

令和6年度 日本原子力学会

北関東支部

若手研究者・技術者発表会

優秀発表賞について

2025年1月31日(金)に行われた「令和6年度若手研究者・技術者発表会」では、一般及び学生を合わせて、計17件の発表がありました。2つの会場に分かれて発表が行われ、活発な議論が交わされました。そして、これらの発表の中から審査員の審議を経て、4名の優秀発表者が選出されました。「優秀発表賞」の受賞者及び演題は次のとおりです。

○優秀発表賞(4件)

・堤口 覚 (日立製作所)

「福島第一汚染水処理向け α 核種除去システムの開発

—粉末吸着材による α 核種付着鉄微粒子の除去検討—

・鈴木 誠矢 (日本原子力研究開発機構)

「セメント-水ガラス反応を応用した新たな廃溶媒固化処理技術の開発」

・茅根 誠 (日本原子力研究開発機構)

「給排気設備における状態監視の自動化に向けた遠隔監視システムの導入計画」

・島田 和弥 (日本原子力研究開発機構)

「STACY 更新炉の詳細な仕様確認とデータベース化に向けた取り組み」

以上