

世界の“島嶼国”防災関係者 高知を視察 ～大洋州・カリブ海地域から16カ国18名が高知で研修～

JICAは高知大学、高知県等と連携し、開発途上国の防災担当行政官を対象に「島嶼国総合防災」研修を実施します。



参考写真：地域の防災訓練に参加する各国参加者（2018年 石垣島）

本研修は、台風・ハリケーンや地震・津波といった**自然災害の多い島嶼国を対象に**、風水害対策や地震・津波対策について、高知・沖縄・東京にて研修を行います。島嶼国特有の課題や現地の実態を踏まえて、インフラ整備等の構造物対策だけでなく、行政における政策・制度から避難訓練や自主防災組織といった住民参加による非構造物対策など、総合的に防災対策を学びます。

高知県では、**台風・洪水といった風水害や南海トラフ地震・津波の備えなどの県や市町村の防災対策、災害医療体制理解、津波避難タワーの視察、メディアを通じた災害対策、中土佐町久礼小学校の防災教育と児童との交流、など現場での活きた知見を学びます。**

（研修前半は、東京にて日本の国家防災対策、災害対策計画手法等を学び、沖縄（那覇・宮古島）にて約2週間四国とは異なる島嶼地域の災害対策を視察。研修の締めくくりとして、高知県にて風水害対策や南海トラフ地震・津波の備えなどを学びます）

参加者が、日本での研修を通じ、自国で想定される自然災害への対策について理解を深めるとともに、防災・減災対策の改善に向けた具体的な行動計画を作成、帰国後に実践することで、各国の防災体制が強化され、自然災害による被害が軽減することが期待されています。

研修名： 島嶼国総合防災行政

対象国
(16か国)： 【大洋州】
トンガ、パプアニューギニア、パラオ、フィジー、マーシャル、
ミクロネシア

【カリブ地域】
キューバ、ドミニカ、トリニダード・トバコ、ベリーズ
アンティグア・バーブーダ、ガイアナ、セントクリストファー・
ネーヴィス、セントビンセント、セントルシア、ジャマイカ

