

「消防防災科学技術高度化推進検討会」の発足

消防技術政策室

1. 目的

近年における高齢化・人口減少等我が国の社会構造の変化、エネルギー政策や国際情勢の動向等、更には東日本大震災や自然環境の変化に伴う大規模、複雑多様化する自然災害等消防を取り巻く環境の変化に伴い多岐にわたって顕在化した課題等に的確に対応するため、中長期的視点に立った消防防災分野における科学技術の更なる高度化を目指し、より効果的な研究・開発等を推進するための総合的、戦略的な方針について検討を行うことを目的に、「消防防災科学技術高度化推進検討会」を発足し、5月24日に第1回検討会を開催しました。



第1回検討会

2. 検討内容

検討会では、上記課題等に対応するため、消防庁が消防防災科学技術の高度化を推進するため消防防災科学技術に係る研究開発に携わる関係者の共通の認識・目標として策定している「消防防災科学技術高度化戦略プラン（平成19年2月策定）」の改定に向けて、消防防災科学技術分野において取り組むべき課題や、より効果的な研究・開発のための戦略的な方針等について検討を行います。

3. 第1回検討会の様子

5月24日に開催された第1回検討会では、検討会発足の趣旨、「消防防災科学技術高度化戦略プラン（平成19年2月策定）」の改定方針等について事務局から説明が行われた後、各委員から消防防災の研究・開発等をいかに推進すべきかなど活発な意見交換が行われました。

4. 今後の検討スケジュール

今回の第1回検討会を含め7月下旬までに合計3回開催し、8月初旬には検討結果を踏まえ、「消防防災科学技術高度化戦略プラン（平成19年2月策定）」を改定することとしています。

消防防災科学技術高度化推進検討会委員名簿

(敬称略・五十音順)

【委員長】

室崎 益輝 関西学院大学総合政策学部教授（防災・都市減災戦略）

【委員】

有賀 徹 昭和大学病院院長（救急・医療）

飴村 薫 東京消防庁消防技術安全所長

犬伏由利子 財団法人消費科学センター常務理事

小林 彬 東京工業大学名誉教授（機械（ロボット等））

佐野 弘 京都市消防局消防学校長

菅原 進一 東京理科大学総合研究機構教授（建築防災・消防防災）

柘植 綾夫 日本工学会会長（元総合科学技術会議常勤議員）

土橋 律 東京大学工学系研究科化学システム工学専攻教授（化学システム工学）

野田 富彦 名古屋市消防局消防学校長

松原 美之 消防庁消防研究センター所長

吉村 秀實 ジャーナリスト（元NHK解説主幹）

(※名簿は5月24日現在)