

3. 自主防災組織教育指導者に対するあり方に関する調査研究委員会（第2回）

平成17年度 自主防災組織指導者に対する教育のあり方に関する調査研究委員会（第2回）

9月27日（火）、自主防災組織の教育訓練の関する調査研究を目的とした標記の第2回委員会が開催されました。

7月に行われた第1回委員会の議論を踏まえ、「風水害・土砂災害」をテーマとした教本（案）が提示され、内容の検討が行われました。

主な検討項目は以下のとおりです。

a) 自主防災組織のあり方や構成員の方々をまとめていくためのヒントとなる「自主防災組織を育てる」、「リーダーシップを発揮する」といった項目の今年のテーマである「風水害・土砂災害」に適した内容への修正。

b) 具体的な活動や訓練のヒントとなる「地域の防災力を高める」という項目では、身近な気象情報に関する基礎知識等の整理と、風水害・土砂災害時の自主防災組織の活動項目を追加。

c) 訓練手法である「図上訓練D I G」について、進行役が訓練を進めるために役立つ運営シナリオの追加。

さらに今後は、第3回委員会に向け、自主防災組織リーダー講習会等を活用して検証が行われ、より実用的な教本となるよう検討が進められる予定です。

平成17年度 自主防災組織指導者に対する教育のあり方に関する調査研究委員会（第2回）

開催日

時：平成17年9月27日(火)14：00～

開催場

所：経済産業省別館1036号会議室

- 1 開 会
- 2 委員長 挨拶
- 3 議 事
 - (1) 自主防災組織教育指導者用教本（案）の検討
 - (2) 講習会概要の検討
 - (3) アンケート項目（案）の検討
 - (4) その他
- 4 閉 会

自主防災組織教育指導者に対する教育のあり方に関する調査研究委員会 委員名簿

（順不同、敬称略）

委員長	室崎 益輝	（独）消防研究所 理事長
委員	重川 希志依	富士常葉大学 環境防災学部 教授
委員	小村 隆史	富士常葉大学 環境防災学部 助教授
委員	瀧本 浩一	山口大学 産学公連携・創業支援機構 地域共同研究開発センター次長・助教授
委員	山崎 洋史	昭和女子大学 大学院 助教授
委員	日野 宗門	（財）消防科学総合センター 研究開発部長

委員	菅 磨志保	大阪大学コミュニケーションデザイン・センター 特任教員（助手）
委員	田村 圭子	京都大学防災研究所 研究員
委員	小林 孝作	京島三丁目中央町会元会長
委員	小林 弘明	（財）日本防火協会 常務理事
委員	丹治 良博	京都府総務部防災室長
委員	澤田 勉	京都府消防学校長
委員	田中 道高	東京消防庁 指導広報部 生活安全課 課長
委員	金谷 裕弘	総務省消防庁 防災課長
委員	清矢 守	総務省消防庁 消防大学校長
委員	関 政彦	総務省消防庁 消防大学副校長

[▲ このページの上に戻る](#)

