

■その他著作物(総説、書籍など)

No	発行年度	種別	書誌情報 (書式: 著者名、タイトル、雑誌・書籍名、巻、号、ページ、発行年)	国内/国際の別	DOI	備考(記入任意)
1	2024	書籍	早稲田大学次世代ヒートポンプ技術戦略研究コンソーシアム、“図解でわかる次世代ヒートポンプ”、技術評論社、東京、2024年5月	国内		ISBN978-4-14051-9

■招待講演/口頭発表/ポスター発表

No	招待講演/口頭/ポスター	発表者	タイトル	国内/国際の別	学会名・会議名	場所	発表年月日
1	口頭	齋藤潔	内閣府大型プロジェクトSIPの進捗	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
2	口頭	宇田川陽介、渡邊剛	カーボンニュートラルキャンパスの統合EMS	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
3	口頭	酒井岳人、松井伸樹	C323_潜熱熱分離空調方式のEMS_酒井	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
4	口頭	大茂昌史、平山仁志、飛田善徳、坂口勝哉	C324_セントラル空調方式のEMS_大茂	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
5	口頭	鈴木正宣	C331_ウェルネス配慮型省エネ空調換気のEMS_鈴木	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
6	口頭	市橋弘茂、原田政利	C332_外調機連成調湿空調方式のEMS_市橋	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
7	口頭	鶴羽健	冷凍冷蔵・空調機器等の為の小売り店舗のEMS	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
8	口頭	石井雅久、渡邊真由美、木村健一郎、遠藤和子	農山漁村地域と都市地域をつなぐ食料・エネルギーサプライチェーンに一貫する総合評価手法	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
9	口頭	小野田弘士	活動記録管理システムを用いたトレーサビリティシステムとカーボンフットプリントへの応用	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
10	口頭	淵上英紀、李慶武、町田明登	産業用ヒートポンプのエネルギーマネジメントシステム(EMS)	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6
11	口頭	小泉吉秋、小宮紀之	ヒートポンプ給湯機による電力・熱のエネルギーマネジメント	国内	2024年度 日本冷凍空調学会 年次大会	九州産業大学	2024/9/6