

令和3年1月20日
消 防 庁

「消防指令システムの高度化等に向けた検討会」の開催

消防指令システムについて、近年の ICT 進展を踏まえたシステム環境整備を進めるため、「消防指令システムの高度化等に向けた検討会」を開催することとしましたのでお知らせします。

1. 背景・目的

従来の消防指令システムは各消防本部、各指令センターにおいて独立したシステムとして整備・運用され、システム更新に係る財政負担が大きいことや、最新の ICT の取込にハードルがあること等の課題があります。

これら課題に対応するため、システムの将来的なあり方や取組方針について議論するとともに、消防指令システムと外部システムとを接続するためのデータ出入り口（標準インターフェイス）の検討など、近年の ICT 進展を踏まえたシステム環境整備を進めます。

本取組によって消防指令システムの高度化等に向けた検討を行い、システム調達・維持コストの低減、他組織とのシステム連携による消防活動の効率化、通報手段の多様化への対応、消防業務の効率化等を目指します。

2. 検討項目

- ・ 消防指令システムに求められる基本的な機能
- ・ 消防指令システムの将来的なあり方、今後の取組方針
- ・ 外部システムと接続するための標準インターフェイス等、ICT 進展を踏まえたシステム環境整備

3. スケジュール等（第1回開催予定）

日時：令和3年1月25日（月） 13：30～15：30

場所：WEB 会議による開催

4. 委員

別紙のとおり



消太

【連絡先】

消防庁国民保護・防災部防災課防災情報室

担 当：中村、浅井、中川、田中

電 話：03-5253-7526（直通）

F A X：03-5253-7536

「消防指令システムの高度化等に向けた検討会」委員
(五十音順)

- 小山 宏 ちば消防共同指令センター 管理班長
- 齊藤 正 秦野市消防本部 参事兼情報指令課長
- 佐藤 拓 東京消防庁 情報化推進担当課長
- 鈴木 信光 さいたま市消防局 警防部 指令課長
- 高倉 弘喜 国立情報学研究所 アーキテクチャ科学研究系 教授
- 徳田 圭 小樽市消防本部 警防課 警防係長
- 藤井 威生 電気通信大学
先端ワイヤレス・コミュニケーション研究センター 教授
- 藤原 淳司 大分県 生活環境部 防災局 消防保安室 参事
- 三木 浩平 内閣官房 情報通信技術総合戦略室 政府 CIO 補佐官