

# 安全工学

災害予防と環境保全の技術

Vol.51 No.6 [2012]

通巻 291 号

## 保安力特集号

「保安力」特集にあたって.....	田村 昌三	349
保安力評価システムの構築と推進.....	若倉 正英	350
化学産業の保安力向上 —弱点の克服により強化する安全基盤—	清水 健康	355
化学プロセスにおける安全文化と現場力の向上.....	岩田 稔	361
グループインタビューによる組織診断の意義と効果.....	大久保 元	369
企業経営や事業所運営の立場から見た最近の安全活動.....	伊藤 東	375
住友化学の安全基盤の強化に向けた取組みと今後の課題.....	平山 隆一	380
行政の立場から見た産業安全.....	武富 義和	386
保安力評価の海外動向.....	東瀬 朗	395
化学安全の国際動向 —OECD 化学品事故ワーキンググループの活動—	和田 有司	402

---

図書紹介 .....	360, 368, 374
事故・災害ニュース .....	409

---

会 告 .....	前付
会 報 .....	414
お知らせ .....	415
総 目 次 .....	417

# JOURNAL OF JAPAN SOCIETY FOR SAFETY ENGINEERING

Volume 51 No.6

December 2012

## CONTENTS

### Special Issue on Industrial Safety Power

Message to Special Number on Industrial Safety Power <i>Masamitsu Tamura</i> .....	349
Establishment of the Safety Competency Program <i>Masahide Wakakura</i> .....	350
Improved Safety Competency of the Chemical Industry -Safety Technology Fundamentals Enhanced by Overcoming the Weakness of the Plant Safety Management - <i>Takeyasu Shimizu</i> .....	355
Safe Culture and Improvement in Onsite Power <i>Minoru Iwata</i> .....	361
Advantages of Organizational Diagnosis by Group Interviews <i>Gen Ookubo</i> .....	369
Recent Safety Movement Supported by Top Management <i>Higashi Ito</i> .....	375
Reinforcement of Safety Infrastructure in Sumitomo Chemical and Challenges of the Future <i>Ryuichi Hirayama</i> .....	380
Analysis of Industry Safety by Administration Side and Activity of Academic Society and Association <i>Yoshikazu Takedomi</i> .....	386
Industrial Safety Assessment : An Overview of International Trend <i>Akira Tose</i> .....	395
International Trend of Chemical Safety -Actions of the OECD Working Group on Chemical Accidents- <i>Yuji Wada</i> .....	402