

第18回(令和4年度)日本原子力学会 再処理・リサイクル部会賞
受賞者決定の連絡

厳正なる審査の結果、「日本原子力学会再処理・リサイクル部会賞」第18回受賞者を以下の通り決定致しました。贈呈式は、「2023年春の年会」1日目の3月13日(月) 12:05~12:55 H会場での再処理・リサイクル部会全体会議の中で行います。多数の方にご出席頂けますよう、お願い申し上げます。

部会賞選考結果

・優秀講演賞 (3件)

1) マイクロプラグ流抽出に基づくアルファ核種の分離性能評価

東京工業大学 設楽 尚暉

2) 放射性廃棄物の減容化に向けたガラス固化技術の基盤研究

(97) 抽出クロマトグラフィによるMA分離性能向上に向けた吸着材最適化の研究

茨城大学 神長 大祐

3) 21世紀後半に向けた原子力利用シナリオの研究

(2) NMB4.0:統合的な核燃料サイクルシミュレーションコードの開発と公開

東京工業大学 岡村 知拓

以上

再処理・リサイクル部会 表彰小委員会委員長

有田 裕二

〒914-0055 福井県敦賀市鉄輪町1-3-33

福井大学附属国際原子力工学研究所