

「分離技術会年会2021」産学交流企画 募集案内

「分離技術会年会2021」を2021年11月4日(木)～5日(金)の日程でオンライン形式(Zoom)にて開催いたします。今回も学生による優れた研究発表に対して賞を授与し、研究活動を励ますため、「学生賞」と併せて産業界との交流の場として、企業参加の「奨励賞」を設けることにいたしました。これは企業名の入った賞であり、学生に対する企業アピールと共に審査を通して最近の状況を知ることにも役立つと考えております。是非、奮ってご参加いただきますようお願い申し上げます。

1. 目的

産業界～学生間の交流の場を提供することにより、分離技術の研究に関わる学生の資質向上を目指し、将来に向けた分離技術会の活性化と発展の一助となることを目的とする。

- ・企業：口頭、ポスター発表の審査・表彰を通して企業名をアピールすると同時に、学生の気質、ものの考え方、態度など最近の実情を知る。
- ・学生：一線で活躍する技術者から質問を受けることにより、社会人として必要とされる資質を学ぶ。

2. 実施方法

- ・本企画は本部企画として実施する。
- ・本年会において優れた発表(ポスターおよび口頭発表)を行った学生に対して本企画に参加する企業から「奨励賞」(企業名入り)を授与する。
- ・参加資格は維持会員、特別会員および幹事・各委員所属企業とする。
- ・「奨励賞」の参加企業からの審査員により選考を行い、各社1件を推奨する。
- ・発表要旨はWebによる事前公開をします。ポスター発表はWebでのポスターの公開とフラッシュ発表を予定しています。審査員は、口頭発表・フラッシュ発表会場へ入室する際に、名前を「審査員 ○○○○」と変更して、審査に当たる。
- ・「学生賞」との重複を認めますが、奨励賞が重複する場合、企業間で調整をお願いします。
- ・参加企業が多数の場合、セッションによって調整をお願いすることがあります。
- ・今回は表彰式を行わず、後日、ホームページにて紹介し、受賞学生には表彰状と副賞を郵送いたします。
- ・「分離技術」(No.1, 1月末発刊)の年会特集号で、奨励賞の受賞内容(学生が作成)と選考理由(企業が作成)を紹介します。
- ・「化学工学系学生に向けた企業情報」または企業紹介(1ページ)をプログラムブック(参加者全員に配布)、年会要旨集(希望者のみ販売)に収録いたします。
- ・年会特設サイトにバナー広告を掲載いたします(10月、11月、12月、3ヶ月間)。
参考：<https://mtg.sspej.org/> 特設ホームページ・ホーム(現在、例として、「広告掲載」となっていますが、「企業奨励賞・参加企業」として紹介いたします。

3. 選考基準

選考基準は研究内容・発表内容について、実用化、産業への応用など、各企業独自の観点で設定していただきます。

4. 申込方法

分離技術会ホームページ (<https://mtg.sspej.org/>) から「分離技術会年会 2021 産学交流企画・奨励賞申込書」および「化学工学系学生のための企業情報テンプレート」をダウンロードいただけます (Word ファイル)。

- 申込書に必要な事項をご記入ください。バナー広告のリンク先 URL も忘れずにお願ひします。
- 企業概要は、「化学工学系学生のための企業情報テンプレート」に記入いただくか、自作の A4 サイズの原稿をご用意ください。A4 サイズで 1 ページとしてください (プログラムブックへは B5 サイズに縮小して掲載させていただきます)。
- バナー広告用のロゴファイル (300×100 サイズ : JPG, PNG, GIF のいずれかの形式) をご準備ください。

以上のファイルを E-mail に添付して実行委員会 (E-mail : nenkai@sspej.gr.jp) に送付してください。

5. 申込締め切り

2021 年 10 月 8 日 (金)

6. 参加費

1 社 20,000 円 (審査員の年会参加費 (正会員) は別途お申込みをお願いいたします)

●振込先：

銀行振込：みずほ銀行 神田支店 普通預金 1010899 口座名 分離技術会

郵便振替：郵便振替 00100-9-21052 口座名 分離技術会

※通信欄に「年会 2021 奨励賞」とお書きください。

7. お問い合わせ

分離技術会 事務局

〒214-0034 神奈川県川崎市多摩区三田 1-12-5-135

Tel: 044-935-2578 Fax 044-935-2571

e-mail: jimu@sspej.gr.jp

<http://www.sspej.gr.jp/>

年会実行委員会

e-mail: nenkai@sspej.gr.jp