必要な事項と指導教官もしくは所属企業の上長の推薦理由をご記入いただき、E-mail もしくは事務局まで郵送にてご応募ください。

事務局メールアドレス：[ai-kobayashi@sinseizai.com](mailto:ai-kobayashi@sinseizai.com)

郵送先：新製剤技術とエンジニアリングを考える会 事務局（担当：小林）  
〒664-0831 兵庫県伊丹市北伊丹6丁目36-1

※応募用紙はHPからダウンロードしてください。<http://sinseizai.com/>

QRコードからもHPをご覧いただけます。



選考結果は6月29日（金）頃までにお知らせいたします。

## 6. 申込期限 6月20日（水）

## 7. レポート提出

招待者はイベント終了後に参加レポートを作成し、指導教官または所属企業の上長を通じて「新製剤技術とエンジニアリングを考える会」事務局宛に8月末日までに提出してください。

○400字程度にて、ワードでご提出をお願いします。

（特にフォーマット等はありませんが、お名前とご所属のご記入をお願い致します。）

○顔写真（JPEG形式）もご提出ください。

この参加レポートは、下記媒体等への掲載、投稿への可能性があります。

- ◇ 今後「新製剤とエンジニアリングを考える会」が発行を計画している論文集
- ◇ 本会以外の各学会誌への学会参加報告
- ◇ 本会のホームページへの掲載

## 8. お問い合わせ先

新製剤技術とエンジニアリングを考える会 事務局（担当：小林）  
住所：〒664-0831 兵庫県伊丹市北伊丹6丁目36-1  
TEL：072-778-7302 / FAX：072-778-6172  
E-mail：[ai-kobayashi@sinseizai.com](mailto:ai-kobayashi@sinseizai.com)