

## 2023年度 粒子・流体プロセス部会フロンティア賞候補論文推薦募集

2023年度の粒子・流体プロセス部会フロンティア賞候補論文の推薦を募集いたします。

### 推薦要項

#### 1. 推薦対象論文

化学工学論文集, *J. Chem. Eng. Japan* など（化学工学に関連する国内外の学術雑誌や同関連の国際会議等での査読付き Proceedings）に掲載された論文の中で、特にフロンティア性の高い優秀な研究論文で、本部会会員が著者になっている論文を推薦の対象とします。

#### 2. 選考対象とする論文の掲載時期

2022年9月より2023年8月までに上記雑誌等に掲載された論文を推薦対象とします。

#### 3. 推薦・選考の方法

候補論文の推薦募集を会員に広く公知し、自薦、他薦で推薦していただきます。部会長が、選考委員長と委員を委嘱し、選考委員会を結成します。推薦された論文を選考委員会に諮り、授賞候補論文（原則1編）を選定します。

選考における評価項目は、着想のフロンティア性、研究へのアプローチに対するフロンティア性、結果に対するフロンティア性、粒子・流体プロセス分野に対するフロンティア性の4項目とします。

選考委員長が選考結果を部会長に報告した後、部会長が選考結果を幹事会に諮り、決定します。なお、本賞に相応しい候補論文がない場合は、その年度の授賞は見送ります。

#### 4. 提出書類

次頁の推薦用紙に必要事項を記入し、別刷り（pdf ファイル）とともに下記送付先へ提出して下さい。また、Cc で部会長へも送付して下さい。選考の参考にしますので、推薦論文についての所見（300～400字程度）を必ず記入して下さい。

#### 5. 締切

2023年9月29日（金）

#### 6. 問合せ・送付先

藤本敏行： 室蘭工業大学大学院工学研究科

E-mail：fjmt@mmm.muroran-it.ac.jp

Cc：寺坂宏一（部会長）terasaka@aplc.keio.ac.jp

---

部会連絡先：

化学工学会 粒子・流体プロセス部会事務局

E-mail：scej.fpp@gmail.com

部会 HP：https://scej-fpp.org/partluid/

# 「フロンティア賞」候補論文推薦用紙

提出期限：2023年9月29日（金）

1. 論文題目：
2. 著者，所属機関，職名：
3. 掲載誌，巻号頁年：
4. 分野（該当分野に○）：  A. 熱物質流体力学      B. 流動層      C. 気泡・液滴・微粒子分散工学 D. ミキシング技術      E. 粉体プロセス
5. 推薦論文に対する所見（300～400字程度）（別紙に記入も可）
6. 推薦者氏名，所属，連絡先（住所，TEL & FAX, E-mail）

推薦論文の別刷り（pdf など）を添付してください。