

反応工学部会 技術賞 募集要項

1. 候補者の資格

候補者は、反応工学に関連して、新規性、有用性の高い技術を開発した者、あるいはインパクトの大きな装置、システム、プラントなどの開発に貢献した者とします。学術論文誌あるいは学会で発表している技術であれば、実用化に至っていない技術も対象となります。ただし、受賞候補者の中には反応工学部会の会員(個人会員・法人会員・賛助会員)を含まなければなりません。

2. 受賞歴のある者の取扱い

過去に反応工学部会技術賞を受賞した者については、応募の対象になりません。

3. 応募方法

次項に示す書類をご準備いただき、11月末迄にすべて PDF ファイルとして電子メール添付等の方法で、反応工学部会事務局宛にご送信ください。送付後1週間以内に受領の返答が無い場合はお問い合わせください。

4. 応募書類

応募用紙は、反応工学部会 HP (<http://www2.scej.org/cre/>) よりダウンロードしてご利用ください。

(1) 推薦書(自薦の場合も必要)

所定の用紙にご記入後、ファイル名を「技術賞(候補者お名前)推薦書」としてください。推薦書は応募者の応募年度4月1日時点の年齢によって異なる2種類がありますので、適切な方をご選択ください。自薦の場合は、推薦者情報にご自分の情報を記入して下さい。

(2) 業績の内容説明書

候補技術の以下の内容をA4用紙4枚以内にまとめて PDF ファイル化し、ファイル名を「技術賞(候補者お名前)内容説明書」として下さい。

- ① 業績の技術的内容
- ② 技術の特色(基礎となる技術とその展開など)
- ③ 既存技術に対する優位性
- ④ 実用化実績

※実用化に至っていない技術の場合は、実用化実績の代わりに、学術論文等の PDF ファイル(3件以内)を提出してください。

- ⑤ 特許、社内技報及び社外発表論文等のリスト

5. 受賞者について

反応工学部会技術賞を受賞した者は、受賞後数年にわたり、化学工学会本部の技術賞あるいは技術奨励賞に反応工学部会から推薦される権利を得ます。

6. 連絡先

反応工学部会 戰略企画委員会

Email nisiyama@cheng.es.osaka-u.ac.jp, TEL 06-6850-6255

以上