

環境資源工学会 第 136 回学術講演会

－資源の発見・エネルギー生産に寄与する技術革－

日時 平成 29 年 6 月 8 日 (木) 09:55～19:00
 場所 東京大学 武田先端知ビル 5 階 武田ホール
 (〒113-0032 東京都文京区弥生 2-11-16)
http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_16_j.html

講演番号	講演題目	講演時間	質疑
	開会挨拶 環境資源工学会 会長	09:55～10:00 (5 分)	
講演 1.	日本の EEZ における海底鉱物資源の探査と開発に向けた最新動向 東京大学 大学院 工学系研究科 システム創成学専攻 ○中村 謙太郎	10:00～10:35 (35 分)	10:35～10:45 (10 分)
講演 2.	電気化学的メタン生成を触媒する好熱性バイオカソードの生物電気化学・数理的解析 東京大学 大学院 工学系研究科 システム創成学専攻 ○小林 肇	10:45～11:20 (35 分)	11:20～11:30 (10 分)
講演 3.	J X 金属グループにおけるリサイクル処理プロセス JX 金属株式会社 技術開発センター ○永井 燈文	11:30～12:05 (35 分)	12:05～12:15 (10 分)
	昼食およびポスターセッション 12:15～14:15 (120 分)		
講演 4.	長期予測に基づく日本の資源戦略のあり方 東京大学 大学院 工学系研究科 システム創成学専攻 ○岡屋 克則	14:15～14:40 (35 分)	14:40～15:00 (10 分)
講演 5.	成友興業株式会社 城南島第二工場 高度洗浄処理施設の処理技術について 成友興業株式会社 城南島第二事業所 ○月澤 麻衣	15:00～15:35 (35 分)	15:35～15:45 (10 分)
	休憩 15:45～16:00 (15 分)		
講演 6.	日本における PET ボトルリサイクルの課題と展望 協栄産業株式会社 ○古澤 栄一	16:00～16:35 (35 分)	16:35～16:45 (10 分)
	開会挨拶 環境資源工学会 副会長	16:45～16:50 (5 分)	
	情報交換会 17:30～19:00 (90 分)		

第 7 回 「若手の会」 ランチョンミーティング

日時 平成 29 年 6 月 8 日 (木) 12:20～13:00
 場所 東京大学 武田先端知ビル 2 階 会議室
 (〒113-0032 東京都文京区弥生 2-11-16)
http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_16_j.html

講演番号	講演題目	講演時間	質疑
若手講演 1.	演題「未定」 千葉大学 大学院 工学研究科 ○和嶋 隆昌	12:00～12:15 (15 分)	12:15～12:20 (5 分)
若手講演 2.	リン資源循環への取り組み 日本燐酸株式会社 ○松尾 卓馬	12:20～12:35 (15 分)	12:35～12:40 (5 分)
	若手の会ミーティング 12:40～13:00 (20 分)		

(東京大学 武田先端知ビル キャンパスマップ)

