

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

隨 想

- 妄想でAIを超しよう 斎間 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～

一水素製造、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一

- 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 とすることを目指す

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
