

■巻頭言

石油備蓄基地の更なる安全性向上のために

大規模石油備蓄基地所在消防本部連絡協議会会長

北九州市消防局長 土田久好…… 1

■業務報告

第32回 危険物保安技術講習会 事故防止調査研修センター…… 2

単独荷卸しに係る運行管理者等研修会 事故防止調査研修センター…… 3

特別通気口通気量の数値流体力学による解析について タンク審査部…… 4

■技術情報

地震と石油タンク その3

南海トラフ地震と長周期地震動

横浜国立大学リスク共生社会創造センター 座間信作……11

環境保全の視点を取り入れた産業事故の防災対策について

山口県宇部健康福祉センター 勢登俊明……21

■論文紹介—危険物事故防止対策論文紹介—

【危険物保安技術協会理事長賞】

危険物事業所に対する効果的指導への取り組み

～管内における過去10年間のデータ分析をふまえて～ 國武浩介、橋口昌直……32

次世代へ安全をつなげる保安防災技術伝承活動について

—実際の活動を通して明らかになったこと— 高橋 清……40

■最近の行政の動き

「災害時非常用電源設備の強化等に係る危険物施設の

安全対策のあり方に関する検討報告書」の概要について

消防庁危険物保安室危険物施設係長 池町彰文……50

■消防機関情報

コンビナート安全対策の推進に係る取組

川崎市消防局予防部危険物課 渡邊 勉……55

■用語解説

危険物関係用語の解説（第41回） ……58

設計震度

■安心・安全のヒント！

—めざせ自主保安の達人③—

見えない記憶は記録に残す ……63

■KHKニュース ……64

—開催計画—

平成29年度講習会等（10月以降）の開催のご案内

性能評価状況、試験確認状況・危険物等の確認状況

人事往来