

ご案内

令和3年3月8日
消 防 庁

「過疎地域等における燃料供給インフラの維持に向けた安全対策のあり方に関する検討会」（令和2年度第3回）の開催について

1 日 時

令和3年3月16日（火） 午後2時00分から午後4時00分まで

2 場 所

WEB会議による開催

3 議 題

- (1) 技術ワーキンググループにおける検討報告について
- (2) 令和2年度過疎地域等における燃料供給インフラの維持に向けた安全対策のあり方に関する検討会報告書（案）について
- (3) その他

4 出席者

「過疎地域等における燃料供給インフラの維持に向けた安全対策のあり方に関する検討会」委員名簿参照

5 傍聴について

傍聴を希望される場合は、令和3年3月12日（金）午後5時までに、下記の内容を明記の上、Eメールにて fdma.hoanshitsu@soumu.go.jp へ事前の申込みをお願いいたします。

(1) 件名

【傍聴申込】過疎地等検討会（令和2年度第3回）

(2) 傍聴希望会議名

過疎地域等における燃料供給インフラの維持に向けた安全対策のあり方に関する検討会（令和2年度第3回）（3/16）

(3) 申込者氏名（フリガナ）

(4) 職業（お勤めの方は勤務先及び役職）

(5) 連絡先（Eメールアドレス及び電話番号）

※傍聴はWEB会議システムを用いた音声のみの中継とさせていただきます

す。WEB傍聴の方法については、傍聴の申込み後にメールにて御案内を
予定しております。

※期限を過ぎての申込みについては、傍聴をお断りさせていただく場合が
ございます。

※WEB会議システムの都合上、傍聴申込多数の場合は、傍聴者数を制限さ
せていただく場合がございます。(傍聴できない方へは申込締切後、Eメ
ールにて御連絡いたします。)

※傍聴にあたっての留意事項

- 傍聴は、事前にお知らせする方法のみ御利用ください。
- 静粛に傍聴し、喧噪にわたる行為は行わないようお願いします。
- 会議の録画・録音は御遠慮ください。
- 会議開始5分前までに御準備をお願いします。
- その他、消防庁職員の指示にお従ってください。

6 取材について

(1) 取材を希望される方は、会社名、氏名、連絡先を令和3年3月12日(金)
午後5時までに上記Eメール又は電話若しくはファックスで下記の問い
合わせ先まで御連絡願います。

※新型コロナウイルス感染症の情勢を考慮し、各社1名とさせていただきます。

(2) 当日は、中央合同庁舎第2号館3階総務省消防庁第一会議室へお越しくだ
さい。

(3) カメラ撮影は検討会冒頭のみに限らせていただきますので、あらかじめ御
了承ください。なお、検討会は原則、公開としておりますが、座長が検討
会の運営上必要と認める場合には、この限りではありません。

(4) 携帯電話等通信機器は、必ず電源を切るか、マナーモードにしてください。

(5) 静粛に取材し、喧噪にわたる行為は行わないようお願いします。

(6) 会議の録音については御遠慮ください。

(7) 会議中の入退室は、やむを得ない場合を除き、御遠慮ください。

(8) その他、当日は消防庁職員の指示にお従ってください。

<問い合わせ先>

消防庁危険物保安室

齋藤、蔭山、黒川

TEL : 03-5253-7524 (直通)

FAX : 03-5253-7534

**「過疎地域等における燃料供給インフラの維持に向けた
安全対策のあり方に関する検討会」**

委員名簿

(敬称略)

座長	吉井 博明	東京経済大学 名誉教授
(以下、五十音順)		
委員	小笠原 雄二	危険物保安技術協会 業務部長
委員	小川 晶	川崎市消防局 予防部 危険物課長
委員	加藤 正樹	浜松市消防局 予防課長
委員	佐藤 義信	全国石油商業組合連合会 副会長 SS経営革新・次世代部会長
委員	清水 秀樹	石油連盟 給油所技術専門委員長
委員	清水 秀樹	長野県下伊那郡売木村 村長
委員	鶴田 俊	秋田県立大学 システム科学技術学部機械工学科長・機械知能システム学専攻長
委員	沼尾 波子	東洋大学 国際学部国際地域学科 教授
委員	長谷川 清美	東京消防庁 予防部 危険物課長
委員	平野 祐子	主婦連合会 副会長
委員	松井 晶範	一般財団法人全国危険物安全協会 理事兼業務部長
委員	松尾 達宏	一般社団法人電子情報技術産業協会
委員	三宅 淳巳	横浜国立大学 先端科学高等研究院 副高等研究院長・教授
委員	森泉 直丈	日本ガソリン計量機工業会 事務局幹事

(関係省庁)

総務省 自治行政局 地域自立応援課 過疎対策室

経済産業省 資源エネルギー庁 石油流通課

国土交通省 国土政策局 地方振興課

(事務局)

消防庁危険物保安室