

安全工学

災害予防と環境保全の技術

Vol.55 No.5 [2016]

通巻 314 号

安全への提言

- 安全・安心の分かりやすさ 金子 功 319

総 説 海外事業所における安全管理の問題点と現状 小特集号

- 海外プロジェクトの安全文化の醸成と企業文化の変容 杉本 亨 320
海外進出企業における安全および人的資源管理上の留意点 高尾 和俊 328
トヨタの海外生産事業所の安全管理活動 小澤 謙二・伊藤 政司 334
三井化学海外事業所の安全管理の取り組み紹介 出口 敦 339

総 説

- 石油化学工業協会における保安・安全に関する活動 岩間 啓一 346
我が国における気象変動が農作物に及ぼす影響とその対策 片山 佳子・伏脇 裕一 357

トピックス

- 「安全工学グループ」の設立と活動 伊藤 東・田村 昌三
小川 輝繁・新井 充 361
若倉 正英

資 料

- GHS 分類試験法と消防法危険物確認試験の比較紹介 鈴木 康弘 364

学術活動報告

- Loss Prevention 2016 参加報告 後藤慎一郎 373
11th ISHPMIE 参加報告 荷福 正治 377

談 話 室

- [瀬渕英分理の安全放談] (その 8) 物流 (貯蔵・輸送) の安全 瀬渕英分理 386

-
- 事故・災害ニュース 380

-
- 会 告 前付

-
- 会 報 387

-
- お知らせ 387

JOURNAL OF JAPAN SOCIETY FOR SAFETY ENGINEERING

Volume 55 No.5

October 2016

CONTENTS

PROPOSAL FOR SAFETY

Sympathy with Safety Theory <i>Isao Kaneko</i>	319
---	-----

REVIEW

Corporate Culture Transformation Embracing Positive Safety Culture in Overseas Projects <i>Toru Sugimoto</i>	320
Things to Consider upon Safety and Human Resource Management in the Overseas Expansion of Japanese Companies <i>Kazutoshi Takao</i>	328
Safety Management Activities for TOYOTA Overseas Manufacturing Companies <i>Kenji Kozawa and Masashi Ito</i>	334
Efforts Introduction of Safety Management of Mitsui Chemicals Overseas Sites <i>Atsushi Deguchi</i>	339
Activity about Safety in Japan Petrochemical Industry Association <i>Keiichi Iwama</i>	346
Influences and Adaptation of Climate Change on Crops in Japan <i>Yoshiko Katayama and Yuichi Fushiwaki</i>	357

TOPICS

Institution of The Group for Safety Engineering <i>Higashi Ito, Masamitsu Tamura, Terushige Ogawa, Mitsuru Arai and Masahide Wakakura</i>	361
--	-----

TECHNICAL REPORT

Comparison Introduction between GHS Classification Test Methods and Fire Services Law Hazardous Materials Confirmation Tests <i>Yasuhiro Suzuki</i>	364
--	-----

ACADEMIC ACTIVITIES

A report of the Loss Prevention 2016 <i>Shinichiro Goto</i>	373
Introductory Report on the 11th ISHPMIE <i>Masaharu Nifuku</i>	377

SALOON

Safety on Storage and Transportation <i>Eburi Sefuchi</i>	386
--	-----

© Published bimonthly by

JAPAN SOCIETY FOR SAFETY ENGINEERING

Aroma Bldg. 6F

3-5-2, Nihonbashi Kayabacho, Chuoku, Tokyo, 103-0025, Japan