

安全工学

Vol.48 No.4 [2009]

通巻 271 号

災害予防と環境保全の技術

安全への提言

産業保安と知の活用 高木 伸夫 209

総 説

石油タンク底部裏面腐食の統計的解析 { 笠井 尚哉・橘川 重郎・関根 和喜
田村 孝市・芳賀 啓之 210

自然起源の放射性物質の存在とその安全の考え方 飯本 武志・米原 英典・小佐古敏荘 215

家庭用農薬による室内環境汚染の現状と課題 伏脇 裕一 222

論 文

医療事故防止のための二軸統合プロセス分析手法 { 清水 洋孝・飯田 修平
柳川 達生・佐藤 吉信 228

資 料

労働安全衛生リスクアセスメントの実施状況等調査結果 毛利 正 242

海岸漂着危険物対応ガイドラインについて 山口 隼人 250

談話室

ドーナツの穴 坂下 勲 268

トピックス 258

事故・災害ニュース 261

会 告 前付

お 知 ら せ 285

会 報 272

JOURNAL OF JAPAN SOCIETY FOR SAFETY ENGINEERING

Volume 48 No.4

August 2009

CONTENTS

PROPOSAL FOR SAFETY

- Practical Use of Intelligence for Industrial Safety
Nobuo Takagi 209

REVIEW

- Statistical Analysis for Corrosion in Bottom Floors of Oil Storage Tanks
Naoya Kasai, Shigeo Kitsukawa, Kazuyoshi Sekine, Koichi Tamura and Hiroyuki Haga 210
- Naturally Occurring Radioactive Material (NORM) and Its Radiological Safety
Takeshi Imoto, Hidenori Yonehara and Toshiso Kosako 215
- Present Status and Problems for Indoor Environmental Pollution by Pesticide of Housewares
Yuichi Fushiwaki 222

ORIGINAL PAPER

- A New Dual Axes Integrated Process Analytical Method for Prevention of Medical Accidents
Hiroataka Shimizu, Shuhei Iida, Tatsuo Yanagawa and Yoshinobu Sato 228

TECHNICAL REPORT

- Survey on Implementation of Occupational Safety/Health Risk Assessment and Management System
in Japanese Undertakings
Tadashi Mouri 242
- Guidelines on the Treatment of Dangerous Articles Washed Ashore
Hayato Yamaguchi 250

SALOON

- The Hole of a Doughnut
Isao Sakashita 268