

地域研修カリキュラム

※講師等との調整により、カリキュラムに若干の変更の可能性があります。

オンデマンド講義 視聴時間約 1.1時間
※受講必須のみの場合

概要	単元名／講師			時間																																																
●：受講必須 ◇：受講任意																																																				
生活再建支援業務																																																				
・全体像	1	生活再建業務の全体像	新潟大学 田村圭子教授	● 30分																																																
・被害認定調査	2	住家の被害認定調査 <u>※リアルタイム研修でも実施</u>	インターリスク総研 (株) 堀江啓 氏	◇ 40分																																																
・事例(能登半島地震)	3	被災地の実際～富山県氷見市の事例～	立命館大学 井ノ口宗成教授	◇ 15分																																																
・事例(平時の取組)	4	生活再建支援業務の平時からの取組～豊島区の事例～	東京都豊島区	◇ 10分																																																
応援・受援の枠組み																																																				
・新潟県	5-1	チームにいがたの取り組みについて(制度の概要)	新潟県	● 5分																																																
	5-2	チームにいがたの取り組みについて(生活再建支援業務に係る支援)		● 15分																																																
	5-3	チームにいがたの取り組みについて(市町村における受援体制整備の必要性)		● 15分																																																
・全国	6	受援体制と受援計画の概要	内閣府	◇ 15分																																																
被災者支援の法的根拠																																																				
	7-1	災害救助法と被災者生活再建支援法(災害救助法)	防災スペシャリスト 養成講座から	◇ 34分																																																
	7-2	災害救助法と被災者生活再建支援法(生活再建支援法)		◇ 18分																																																
参考:自然災害の知識																																																				
・地域の脆弱性と被害の実態	8	自然災害による人的被害の実態	防災スペシャリスト 養成講座から	◇ 17分																																																
	9	地域の災害特性		◇ 14分																																																
	10	ハザードマップ		◇ 14分																																																
	11	風水害の防災対策		◇ 18分																																																
	12	我が国の水害リスクと対策		◇ 19分																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>時間</th> <th>単元</th> <th>講師</th> <th>時間</th> <th>単元の概要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13:15 ～13:20</td> <td>- (オリエンテーション)</td> <td>(事務局)</td> <td>5分</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13:20 ～13:35</td> <td>1 【講義】 生活再建全体</td> <td>新潟大学 田村圭子教授</td> <td>15分</td> <td>生活再建支援業務の全体像</td> </tr> <tr> <td>13:35 ～14:15</td> <td>2 【講義】 住家被害認定調査</td> <td>インターリスク 総研(株) 堀江啓 氏</td> <td>40分</td> <td>・被害認定調査の概要 ・地震に係る調査について ・水害に係る調査について ・被害認定調査の効率化の取組</td> </tr> <tr> <td>14:15 ～15:15</td> <td rowspan="2">3 【演習】 建物調査演習 (地震・水害1次調査)</td> <td>新潟大学 田村圭子教授</td> <td>60分</td> <td>模型を活用した調査演習</td> </tr> <tr> <td>15:15 ～15:45</td> <td>インターリスク 総研(株) 堀江啓 氏</td> <td>30分</td> <td>ふりかえり</td> </tr> <tr> <td>15:45 ～15:55</td> <td>- (休憩)</td> <td>堀江啓 氏</td> <td>10分</td> <td></td> </tr> <tr> <td>15:55 ～16:25</td> <td rowspan="2">4 【事例】被災地の実際</td> <td>村上市</td> <td>30分</td> <td>令和4年8月3日からの大雨における対応</td> </tr> <tr> <td>16:25 ～16:55</td> <td>新潟市</td> <td>30分</td> <td>令和6年能登半島地震における対応</td> </tr> <tr> <td>16:55 ～17:00</td> <td>- (閉講)</td> <td>(事務局)</td> <td>5分</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					時間	単元	講師	時間	単元の概要	13:15 ～13:20	- (オリエンテーション)	(事務局)	5分		13:20 ～13:35	1 【講義】 生活再建全体	新潟大学 田村圭子教授	15分	生活再建支援業務の全体像	13:35 ～14:15	2 【講義】 住家被害認定調査	インターリスク 総研(株) 堀江啓 氏	40分	・被害認定調査の概要 ・地震に係る調査について ・水害に係る調査について ・被害認定調査の効率化の取組	14:15 ～15:15	3 【演習】 建物調査演習 (地震・水害1次調査)	新潟大学 田村圭子教授	60分	模型を活用した調査演習	15:15 ～15:45	インターリスク 総研(株) 堀江啓 氏	30分	ふりかえり	15:45 ～15:55	- (休憩)	堀江啓 氏	10分		15:55 ～16:25	4 【事例】被災地の実際	村上市	30分	令和4年8月3日からの大雨における対応	16:25 ～16:55	新潟市	30分	令和6年能登半島地震における対応	16:55 ～17:00	- (閉講)	(事務局)	5分	
時間	単元	講師	時間	単元の概要																																																
13:15 ～13:20	- (オリエンテーション)	(事務局)	5分																																																	
13:20 ～13:35	1 【講義】 生活再建全体	新潟大学 田村圭子教授	15分	生活再建支援業務の全体像																																																
13:35 ～14:15	2 【講義】 住家被害認定調査	インターリスク 総研(株) 堀江啓 氏	40分	・被害認定調査の概要 ・地震に係る調査について ・水害に係る調査について ・被害認定調査の効率化の取組																																																
14:15 ～15:15	3 【演習】 建物調査演習 (地震・水害1次調査)	新潟大学 田村圭子教授	60分	模型を活用した調査演習																																																
15:15 ～15:45		インターリスク 総研(株) 堀江啓 氏	30分	ふりかえり																																																
15:45 ～15:55	- (休憩)	堀江啓 氏	10分																																																	
15:55 ～16:25	4 【事例】被災地の実際	村上市	30分	令和4年8月3日からの大雨における対応																																																
16:25 ～16:55		新潟市	30分	令和6年能登半島地震における対応																																																
16:55 ～17:00	- (閉講)	(事務局)	5分																																																	

コーディネーター
【プロフィール】

大正大学 地域構想研究所 研究員

佐藤 和彦 氏

新潟大学 危機管理本部
危機管理センター 教授

田村 圭子 氏

東京都豊島区に入区し防災課長時代に東日本大震災を、区民部長時代に熊本地震、平成30年7月豪雨などで被災地支援を経験。2021年から現職。専門は地域防災。罹災証明書発行などにかかる業務の標準化、個別避難計画作成促進援、被災地支援などに取り組んでいる。

新潟大学 危機管理本部 危機管理センター教授。平成16年3月京都大学・博士(情報学)。専門は危機管理・災害福祉。内閣府「防災スペシャリスト養成企画検討会」座長、新潟県「防災会議」委員などを務める。

共 催

新潟県

内閣府(防災)

運営・企画

Science Craft
株式会社サイエンスクラフト