

■ごあいさつ

就任にあたって 危険物保安技術協会理事長 長谷川 彰一…… 1

■巻頭言

最近の産業安全問題と現場力の強化に向けて 東京大学名誉教授 田村 昌三…… 2

■最近の行政の動き

特定屋外貯蔵タンクの側板の詳細点検にかかるガイドラインについて
消防庁危険物保安室 パイプライン係長 工藤 守…… 3
「石油コンビナート等防災体制検討会報告書」及び「石油コンビナート等に
おける災害時の影響評価等に係る調査研究会報告書」の概要について
消防庁特殊災害室……13

■危険物事故関連情報

地下タンク危険物流出事故調査結果について
消防庁消防研究センター 原因調査室長 西 晴樹……18

■技術情報

タンク・配管等への超音波連続板厚測定検査技術の活用事例
関西エックス線株式会社……26

■業務紹介

大型化学消防車等の評価制度に係る業務規程の全部改正について 業務部……31
「フォローアップ研修会」のご案内 事故防止調査研修センター……32
「危険物施設総合研修訓練」のご案内 事故防止調査研修センター……33

■業務報告

屋外貯蔵タンクの側板に係る老朽化の実態について タンク審査部……34
予防規程の改正に伴う効果的な津波対策等のあり方に関する検討報告 企画部……46

■用語解説

危険物関係用語の解説（第24回） 省力化された防災資機材等 ……52

■安心・安全のヒント！

－めざせ自主保安の達人－
報告は迅速に！ ……60

■KHKニュース ……61

第12回危険物事故防止対策論文

～消防庁長官賞・危険物保安技術協会理事長賞・奨励賞決定！～

平成25年度事業計画

－開催計画－

平成25年度講習会等の開催予定のご案内

－開催報告－

第22回危険物事故事例セミナー

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