教本制作方針

○ 昨年度の調査研究において、自主防災組織リーダーの育成教育は、次に示す三つの柱に沿って行うことが確認された。

（三つの柱：自主防災組織リーダー育成教育の枠組み）

a) 「自主防災組織を育てる」

組織の位置付け、目的・役割、活動のあり方、組織体制のあり方などの理解

b) 「リーダーシップを発揮する」

リーダーの役割、リーダーのあり方、教育技法、説得技法などの理解

c) 「地域の防災力を高める」

防災力、地域の弱点と防災資源の把握（DIG）、災害対応力向上手法などの理解

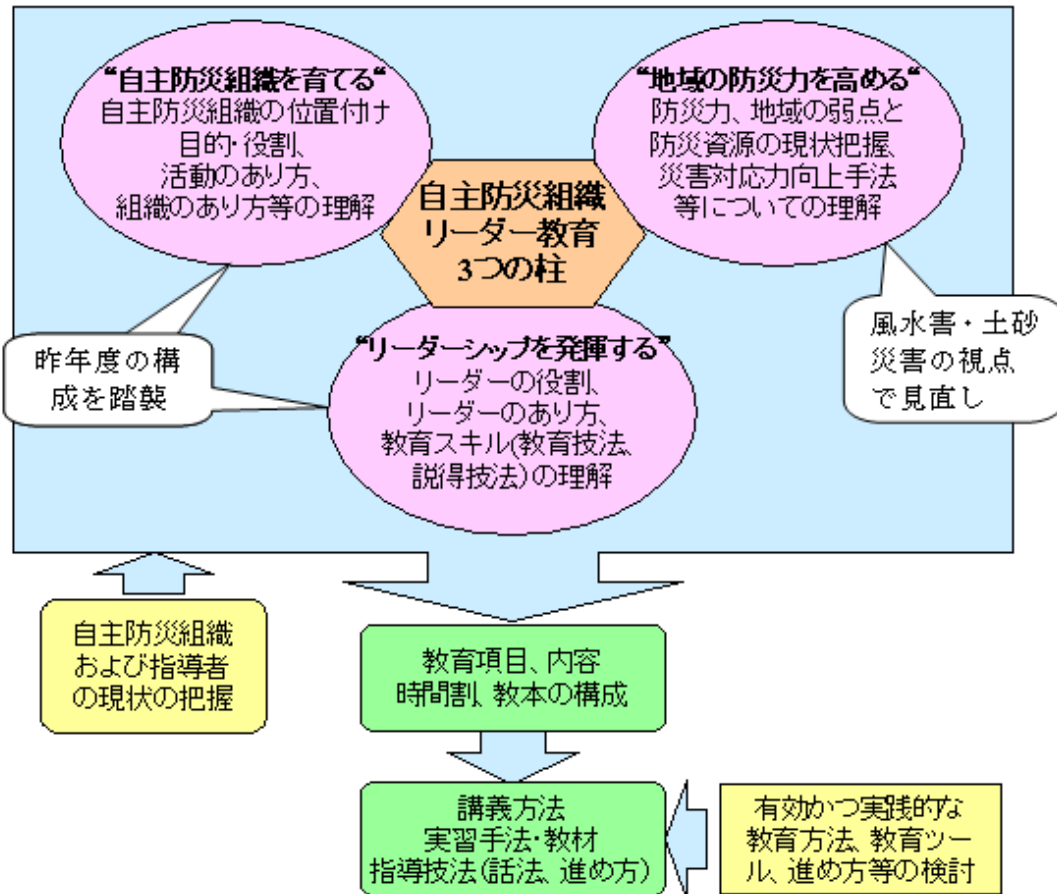


◎ a) 「自主防災組織を育てる」、および b) 「リーダーシップを発揮する」については、災害の種類によって大きく変わるものではないので、基本構成は昨年度の教本を踏襲する。

なお、活動事例紹介等については、風水害・土砂災害の視点で新たな事例等を選定し差し替える。

◎ c) 「地域の防災力を高める」については、風水害・土砂災害の視点で、防災力の解説や地域の防災力の確認方法（DIG）、地域防災力向上方法（まちなか防災訓練）等を見直す。

教本制作イメージ(案)



自主防災組織づくりとその活動

▲このページの上に戻る

目次

- [1. 総務省消防庁の組織改正について](#)
- [2. 平成16年版救急・救助の概要\(速報\)](#)
3. 自主防災組織教育指導者に対するあり方に関する調査研究委員会(第2回)
- [4. 災害情報\(宮城県沖地震・台風14号と豪雨による被害\)](#)
- [5. 新住宅防火対策の推進に関する調査研究会](#)
- [6. 平成17年度婦人防火クラブ連絡協議会幹部地域研修会\(関東地区・近畿地区\)](#)
7. 消防殉職者慰霊祭の実施
8. 地方からの便り
- [9. あなたも危険物取扱者・消防設備士](#)
- [10. 日本防火協会からのお知らせ](#)