

平成29年10月27日
消 防 庁

消防指令システム等の相互接続に関する研究会の開催

消防庁は、消防指令システムと消防救急無線に関し、異なる製造販売業者のシステム間での相互接続を可能とするための共通インターフェース仕様をとりまとめること等を目的として、「消防指令システム等の相互接続に関する研究会」を開催します。

1 背景・目的

本研究会は、消防指令システムと消防救急無線に関し、異なる製造販売業者のシステム間での相互接続を可能とするための共通インターフェース仕様をとりまとめることを目的とします。

また、今後、新たな技術の進展に伴い、現時点で想定困難な機能拡張等が行われることも想定し、消防指令システムや消防救急無線を整備する際に、仕様書の記載内容等の留意すべき事項についても整理します。

2 主な研究事項

- (1) 消防指令システムと消防救急無線との間の接続に関する共通インターフェース仕様
- (2) 消防指令システムや消防救急無線を整備する際に留意すべき事項

3 構成員

別紙のとおりです。

4 スケジュール

平成29年11月2日（木）に第1回研究会を開催する予定です。



【連絡先】

消防庁国民保護・防災部防災課防災情報室
担 当：阿部補佐・五通係長
電 話：03-5253-7526（直通）
F A X：03-5253-7536

消防指令システム等の相互接続に関する研究会 構成員

(敬称略、五十音順)

石橋 功至	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 准教授
井上 英幸	一般社団法人 九州テレコム振興センター 主席研究員
岡本 一	駿東伊豆消防本部 通信指令課 課長
奥村 芳彦	神戸市消防局 総務部 施設課長
喜島 博人	徳島中央広域連合消防本部 消防課 課長補佐
島田 斉	長野市消防局 通信指令課 課長
杉村 貴央	さいたま市消防局 警防部指令課 主査
高橋 伴明	京都市消防局 警防部情報指令課 通信係 課長補佐
日向野 貴光	株式会社日立国際電気 ソリューション本部 無線システム設計部 主任技師
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
前田 洋一	一般社団法人 情報通信技術委員会 代表理事専務理事
牧 敦司	日本電気株式会社 スマートインフラ事業部 消防防災事業推進 Gr シニアマネージャ
松波 聖文	日本無線株式会社 ソリューション事業部 企画推進部 課長
松本 耕太郎	株式会社日立製作所 社会基盤ソリューション本部 技師
松本 信介	沖電気工業株式会社 情報通信事業本部社会インフラソリューション事業部 地域ソリューション第二部 第三チーム チームマネージャー
柳田 裕士	東京消防庁 総務部 情報通信課 課長補佐兼無線係長
山田 浩一	富士通株式会社 第四システム事業本部 第三ソリューション事業部 第一ソリューション部 マネージャー
山根 賢一	株式会社富士通ゼネラル 情報通信システム事業部 事業部長代理
吉田 堅一郎	全国消防長会 事業部 事業企画課 課長