

「防災スペシャリスト養成」有明の丘研修 令和7年度 第2期

「対策立案」コース（上級管理）

【各講義の内容と学習目標】

オンデマンド講義：(1回目)R7年9月16日（火）～ 10月19日（日）

(2回目)R7年10月6日（月）～ 11月9日（日）

対面演習：(1回目)R7年10月10日（金）

(2回目)R7年10月31日（金）

形式	単元 No.	単元名	単元の概要	講義No.	時間	動画 時間		講師	学習目標			
オン デ マ ン ド	講 義	0	コース紹介	0	2分	2分						
		1	対策立案総論 災害対応における対策立案の考え方と情報統括、活動サイクル、体制について学ぶ。	1-1	65分	1分	学習項目	林 春男 (京都大学)	<ul style="list-style-type: none">ハリケーンサンディに学ぶ2種類の災害時業務の存在について説明できる。対策立案過程について説明できる。事前計画と当面の対応計画の関係について説明できる。災害対応の世界標準から見た対策立案の業務範囲について説明できる。			
						13分						
						19分						
						13分						
						17分						
						2分				ふりかえり		
				1-2	39分	15分	世界標準に則した災害対応体制の構築		<ul style="list-style-type: none">災害対応でやるべきことについて説明できる。効果的な災害対応を実現するために市町村がはたすべき役割について説明できる。Incident Command System (ICS) を基本とする組織編制・運営について説明できる。			
						18分						
						6分						
						1分						
						4分						
		1-3	31分	1分	学習項目	<ul style="list-style-type: none">災害発生後に基礎自治体が行うべき業務の全体像を把握できる世界標準に即した災害対応業務が5つの役割で構成されていることを理解できる市町村が中心になって活躍する災害対応業務6＋1を理解できる平時の業務を世界標準に即して災害対応業務に変換する ことができる (ICS準拠)						
				4分								
				9分								
				8分								
5分												
2	指揮統制の世界標準 (危機対応に必要なとなる役割 (部門) と機能)	2	39分	4分	学習項目	秋富 慎司 (日本医師会 総合政策研究機構)	<ul style="list-style-type: none">Incident Command System役割と機能について説明できる。部門別における目的と責務について説明できる。PlanningのPとIncident Action Planについて説明できる。					
				16分								
				14分								
				4分								
3	災害対策本部が行う 対策立案プロセス	3	56分	1分	学習項目	林 春男 (京都大学)	<ul style="list-style-type: none">災害対策本部の活動サイクルについて説明できる。当面の対応計画の策定について説明できる。当面の対応計画策定のための災害対策本部での情報処理について説明できる。災害対策本部会議の進め方について説明できる。					
				13分								
				9分								
				14分								
4	地図による状況認識の統一と ISUTの試み	4	84分	15分	学習項目	防災科学技術研究所 (田口 仁) 内閣府 (大江 昌久)	<ul style="list-style-type: none">地理情報システム (GIS) の必要性を説明できる。GISとは何かを説明できる。GISを活用するためのポイントを説明できる。統合的な情報共有システムの構築に向けて説明できる。大規模災害時の国による情報集約支援 (ISUT) の仕組みについて説明できる。					
				4分				ふりかえり				
				1分								
				11分								
				17分								
				16分								
				14分								
				23分								
オン デ マ ン ド	講 義	5	応急期の政府支援 発災直後に各省庁から提供される具体的な支援の内容について学ぶ。	5-1	119分	1分	学習項目	林 春男 (京都大学) 消防庁 (上田 耕平) 警察庁 (山下 大輔) 防衛省 (竹内 一博) 海上保安庁 (福元 電介) 国土交通省 (竹村 雅樹) 国立病院機構本部 DMAT事務局 (近藤 久嶺)	<ul style="list-style-type: none">災害応急期に実施される緊急消防援助隊の活動について説明できる。災害応急期に実施される警察災害派遣隊の活動について説明できる。災害応急期に実施される防衛省・自衛隊の災害派遣活動について説明できる。災害応急期に実施される海上保安庁の活動について説明できる。災害応急期に実施されるTEC-FORCEの活動について説明できる。災害応急期に実施されるDMATの活動について説明できる。			
				5-2		15分						
				5-3		10分						
				5-4		24分						
				5-5		16分						
				5-6		20分						
				5-7		32分						
				5-8		1分				ふりかえり		
		6	効果的な災害対応計画・ マニュアルの作成方法	6	69分	1分	学習項目	井ノ口 宗成 (立命館大学) 東田 光裕 (防災デザイン研究会)	<ul style="list-style-type: none">WBS形式によるマニュアルの整理について説明できる。WBS-M/ACEの基本操作の流れについて説明できる。マニュアル作成演習 (避難所運営マニュアル) について説明できる。WBSマニュアルのチェックポイントについて説明できる。			
						19分						
						11分						
						14分						
						22分						
		対 面	演 習	7	災害対策本部運営演習 (当面の対応計画の流れを中心に)	7	150分	2分	ふりかえり	山本 晋吾 (ひょうご震災記念21世紀研究機構) 新堀 賢志 (火山防災推進機構)	<ul style="list-style-type: none">災害対策本部の運営について説明できる。	
								105分				
								8				全体討論