

平成22年度 地域別特設研修「中米防災対策」

日時	曜日	時間 (実績)	単元目標	行程	研修機関講演者及び担当者等 (敬称略)
11/12	金	9:30-9:45		開講式(DRI)	橋本 拓哉 人と防災未来センター 副センター長
		9:45-10:15		センター概要説明	多治比 寛 人と防災未来センター 主幹兼事業課長
		10:15-11:00		コースオリエンテーション	阪本 真由美 人と防災未来センター 研究員
		13:00-17:30		カントリーレポート発表会	宇田川真之・阪本真由美 人と防災未来センター 研究員
11/13	土				
11/14	日				
11/15	月	9:30-12:00	アクションプラン	ワークショップ：中米の災害情報フローと課題を把握する *ワークショップを踏まえたアクションプラン作成の説明	宇田川真之・阪本真由美 人と防災未来センター 研究員
		13:30-16:00	災害情報	災害情報概論	宇田川真之 人と防災未来センター 主任研究員
11/16	火	9:30-12:00	災害情報	日本の自然災害	河田 恵昭 人と防災未来センター長
		13:30-16:00	災害情報	日本の防災行政	上野 友也 人と防災未来センター 研究員
11/17	水	9:30-12:00	事例分析 【火山】	火山災害とその対策	宇井 忠英 北海道大学名誉教授、NPO環境防災総合政策研究機構・専務理事
		13:30-16:00		防災学習：火山の美味しい実験（キッチン火山）	宇井 忠英・定池 祐季 北海道大学名誉教授、NPO環境防災総合政策研究機構・専務理事
11/18	木	9:30-12:00	災害リスクの伝達 と避難	地域における災害リスクの把握（タウン・ウォッチ）	富士常葉大学環境防災部 小川 雄二郎 教授
		13:30-16:00		地域における災害リスクの把握（タウン・ウォッチ）	富士常葉大学環境防災部 小川 雄二郎 教授
11/19	金	9:30-12:00	災害情報	地域の災害リスクを踏まえた避難対策の検討	富士常葉大学環境防災部 小川 雄二郎 教授
		13:30-16:00		日本の防災気象情報	永田 洋二 神戸海洋気象台 次長
11/20	土				
11/21	日	移動	事例分析 【火山】	神戸→北海道（神戸8:00→9:55千歳10:49→12:16）	
		13:00-14:00		有珠山噴火の歴史と住民による火山啓発の取り組み	三松 三朗 三松正夫記念館 館長
		14:30-16:30		有珠山（有珠山頂）にてフィールドワーク	三松 三朗 三松正夫記念館 館長
11/22	月	9:00-12:00	事例分析 【火山】	有珠山（西山山麓火口群・金比羅火口群）にてフィールドワーク	馬場 俊治（火山マイスター）、 三松三朗 三松正夫記念館 館長
		15:30-17:30		災害発生時の行政の対応	山中 漢 壮警町長、 田鍋敏也 壮警町総務課長
11/23	火・祝	9:40-10:30	事例分析 【火山】	そうべつ情報館、洞爺湖消防署壮警支署	田鍋敏也 壮警町総務課長
		10:30-11:30		有珠山における過去の経験の継承と防災教育の重要性	定池 祐季 人と防災未来センター 研究員
		11:30-12:30		アクション・プラン作成準備①噴火災害と避難のレビュー	阪本 真由美 人と防災未来センター 研究員
		13:30~15:30		2000年の噴火とその対応	岡田 弘 北海道大学名誉教授、NPO法人環境防災総合政策研究機構・理事
16:00-18:00	壮警町の住民（避難経験者）との意見交換	壮警町の住民（避難経験者）			
11/24	水	移動		有珠山→神戸（洞爺駅10:05→新千歳13:15→神戸15:15）	
11/25	木	13:30-16:00	災害リスクの伝達 と避難	振替休日 クロスロード	矢守 克也 人と防災未来センター震災資料研究主幹
11/26	金	9:30-12:00	情報伝達手段	災害時の人工衛星による画像情報の活用（国際チャーター）	荒木田 勝 アジア防災センター
		13:30-16:00	情報伝達手段	デジタル放送を活用した災害情報の伝達	浦本 拓輝 総務省 情報流通行政局 放送技術課
11/27	土				
11/28	日				
11/29	月	9:30-12:00	情報伝達手段	マスメディアによる災害情報の伝達	近藤 誠司 NHK大阪放送局報道部 専任ディレクター
		13:30-16:00	災害情報	災害情報の提供と住民の避難について	片田 敏孝 群馬大学 大学院工学研究科 教授
11/30	火	移動	事例分析 【津波】	神戸→尾鷲	
		13:00-14:00		JAMSTEC地震・津波観測監視システムの陸上局について	金田 義行 (独)海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
		14:00-16:00		尾鷲にてフィールドワーク	榎本 登志彦 尾鷲市賀田地区自治会長
12/1	水	9:30-12:00	事例分析 【津波】	尾鷲市における津波対策	川口 明則 尾鷲市防災危機管理室長
		14:30-15:30		津波災害について	奥村 与志弘 人と防災未来センター 主任研究員
12/2	木	9:30-12:00	アクションプラン	尾鷲にてフィールドワーク	奥村 与志弘 人と防災未来センター 主任研究員
		13:30-16:00	災害リスクの伝達 と避難	尾鷲→神戸	阪本 真由美 人と防災未来センター 研究員
12/3	金	9:30-12:00	アクションプラン	避難所運営管理・要援護者支援（福祉避難所）	紅谷昇平・石川 永子 人と防災未来センター 研究主幹・主任研究員
		13:30-16:00	情報伝達手段	アクション・プラン作成準備	日比野 純一 FMわいわい
12/4	土				
12/5	日				
12/6	月	9:00-11:00	事例分析 【地滑り】	地滑り・土砂災害について	福岡 浩・千葉達郎 京都大学防災研究所 斜面災害研究センター 准教授
		移動		電車/新神戸11:59→防府14:00	
12/7	火	15:00-16:30	事例分析 【地滑り】	住民との意見交換会（防府の土砂災害）	清水 浩司 鈴屋地区自治会長ほか
		9:30-12:00		土砂災害に対する行政の取り組み	牛丸 課長 防府市 総務部防災危機管理課
		13:30-16:00		地滑り・土砂災害（フィールドワーク）	福岡 浩 京都大学防災研究所 斜面災害研究センター 准教授
12/8	水	9:30-12:00	防災教育	電車/防府16:54→新神戸19:30	
		13:30-16:00	アクションプラン	いざカエルキャラバン	永田 宏和 NPO法人プラス・アーツ理事長
12/9	木	9:30-12:00	アクションプラン	アクションプラン作成準備③土砂災害と避難のレビュー	阪本 真由美 人と防災未来センター 研究員
		13:30-16:00	アクションプラン	アクションプラン作成準備④日本の避難対策システム総括	阪本 真由美 人と防災未来センター 研究員
12/10	金	9:00-13:00	アクションプラン	アクションプラン発表会	荒木田 勝、大井 英臣 アジア防災センター、UNCRD
		13:30-15:00		評価会	人と防災未来センター研究員、事業課員 他
		15:00-16:00		閉講式	