

日本エネルギー学会機関誌 えねるみくす

第102巻6号 2023年11月

目次

随想

妄想でAIを超えよう..... 齊間 等 ... 717

特集記事：欧州のエネルギー・環境政策を読み解く

「欧州のエネルギー・環境政策を読み解く」特集にあたって	大槻 貴司 ... 718
ネットゼロ産業の競争力確保に向けたEUの取り組み：グリーンディール産業計画とネットゼロ産業法案	下郡 けい ... 720
EU ETS 2023年制度改正の概要	若林 雅代 ... 726
欧州の再生可能エネルギーの政策・制度動向	若林 節子 ... 733
欧州グリーンディールと原子力	堀尾 健太 ... 739
欧州における水素制度の最新動向	丸田 昭輝 ... 746
欧州のCCUS政策・制度 ～プロジェクト動向について～	橋崎 克雄 ... 753

特集記事：[リサイクル・バイオマス・ガス化] 三部会 (RGB) シンポジウム

～カーボンニュートラルとエネルギー安定供給～

—水素製造，水素利用，メタン発酵，メタネーションへの期待と位置づけ—

水素の環境負荷 —ライフサイクルアセスメントの観点から—	工藤 祐揮 ... 761
日立造船のメタネーション取り組み事例の紹介	坂元真理子 ... 767
バイオガスの都市ガス原料化の事例について	岩村宗千代 ... 773
身近なバイオマスを利用して，自分で作るエネルギー	多田 千佳 ... 779

えねるみくす編集方針

エネルギーの分野に携わる人，あるいは，興味を持つ人を対象に
専門外のエネルギー各分野を含めて
幅広い知識を獲得する助けとなるような内容，
親しみやすい内容 とすることを旨とする

投稿論文要旨

(102 巻 10 号)

Dehydrocyclization-cracking of Soybean Oil Using Pt/NiMo Sulfide Catalysts

Supported on Hierarchical ZSM-5-Al₂O₃-TiO₂-composite

Prepared by Sol-gel Method

.....Yuuya HAYASHI, Tadanori HASHIMOTO, Atsushi ISHIHARA ...784

(102 巻 11 号)

環境キャラクターの擬人化が太陽光発電の受容に与える影響

..... 新井 智, 松永 貴寛, 本藤 祐樹 ...785

 研究グループ紹介 (新エネルギー・産業技術総合開発機構 技術戦略研究センター) 786

第 32 回日本エネルギー学会大会実施報告 791

「エネルギー学」部会 学融合分科会 見学会 ～「海洋温度差発電と深層水の産業利用」～ 795

エントロピー 797 学会カレンダー 798

前月開催会議 799 編集後記 803
