

## 2025年開催実績表

開催日	テーマ・講師
1/8(水) 25040 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	水素、アンモニア関連政策の最前線 NPO法人国際環境経済研究所 主席研究員 元内閣府戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) 「エネルギーキャリア」サブ・プログラムディレクター 元内閣府 経済産業省 大臣官房審議官 塩沢 文朗 氏 経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 水素・アンモニア課 水素・燃料電池戦略室長 宇田川 法也 氏 経済産業省 大臣官房 産業保安・安全グループ 産業保安企画室 保安制度専門職 山田 亮太 氏
1/9(木) 25025 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	蓄電池関連の政策、資源循環、事業展望 経済産業省 商務情報政策局 電池産業課 係長 笠井 一哲 氏 早稲田大学理工学術院 創造理工学部 環境資源工学科 教授 東京大学大学院 工学系研究科 システム創成学専攻 教授 所 千晴 氏 伊藤忠商事株式会社 次世代エネルギービジネス部 統括 道野 僚太 氏
1/16(木) 25053 SSK セミナールーム 東京新橋	フェムテック推進政策と国内外のビジネス動向 ～女性の健康課題解決とさらなる産業拡大に向けて～ 経済産業省 経済産業政策局 経済社会政策室 係長 小迫 美智子 氏 PwCコンサルティング合同会社 通信産業事業部 シニアマネージャー 辻 愛美 氏
2/5(水) 25070 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【総務省/NTT】 デジタルインフラ関連政策とIOWNを活用したデータセンタ間接続 総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 データ通信課 課長 恩賀 一 氏 日本電信電話(株) NTT未来ねっと研究所 フロンティアコミュニケーション研究部 部長 主席研究員 博士(工学) 高杉 耕一 氏
2/13(木) 25085	PFASに関する環境省の施策と分解技術の展望 環境省 水・大気環境局 環境管理課 有機フッ素化合物対策室 室長 吉崎 仁志 氏 立命館大学 生命科学部 応用化学科 教授 小林 洋一 氏
2/20(木) 25084 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【総務省/経済産業省/みずほ銀行】 コンテンツ産業の最前線 総務省 情報流通行政局情報通信作品振興課 課長 飯村 由香理 氏 ご担当者 氏 株式会社みずほ銀行 産業調査部 テレコム・メディア・テクノロジーチーム メディア・コンテンツセクターシニアアナリスト 齊藤 昌幸 氏
2/21(金) 25092 SSK セミナールーム 東京新橋	同時市場の在り方と電力システムの向かうべき方向性 資源エネルギー庁 電力・ガス事業部 政策課 制度企画調整官 長窪 芳史 氏 エナジーブルジャパン株式会社 代表取締役社長兼CEO 委員等受嘱の政府審議会(2024年12月現在) ・資源エネルギー庁 次世代の分散型電力システムに 関する検討会 ・資源エネルギー庁 ERAB検討会 ・資源エネルギー庁 同時市場の在り方等に関する検討会 ・電力広域的運営推進機関 調整力及び需給バランス 評価等に関する委員会 ・電力広域的運営推進機関 需給調整市場検討小委員会 ・電力広域的運営推進機関 将来の電力需給 シナリオに関する検討会 市村 健 氏
2/25(火) 25113 SSK セミナールーム 東京新橋	マイナンバーカードの現状と利用拡大に向けた最新情報 デジタル庁 参事官補佐 鳥山 高典 氏
2/27(木) 25105 SSK セミナールーム 東京新橋	防衛イノベーション科学技術研究所の取組と今後の展望 ～防衛装備に関する研究の最先端～ 防衛装備庁 技術戦略部長 松本 恭典 氏

開催日	テーマ・講師
3/14(金) 25136 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	令和7年度 消防防災関連の重点施策 総務省 消防庁 総務課 理事官 三好 健太郎 氏 総務省 消防庁 予防課 消防技術専門官 中嶋 仁美 氏 総務省 消防庁 救急企画室 課長補佐 安藤 陽 氏 総務省 消防庁 防災情報室 課長補佐 池町 彰文 氏 総務省 消防庁 防災課 災害対策官 塚本 滉己 氏 総務省 消防庁 地域防災室 課長補佐 川崎 祥子 氏