

■ごあいさつ

就任にあたって 危険物保安技術協会理事長 室田哲男…… 1

■巻頭言

コンビナートの安全を守るために 消防庁特殊災害室長 加藤晃一…… 2

■業務紹介

大型化学消防車等の評価制度について 業務部…… 3

■業務報告

平成28年度KHK 審査タンクの補修概要 タンク審査部…… 7

FF 二重殻タンクの破損要因に関する検討について 企画部……15

■危険物事故関連情報

平成28年中の危険物に係る事故の概要 消防庁危険物保安室……26

平成28年中の石油コンビナート等特別防災区域内の

特定事業所において発生した事故の概要 消防庁特殊災害室……33

■技術情報

地震と石油タンク その2

1964年新潟地震での危険物施設被害と地震動

横浜国立大学リスク共生社会創造センター 座間信作……38

■論文紹介—危険物事故防止対策論文紹介—

【消防庁長官賞】

大学における危険物管理と危険物講習会の開催について

木崎陽一、茂木俊夫、滝口裕実、加藤智弘……47

■最近の行政の動き

浮き蓋付きの特定屋外貯蔵タンクの特別通気口に係る運用について

消防庁危険物保安室パイプライン係 清野昇亨……56

■用語解説

危険物関係用語の解説（第40回） ……58

アニュラ板、ウインドガーダー、浮き屋根、浮き蓋

■安心・安全のヒント！

—めざせ自主保安の達人③①—

「単独荷卸し」始めます！ ……64

■KHKニュース

……65

危険物保安技術協会職員の採用について

平成28年度事業報告書

—開催計画—

平成29年度講習会等（8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