

2022年7月吉日

賛助会員 各位

一般社団法人プラスチック成形加工学会  
会長 阿部 知和

『第33回（2022年度）「青木 固」技術賞 候補業績の公募のご案内』

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

平素より本学会の活動に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、本学会では、プラスチック成形加工分野の発展に貢献した創造性の高い技術内容を広く内外に周知するとともに、将来の本分野のより深い進歩を促すことを狙いとして、「青木 固」技術賞の表彰を続けており、本年度も下記要領で候補業績を公募することになりました。

本賞は、受賞候補技術を広く会員（賛助会員を含む）から公募することに特徴があります。今回は、2023年の第29回通常総会で表彰する予定のもので、第33回を迎えます。

プラスチック成形加工の分野は、まさに日進月歩の状況にあり、その中で創造性の高い優れた技術や研究を表彰の対象としております。

本賞の趣旨をご理解のうえ、優れた候補業績の応募をお願いいたします。

敬具

記

1、贈賞の対象となる分野

- i) プラスチック成形加工技術ならびに成形品に関する研究または開発
- ii) プラスチック成形加工機器の開発
- iii) 本技術賞に相当と認められる業績で、最近公表された業績、あるいは近く公表される業績

ただし、技術進歩賞およびその候補業績と同一内容と判断されるものは候補業績対象とはならない。

2、受賞資格

- i) 本学会の会員（賛助会員を含む）
- ii) 前項の分野に該当する業績をあげた研究者・技術者の個人または5名以内のグループ

3、贈賞は、原則として毎年3件以内とする。

4、応募締切日 2022年9月16日（金）

- 5、提出書類 i) 「青木 固」技術賞応募用紙、応募留意事項等の電子ファイルは、本学会ホームページからダウンロードできます。

(<https://www.jspp.or.jp/> )

- ii) 正1部、副4部（複写も可）計5部お送りください。
- iii) 提出に際しては、応募留意事項をお読みください。

6、その他

- i) 資料応募業績に関する参考となる詳細な資料（次の項目は例）を添付してください。
  - ① 特許、② 図面、③ 新聞・雑誌記事、④ 納入実績リスト
  - ⑤ カタログ、⑥ 技術資料、⑦ その他参考となる資料等を、各5部添付してください。
- ii) 一次選考（書類審査）で残った候補業績については、二次選考（口頭説明審査、概ね2022年12～2023年1月を予定）を行います。
- iii) 二次選考で残った候補業績については、受賞候補対象の業績が実在しているか等の確認のため現地調査（概ね2023年2～3月を予定）を行います。

7、送付先（問い合わせ先）

〒141-0032 東京都品川区大崎5-8-5 グリーンプラザ五反田第2 205  
一般社団法人 プラスチック成形加工学会「青木 固」技術賞 選考委員会 宛  
TEL: 03-5436-3822, FAX: 03-3779-9698  
E-mail : plakakou@sepia.ocn.ne.jp

以上