

研究所のうごき

(令和6年1月1日～3月31日)

◇第35回 理事会

(Web開催および(一財)エネルギー総合工学研究所会議室)

日時：3月6日(月)

議題：

- | | |
|-------|----------------------|
| 第1号議案 | 令和6年度事業計画および収支予算について |
| 第2号議案 | 役員等賠償責任保険契約について |
| 報告事項 | 組織の改編と人事制度の変更について |
| 報告事項 | 業務執行の状況について |

◇月例研究会

第435回月例研究会

日時：1月18日(金) 14:00～16:00

テーマ：

- (1) 原子力発電所におけるドローンの利用
(原子力技術センター 廃止措置チーム 参事 田中 健一)
- (2) 設備点検における超小型産業用ドローンの活用
(株式会社 Liberaware スマート保安事業部 北川 祐介氏)

第436回月例研究会

日時：2月22日(金) 14:00～15:00

テーマ：

- (1) 事故耐性燃料(ATF)被覆管の研究開発について
(国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 原子力基礎工学研究センター 照射材料工学研究グループ 根本 義之氏)

第437回月例研究会

日時：3月15日(金) 14:00～16:00

テーマ：

- (1) エネルギー危機を通じて認識された電力自由化と燃料安定調達の課題

(合同会社 エネルギー経済社会研究所 代表取締役 松尾 豪氏)

- (2) ウクライナ危機とパレスチナ危機が共鳴するシェール・ガス革命, シェール・オイル革命の今後

(和光大学 経済経営学部 教授 岩間 剛一氏)

◇外部発表

[講演]

講演者：森山 亮, 炭谷 一朗, 川村 太郎

テーマ：再生可能エネルギー×電力システム

講演先：JX 金属戦略技研セミナー

日時：1月～3月

講演者：飯田 重樹

テーマ：脱炭素化に向けてのエネルギー戦略とそ
の中での水素利用

講演先：(一社)日本計量機器工業連合会 新技術
導入・活用研究会

日時：1月23日

講演者：酒井 奨

テーマ：カーボンリサイクルと排ガスからのCO₂
分離回収技術

講演先：廃棄物対応技術検討懇話会主催「第57
回産官学連携討論会」

日時：1月29日

講演者：岡崎 徹

テーマ：脱炭素社会を経済的に実現する革新的レ
トロテクノロジーの蓄熱発電

講演先：日本水・蒸気性質協会 全体会議

日時：1月30日

講演者：石本 祐樹

テーマ：水素サプライチェーンの水素コスト及び
炭素集約度の分析事例について

講演先：電気化学会 令和6年度総会および第121
回委員会

日時：1月31日

講演者：森山 亮, 炭谷 一朗

テーマ：再生可能エネルギー×電力システム

講演先：日本財団リカレントセミナー
日 時：2月8日

講演者：酒井 奨

テーマ：カーボンニュートラル社会の実現を支える
カーボンリサイクル技術

講演先：(一社)長野県経営者協会主催「長野県経営
大学講演会」
日 時：2月16日

講演者：森山 亮

テーマ：再生可能エネルギーの活用と未来
～サステナブルな都市・東京へ～

講演先：東京都主催、公益財団法人東京都環境公
社事務局「令和5年度都民向けテーマ別
環境学習講座 第4回」
日 時：2月17日

講演者：石本 祐樹

テーマ：水素サプライチェーンの水素コスト及び
炭素集約度の分析事例について

講演先：(一社)ニューガラスフォーラム主催
ガラス溶融プロセスの脱炭素化技術調査
報告会
日 時：3月14日

講演者：酒井 奨

テーマ：カーボンニュートラル社会の実現を支える
カーボンリサイクル

講演先：第3回同志社大学カーボンリサイクルシ
ンポジウム
日 時：3月15日

[学会発表]

発表者：井上 智弘

テーマ：エネルギーシステムモデルを用いた2050
年の貨物トラック輸送技術の影響評価(2)
-貨物トラック電動化シナリオの検討-

発表先：第40回エネルギーシステム・経済・環境
コンファレンスプログラム
日 時：1月30～31日

発表者：木野 千晶

テーマ：SAMPSON コードによる福島第一原子力
発電所の事故進展およびFP挙動評価(4)

エアロゾル再浮遊を考慮した2号機シー
ルドプラグ汚染メカニズムの分析

発表先：原子力学会2024年春の年会
日 時：3月26日

[寄稿]

寄稿者：飯田 重樹

テーマ：WE-NET プロジェクト

寄稿先：火力原子力発電協会誌 2月号