

第9回  
研究  
発表会

# 優秀賞表彰者 決定!

第9回(オンライン)研究発表会の口頭発表のなかから第3回優秀口頭発表賞が、ポスター発表のなかから第3回優秀ポスター発表賞が決定しました。発表者のモチベー

ション高揚に少しでも貢献できれば幸いです。各受賞者には、学会から賞状と副賞を贈呈させていただきました。

## 口頭発表部門 授与一覧

賞名	発表No.	発表題目	発表者
最優秀賞	S3-1	吸水ポリマーを用いたトリチウム汚染水保管方法の基礎的検討(その4)	○桧垣正吾(東京大学アイソトープ総合センター)、大石 徹(日鉄セメント株式会社)
優秀賞	S8-7	物質表面のストロンチウム90測定器の開発(その2)	○多田光宏 <sup>1)</sup> 、野田秀作 <sup>1)</sup> 、河合秀幸 <sup>2)</sup> 、田端 誠 <sup>2)</sup> 1) JFEエンジニアリング株式会社、2) 国立大学法人千葉大学
優秀賞	S7-4	リン酸銅鉄ガラスを最終廃棄物とする放射性セシウム汚染廃棄物の6万分の1減容化プロセス	○市川恒樹(北海道大学)、山田一夫(国立環境研究所)、岩井良太(関東化学)、金澤幸広(関東化学)
優秀賞	S6-3	除去土壌等保管容器の長期保管に伴う特性変化に関する調査研究(第3報)	○高橋勇介(国立環境研究所)、西村正樹(大阪産業技術研究所)
優秀賞	S2-1	放射性Srイメージングのための多色共鳴イオン化法の開発	○吉田 健 <sup>1)</sup> 、坂本哲夫 <sup>1)</sup> 、森田真人 <sup>1)</sup> 、趙 越 <sup>1)</sup> 、大森柚花 <sup>1)</sup> 、奥村丈夫 <sup>2)</sup> 、河合利秀 <sup>2)</sup> 、富田英生 <sup>3)</sup> 、Volker Sonnenschein <sup>3)</sup> 、佐藤志彦 <sup>4)</sup> 、若井田 育夫 <sup>4)</sup> 、宮部昌文 <sup>4)</sup> 1) 工学院大学、2) 株式会社日本中性子光学、3) 名古屋大学、4) 日本原子力開発機構

## ポスター発表部門 授与一覧

賞名	発表No.	発表題目	発表者
最優秀賞	ポスターセッション7 保管・環境再生 P7-04	パーク混焼木質バイオマス発電のためのパーク等灰分の融解特性	○倉持秀敏 <sup>1)</sup> 、由井和子 <sup>1)</sup> 、万福裕造(農研機構農業環境変動研究センター)、小林拓朗 <sup>1)</sup> 、大迫政浩 <sup>1)</sup> 1) 国立環境研究所
優秀賞	ポスターセッション1 廃棄物対策・最終処分 P1-02	セシウム不溶性鉱物の循環合成とその漏出の有無について	○坂田紀乃 <sup>1)</sup> 、根本くるみ <sup>1)</sup> 、松原 蓮 <sup>1)</sup> 、原 尚志(福島県立安積高等学校教諭)、大橋弘範(福島大学 理工学群 共生システム理工学類 准教授)、菊池啓一郎(福島県立福島高等学校 教諭) 1) 福島県立福島高等学校 2年
優秀賞	ポスターセッション2 減容化 P2-04	湿式ボールミルによる黒ボク土の解泥機構について — 除去土壌分級処理の効率化に適した湿式ミル解泥に関する基礎的研究 —	○本間義隆 <sup>1)</sup> 、日下英史 <sup>1)</sup> 、三浦一彦 <sup>2)</sup> 、辻本 宏 <sup>2)</sup> 1) 京都大学、2) 鹿島建設株式会社
優秀賞	ポスターセッション6 その他 P6-01	帰還困難区域の溪畔林から採取した導管水のCs-137濃度について	○斉藤智幸 <sup>1)</sup> 、近藤陸人 <sup>1)</sup> 、刈部甚一(近畿大・工学部)、樽井美香 <sup>1)</sup> 、中里亮治 <sup>1)</sup> 1) 茨城大・水圏環境フィールドステーション
優秀賞	ポスターセッション6 その他 P6-03	改質除去土壌からの環境質の浸出挙動(中型ライシメーター試験)	○莫 嘉麟、遠藤和人、新井裕之、三浦拓也、中村公亮 (国立研究開発法人国立環境研究所 福島支部)