

第 28 回日本エネルギー学会大会 研究発表募集のご案内

主催：日本エネルギー学会

後援（予定）：新エネルギー・産業技術総合開発機構

協賛：アルコール協会、エネルギー・資源学会、応用物理学会、化学工学会、環境科学会、空気調和・衛生工学会、
（予定）産業環境管理協会、自動車技術会、省エネルギーセンター、触媒学会、新エネルギー財団、水素エネルギー協会、
石炭エネルギーセンター、石油学会、石油技術協会、炭素材料学会、天然ガス鉱業会、
コージェネレーション・エネルギー高度利用センター、電気事業連合会、日本ガスタービン学会、日本ガス協会、
日本機械学会、日本建築学会、日本工業炉協会、日本工学会、日本太陽エネルギー学会、日本鉄鋼協会、
日本都市計画学会、日本燃焼学会、日本熱物性学会、日本バーナ研究会、日本風力エネルギー学会、
日本マリンエンジニアリング学会、日本油化学会、日本冷凍空調学会、バイオインダストリー協会、
廃棄物資源循環学会、有機エレクトロニクス材料研究会、Japanese Flame Research Committee

日本エネルギー学会の恒例行事である第 28 回日本エネルギー学会大会を下記のとおり開催致します。本大会ではエネルギー資源から環境問題、さらにはエネルギー学に至るエネルギー全般に関わる広い範囲の研究発表<口頭>および<ポスター>の募集を致します。また、第 26 回、第 27 回に続き、ポスター発表を充実させたく、ポスター発表を歓迎いたしますので、奮ってご応募ください。

また、論文発表とともに、特別講演、基調講演を充実して開催する予定です。皆様の多数の応募をお待ちしております。

●日時：2019 年 8 月 7 日（水）、8 日（木）

●会場：関西大学 千里山キャンパス（〒564-8680 大阪府吹田市山手町 3-3-35）

アクセス→ <https://www.kansai-u.ac.jp/global/guide/mapsenri.html>

<応募資格> 研究発表者は、当学会員（正会員（シニア会員、学生会員含む）、維持会員の社員・団体会員）、下記の部会員、または、非会員学生で参加申込みの方。

バイオマス部会、新エネルギー・水素部会、「エネルギー学」部会、天然ガス部会（GH 研究会、CBM・SG 研究会）、省エネルギー・消費者行動部会で非会員の方は、上記の協賛団体会員価格で参加でき、発表も可能です。但し、奨励賞立候補には立候補できません。

※当会正会員の資格で発表される方は発表申込時に入会していることが条件です。当会正会員は奨励賞立候補の権利があります。会員で無い方は 2019 年 4 月 14 日（日）までに入会申込みと会費の入金を完了して下さい。

<研究発表分野と対応する関連項目例>

分野	対応する関連項目例
1. 石炭・重質油等	構造、物性、反応性、ガス化、熱分解、液化、コークス、コプロセッシング、改質、アップグレード、灰挙動・処理、微量金属、反応モデリング等
2. 天然ガス等	天然ガス、メタンハイドレート、コールベッドメタン、シェールガス等に関する資源、輸送・貯蔵システム、転換利用（メタノール・合成燃料等）、天然ガス利用システム、天然ガス科学・反応システム
3. バイオマス等	バイオマスの生産および利用、廃棄物バイオマスの有効利用、バイオマス変換技術、バイオマスエネルギーシステム等
4. 新エネルギー・水素エネルギー	バイオマス及び廃棄物エネルギーを除く再生可能エネルギー（太陽エネルギー、風力エネルギー、未利用エネルギー、水力エネルギー、地熱エネルギー、海洋エネルギー）、水素製造・輸送・貯蔵、熱化学サイクル、水素エネルギーキャリア、燃料電池、水素燃焼、水素エンジン、水素利用システム
5. 燃焼・熱利用	固体、液体および気体燃焼、微粒化、触媒燃焼、廃棄物発電、次世代エンジン、ガスタービン、及び安全工学分野
6. 環境対策・リサイクル	地球温暖化、酸性雨、等の地球環境・地域環境対策技術（環境負荷削減技術および発生源対策技術）、廃棄物からのエネルギー回収、廃棄物の有効利用、リサイクルシステム
7. エネルギー評価・エネルギー学	エネルギー効率の推定、燃料性状評価、ライフサイクルアセスメント、エネルギー経済、エネルギー教育、エネルギー政策、エネルギー学
8. 省エネルギー・消費者行動	分散型電源、コージェネレーション、高効率機器、エネルギーネットワーク、エネルギー平準化、DSM、エネルギー輸送・貯蔵、物流の効率化、エネルギー管理、ESCO、省エネルギー

- <発表申込>** 2019年4月14日(日)までに発表申込書の内容をオンライン登録して下さい。
・オンライン登録は、< <http://www.jie.or.jp> >を参照下さい。
- <原稿提出>** 2019年6月13日(木)までに要旨原稿(A4, 2枚)送って下さい。
要旨原稿はメールでの受付を原則とします。PDFファイルで送付して下さい。
・要旨原稿の書式は< <http://www.jie.or.jp> >をご参照下さい。テンプレートをご利用下さい。
・PDFファイルは、画像形式でなく、テキストがコピーできる形式で提出して下さい。
・PDFファイルの作成要領は、< <http://www.jie.or.jp> >
・講演 No. は、プログラム完成時点で発表者にご連絡致します。
・登録後にテーマ名、執筆者名等に変更がある場合は、要旨原稿の提出前に遅滞なく E-mail にてご連絡下さい。
・なお、要旨集は、印刷された冊子ではなく、J-STAGE 上で公開されます。
- <発表方式>** 口頭発表は、パワーポイント(パソコン)にて発表する方式とします。
なお、申し込み状況により、口頭発表ご希望の方におかれましても、ポスター発表をお願いする場合がありますのでご了承お願い致します。
- <表彰審査>** 本大会の発表において、発表時に35歳以下の当会会員には「日本エネルギー学会奨励賞」立候補の資格があります。
※当会会員とは(正会員(シニア会員、学生会員含む)、維持会員の社員・団体員)です。発表申込み時に入会していることが条件です。会員で無い方は4月14日までに入会申込みと会費の入金を完了して下さい。非会員学生は発表可能ですが、奨励賞は対象外です。また、立候補される方は、発表申込時に必ず明記して下さい。
- <連絡先>** 〒101-0021 東京都千代田区外神田6丁目16番9号 外神田千代田ビル4階
一般社団法人日本エネルギー学会 「大会係」
E-mail : [taikai28happyo\(a\)jie.or.jp](mailto:taikai28happyo(a)jie.or.jp) TEL : 03-3834-6456 FAX : 03-3834-6458
※(a)を@にしてご使用下さい

※発表分野 No. につきましては、プログラム編成上、他の分野への移動など、ご希望に添えない場合もございますので、あらかじめご了承ください。

※本大会発表論文は、発表後できるだけ早い時期に「日本エネルギー学会誌」に論文投稿することを推奨しております。

※当会は、「特許法第30条第1項の規程に基づく学術団体」の指定を受けています。

※講演要旨集は前回と同様に冊子集(紙媒体)を配布せず、Web上に掲載する方式(期間限定、事前閲覧可)にする予定です。