

令和2年11月19日  
消 防 庁

## 「石油コンビナート災害対応への先進技術活用検討会」の開催

石油コンビナートにおける総合的な防災体制の充実強化を目的に、「石油コンビナート災害対応への先進技術活用検討会」を開催することとしましたのでお知らせします。

### 1 概要

南海トラフ地震や首都直下地震の発生が懸念される中、石油コンビナート防災体制のさらなる強化が求められています。

昨今、IoT、AI等の先進技術の発展はめざましく、産業保安分野において活用されつつあることから、これら先進技術を石油コンビナート災害対応へ活用し、防災体制のさらなる強化を図ることについて検討するものです。

### 2 スケジュール等

#### 【第1回検討会】

日時：令和2年11月26日(木)14時から16時まで

場所：消防庁第1会議室 中央合同庁舎第2号館3階

(東京都千代田区霞が関2-1-2)

※一部委員については、リモートによる参加

### 3 検討会委員

別紙委員名簿のとおり



(連絡先) 消防庁特殊災害室

担 当 姫嶋、喜多村、藤田(素)

電 話 03-5253-7528

FAX 03-5253-7538

## 石油コンビナート災害対応への先進技術活用検討会 委員名簿

(敬称略、五十音順)

委員	石田 修一	独立行政法人 石油天然ガス・金属鉱物資源機構 資源備蓄本部 環境安全・技術部 担当審議役 (併任) 技術課長
委員	今尾 清	四日市市消防本部 予防保安課長
委員	臼田 裕一郎	国立研究開発法人 防災科学技術研究所 総合防災情報センター長
委員	小川 晶	川崎市消防局 予防部 危険物課長
委員	遠原 直樹	一般社団法人 日本鉄鋼連盟 防災委員会 委員長
委員	河原 正和	岡山県 消防保安課長
委員	國方 貴光	防衛装備庁 陸上装備研究所 システム研究部 無人車両・施設器材システム研究室長
委員	小林 恭一	東京理科大学 総合研究院 教授
委員	阪本 裕子	経済産業省 産業保安グループ 高圧ガス保安室 室長補佐
委員	佐川 平	電気事業連合会 工務部 副部長
委員	篠原 久二	一般社団法人 日本ガス協会 技術ユニット製造グループ マネジャー
委員	杉山 章	危険物保安技術協会 企画部長
委員	関 猛彦	神奈川県 暮らし安全防災局 防災部 消防保安課 工業保安担当課長
委員	中島 直人	市原市消防局 副参事
委員	西村 晋哉	石油化学工業協会 (東ソー(株)四日市事業所 設備管理部 電計課長)
委員	早坂 誠	東京消防庁 警防部 特殊災害課長
委員	細川 直史	消防庁消防大学校消防研究センター 技術研究部長
委員	三浦 安史	石油連盟 安全管理部長