

第13回(平成29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13回受賞者を以下の通り決定致しました。贈呈式は、「2018年春の年会」3日目の3月28日(水) 12:00~13:00、大阪大学 吹田キャンパス・N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。受賞者、関係者のほか、部会員の皆様も多数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

・業績賞 (2件)

- 1) 核燃料サイクル施設における重要度の高いシビアアクシデントの選定方法の提案と事故影響評価手法の調査

核燃料サイクル施設シビアアクシデント研究ワーキンググループ
東京工業大学 池田泰久
他41名
(別紙 1に受賞者を記載)

- 2) テキスト「核燃料サイクル」の出版

テキスト「核燃料サイクル」編集委員会及び執筆者一同
アトックス 吉田善行
他56名
(別紙 2に受賞者を記載)

・優秀講演賞 (1件)

- 1) 熔融CaCl₂中からのセレン回収に関する電気化学的検討

電力中央研究所 坂村義治

以上

再処理・リサイクル部会 表彰小委員会委員長
佐藤修彰

〒980-8577 宮城県仙台市青葉区片平2-1-1
東北大学多元物質科学研究所

(別紙 1) 核燃料サイクル施設シビアアクシデント研究ワーキンググループ 受賞者一覧

東京工業大学	池田 泰久
東京都市大学	村松 健
元 日本原燃	青柳 春樹
東海大学	浅沼 徳子
日本原子力研究開発機構	阿部 仁
日本原燃	石尾 貴宏
日本原燃	小玉 貴司
日立 GE ニュークリア・エナジー	深澤 哲生
元 日本原燃	松岡 伸吾
三菱重工業	眞部 文聡
日本原子力研究開発機構	山根 祐一
日本原子力研究開発機構	吉田 一雄
日本原子力研究開発機構	天野 祐希
キュリオン ジャパン	池田 昭
電力中央研究所	井上 正
関西電力	大濱 稔浩
電気事業連合会	大森 武
電力中央研究所	加藤 徹也
関西電力	木村 公英
東北大学	佐藤 修彰
名古屋大学	澤田 佳代
日本原子力研究開発機構	清水 武範
長岡技術科学大学	鈴木 達也
東京工業大学	鷹尾 康一郎
東芝	竹内 努
日本原子力研究開発機構	玉置 等史
電力中央研究所	塚田 毅志
東京工業大学	塚原 剛彦
京都大学	中島 健
日本原子力研究開発機構	中村 芳信
近畿大学	野上 雅伸
東芝	畠山 郁朗
関西電力	林 昭宏
電力中央研究所	平野 光将

大阪大学	藤井 俊行
科学技術振興機構	藤田 玲子
テプコシステムズ	藤原 大資
東京パワーテクノロジー	丸茂 俊二
関西電力	水田 仁
三菱マテリアル	森岡 信男
東北大学	山村 朝雄
日本原子力研究開発機構	吉田 尚生

以上

(別紙 2) テキスト「核燃料サイクル」編集委員会及び執筆者一同 受賞者一覧

アトックス	吉田 善行
日本原子力研究開発機構	石田 倫彦
日本原子力研究開発機構	梅田 幹
原子力損害賠償・廃炉等支援機構	鴨志田 守
日本原子力研究開発機構	佐々 敏信
日本原子力研究開発機構	佐野 雄一
日本原子力研究開発機構	玉置 等史
東京工業大学	塚原 剛彦
日立 GE ニュークリア・エナジー	深澤 哲生
日本原子力研究開発機構	松村 達郎
日立製作所	渡邊 大輔
電力中央研究所	井上 正
元 日本原燃	大塔 容弘
日本原子力研究開発機構	小川 徹
原子力規制庁	館盛 勝一
原子力規制委員会	田中 知
原子力損害賠償・廃炉等支援機構	野村 茂雄
科学技術振興機構	藤田 玲子
元 日本原燃	松岡 伸吾
東海大学	浅沼 徳子
日本原子力研究開発機構	天本 一平
電力中央研究所	飯塚 政利
電力中央研究所	魚住 浩一
日本原子力研究開発機構	大井川 宏之
電力中央研究所	太田 宏一
日本原燃	越智 英治
日本原子力研究開発機構	鍛冶 直也
東北大学	桐島 陽
国際原子力機関	久野 祐輔
大阪大学	黒崎 健
北海道大学	小崎 完
日本原子力研究開発機構	駒 義和
電力中央研究所	三枝 利有
日本原子力研究開発機構	佐藤 匠

日本原子力研究開発機構	佐本 寛孝
日本原燃	笹原 真澄
日本原子力研究開発機構	柴田 雅博
電力中央研究所	白井 孝治
長岡技術科学大学	鈴木 達也
日本原子力研究開発機構	武内 健太郎
ペスコ	田中 健哉
日本原子力研究開発機構	辻本 和文
日本原子力研究開発機構	中村 仁宣
日本原子力研究開発機構	中村 博文
日本原燃分析	中村 裕行
茨城大学	西 剛史
日本原子力研究開発機構	畑中 耕一郎
電力中央研究所	土方 孝敏
I H I	福井 寿樹
大阪大学	藤井 俊行
原子力規制庁	藤根 幸雄
原燃輸送	益田 裕之
日本原燃	松田 孝司
日本原子力研究開発機構	宮本 泰明
元 三菱マテリアル	森 良平
元 日本原燃	森上 良雄
電力中央研究所	亘 真澄

以上