対象者(18名)： 各国の中央政府・地方自治体で防災に携わる行政官

技術研修期間： 全体：2019年11月5日～12月17日
高知：2019年11月26日～12月17日

全日程 通訳(英語・日本語)が同行しますので
各国参加者へのインタビューも可能です。

ぜひ ご取材ください！



日程表（取材おすすめポイントは黄色部）

日付	時刻	形態	研修内容	講師	研修場所	
11/27(木)	10:00	11:30	討議	振り返りと問題把握ディスカッション	高知大学国際連携推進センター 特任講師	高知大学国際連携推進センター2F国際交流スペース
	13:30	16:00	講義	高知県の災害対策	高知県危機管理部南海トラフ地震対策課 高知県危機管理部 危機管理・防災課	高知県庁3F防災作戦室： 高知市丸ノ内2-20
11/28(木)	10:00	12:00	講義	海岸の防災対策 浦戸湾の多重防御視察（乗船）	国土交通省四国地方整備局 高知河川国運事務所 国土交通省四国地方整備局高知港湾・空港整備事務所	高知港湾・空港整備事務所 1F会議室；高知市種崎 874
	14:00	16:00	講義	空港の防災計画： 空港における災害時の機能配置 空港施設視察	国土交通省 大阪航空局 高知空港事務所	高知空港事務所；南国市 物部 1F会議室
11/29(金)	10:00	12:00	講義	土砂災害対策	高知大学理工学部地球環境防災学科 准教授	高知大学物部キャンパス農学部 1号棟2F大会議室；南 国市物部乙200
	14:15	14:35	見学	北川村小島キャンプ場にて視察 国道斜面崩壊現場 奈半利川カゴマット工法	安芸土木事務所河津建設課課長 高知大学理工学部地球環境防災学科准教授	北川村小島キャンプ場；安 芸郡北川村小島
	14:40	15:10	見学	池谷川砂防ダム見学 国道斜面崩壊復旧工事（トンネル）見学	安芸土木事務所河津建設課課長 高知大学理工学部地球環境防災学科准教授	池谷川；安芸郡北川村小 島
	16:20	16:30	見学	安芸川破壊現場復旧工事見学	安芸土木事務所河津建設課課長 高知大学理工学部地球環境防災学科准教授	安芸川；安芸市備津
12/2(月)	09:30	11:15	講義	液状化対策	高知大学 防災推進センター副センター長/ 理工学部 地球環境防災学科 教授	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	11:30	12:30	演習	液状化実験		
	14:00	16:00	演習	気象台の予警報 気象台見学	高知地方気象台 観測予報監視官	高知地方気象台5F会議 室；高知市本町4-3-41
12/3(火)	9:15	9:35		児童との交流（体育館にて）		
	9:45	10:30	講義	久礼小学校での防災教育の取組	中土佐町立久礼小学校 校長	久礼小学校；高岡郡中土 佐町久礼7758-1
	10:45	12:10		防災フィールドワーク（4年生と）	高知大学 客員教授	
	12:25	13:40		給食体験、児童との交流		
	14:00	14:45		久礼の文化の紹介（6年生より英語で紹介）		
	14:55	15:40		習字体験（体育館にて）5年生より		
12/4(水)	10:00	11:30	講義	災害医療とDMAT（1）	高知県健康政策部医事業務課 災害医療対 策室長	
	13:30	15:30	講義	災害医療とDMAT（2）	高知大学 医学部 災害・救急医療学教授/ 救急部長	高知大学附属病院
	15:45	16:30	見学	高知大学附属病院視察	高知大学 医学部 災害・救急医療学教授/ 救急部長	
12/5(木)	09:30	11:30	講義	コミュニティ防災概論	高知大学地域協働学部地域協働学 准教 授 高知大学地域協働学部地域協働学 講師	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	13:30	16:00	講義	自主防災組織と連携した防災対策と地区防災計画	高知市防災対策部地域防災推進課 主事 下知地区減災連絡会事務局 局長 高知大学地域協働学部地域協働学 准教 授	下知コミュニティセンター4F多目的 ホール；高知市二葉町10-7
12/6(金)	13:00	14:50	講義	中土佐町の防災対策	中土佐町総務課 危機管理室長	中土佐町役場2F会議室； 高岡郡中土佐町久礼6602- 2
	15:00	16:00	見学	津波避難1号タワー、時間があれば2号タワー（用水 路）視察	中土佐町総務課 危機管理室長	避難タワー；高岡郡中土佐 町久礼6307
12/9(月)	09:30	11:30	講義	メディアを通じた災害情報の発信	NHK高知放送局	NHK高知放送局1F会議 室；高知市本町3-3-12
	14:00	16:00	講義	予警報に基づく風水害のタイムライン	大豊町役場 総務課庶務班 班長	大豊町役場農工センター会 議室（役場敷地内）；長 岡郡大豊町高須231
12/10(火)	10:00	12:00	討議	地方防災計画策定演習ワークショップ（3）	JICA地球環境部 防災グループ防災第二チ ーム	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	13:30	16:00	討議	地方防災計画策定演習ワークショップ（3）		
12/11(水)	10:00	12:00	討議	地方防災計画策定演習ワークショップ（4）	JICA地球環境部 防災グループ防災第二チ ーム	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	13:30	16:00	討議	地方防災計画策定演習ワークショップ（4）		
12/12(木)	10:00	11:00	講義	振り返りと問題把握ディスカッション		
	11:15	12:00	講義	アクションプラン作成指導	高知大学国際連携推進センター 特任講師	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	13:30	16:00	実習	アクションプラン作成指導		
12/13(金)	10:00	12:00	実習	アクションプラン作成指導	高知大学国際連携推進センター 特任講師	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	13:30	16:00	実習	アクションプラン作成指導		
12/16(月)	10:00	12:00	発表	アクションプラン発表会	高知大学国際連携推進センター 特任講師	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	12:15	13:30	反省会		JICA四国	
	13:30	15:45	発表	アクションプラン発表会		
12/17(火)	10:00	12:00	発表	アクションプラン発表会		
	13:30	14:30	評価会		高知大学国際連携推進センター 特任講師	高知大学国際連携推進セン ター2F国際交流スペース
	14:45	15:15	閉講式		JICA四国	
	15:30	17:00		研修終了懇談会		高知大学生センターカフェ

※場所や時間に限りがありますので、取材をご希望の場合は事前にご連絡ください。

【本件に関する問い合わせ先】

JICA四国 業務課 研修担当（船越）

TEL 087-821-8826 e-mail:Funakoshi.Yohei@jica.go.jp