

## 講演会スケジュール

時間	スケジュール
13:00～14:00	基調講演: 小山 富士雄 講師
14:00～16:10	講演: GS 一般セッション(6講演)

(会場: 東京工業大学大岡山キャンパス 北2号館6階会議室)

## 講演会プログラム

13:00～14:00 基調講演, 進行: 加藤 之貴(東京工業大学)

日本の産業近代化の中での安全管理活動の夜明け

小山 富士雄 (東京大学 環境安全研究センター 客員研究員)

14:00～16:10 OS 一般セッション 産業・化学機械のイノベーションにおける課題と対策

座長: 鈴木 雄二 (横浜国立大学)

GS-1 蒸留塔内の不安定現象の影響解析のためのミラープラントモデル構造の検討

○松本 秀行 (産業技術総合研究所), 山田 明 (東京工業大学), 佐藤 俊太郎 (東京工業大学)

GS-2 膨張化グラファイトとの混合による塩カルシウム水和反応性の変化

○寺内 孝幸 (東京工業大学), 加藤 之貴 (東京工業大学)

GS-3 MLD 手法による衝突海難の要因抽出に関する研究

—航行環境の影響—

○増山 大 (日本大学), 橋本 淳史 (日本大学)

座長: 松本 秀行 (産業技術総合研究所)

GS-4 消費生活用製品のリスクアセスメントに用いる危険源リストの研究

～製品の特徴を基にした簡略化について～

○飯澤 祐貴 (長岡技術科学大学), 福田 隆文 (長岡技術科学大学)

GS-5 グラフェン量産化のための化学装置に関する検討

○荒尾 与史彦 (東京工業大学), 久保内 昌敏 (東京工業大学)

GS-6 使用年数を基準とした FRP 製塩酸貯槽の劣化リスクの評価

○金井 貴文 (東京工業大学), 久保内 昌敏 (東京工業大学), 草野 正大 (東京工業大学),

荒尾 与史彦 (東京工業大学), 酒井 哲哉 (東京工業大学)