

総合津波防災研修コース スケジュール

※講義時間 AM 1…9:00-10:30 AM 2…10:45-12:15 PM 1…13:15-14:45 PM 2…15:00-16:30

ICHARM

	Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday		
	6月1日	2	3	4	5	6	7		
Week 1	AM 1 (Lecturer)	(研修生 来日)	9:10-10:10 オリエンテーション ICHARM講堂他	災害原論	9:00-11:00 津波の実態	カントリーレポート発表 9:10-9:50 India 9:50-10:30 Indonesia 10:45-11:25 Maldives 11:25-12:05 Sri Lanka			
	AM 2 (Lecturer)		10:20-10:55 開講式 ICHARM1階第2会議室	竹内(ICHARM)	首藤(日大)				
	PM 1 (Lecturer)		11:00-12:00 開講パーティー ICHARMホール	Project Cycle Management (2)	富岡(アイシーネット)	11:15-12:15,13:15-13:55 津波数値計算での問題点		14:10-15:00 日本の津波予報体制の歴史と現	世界における津波災害と教訓
	PM 2 (Lecturer)			Project Cycle Management (1)		首藤(日大)		都司(東大)	
				富岡(アイシーネット)		(PCMベースの発表資料作成)		津波で引き起こされる災害	都司(東大)
	8	9	10	11	12	13	14		
Week 2	AM 1 (Lecturer)	地域防災計画 田中(ICHARM)	構造物対策(1) 加藤(国総研)	海岸植生に関する講義(1) 松富(秋田大)	9:00-11:00 各国の演習結果発表&議論 田中(埼玉大)、松富(秋田大)	10:00-11:30 施設見学(気象庁(大手町))			
	AM 2 (Lecturer)	津波に対する地域防災力の向上 大嶋(消防庁)	構造物対策(2) 加藤(国総研)	海岸植生に関する講義(2) 田中(埼玉大)	11:15-12:15 講評・補足説明 田中(埼玉大)、松富(秋田大)				
	PM 1 (Lecturer)	各国の津波防災に関する議論 田中(ICHARM)	日本における津波対策概要 佐藤(内閣府)	海岸植生演習 松富(秋田大)、田中(埼玉大)、田中(ICHARM)、ディナル(ICHARM)、加藤主研(国総研)	津波ハザードマップ演習 ディナル(ICHARM)	14:30-16:30 施設見学(港湾空港研究所(横須賀))			
	PM 2 (Lecturer)	(予備)	三陸海岸現地視察 オリエンテーション 田中(ICHARM)						
	15	16	17	18	19	20	21		
Week 3	AM 1 (Lecturer)	7:56つくば → 9:11大宮	8:30 宿舎発 8:50 普代村役場	8:00 宿舎発	8:30 宿舎発	8:00 宿舎発			
	AM 2 (Lecturer)	9:22大宮 → 11:22盛岡 はやて9号	9:00-9:30 普代水門視察	9:00-10:30 田老地区の津波対策 田老総合事務所	10:00-10:20 唐丹現地視察 11:10-12:10 綾里地区現地視察	8:15-8:25 大船渡防波堤遠望 9:00-9:20 高田松原 9:30-9:50 陸前高田市長部地区 10:40-11:20 唐桑ビクターセン			
	PM 1 (Lecturer)	12:30 - 盛岡駅発	10:10-10:50 野田村堤防視察	10:45-12:00 田老地区現地見学	13:00-14:30 綾里小学校における津波教育	13:00-14:00 気仙沼市における津波対策			
	PM 2 (Lecturer)	18:00 普代村着 (普代泊)	12:50-13:50 田野畑村 14:20-14:40 小本川水門 15:00-15:20 摂待水門	13:00-13:30 ディスカッション 14:30-14:50 山田町山ノ内地区 視察、釜石湾口防波堤 19:00-20:00 根浜(釜石市)における活動 (根浜泊)	15:30-17:30 大船渡市における津波対策、 市内視察 大船渡市役所	14:20-15:20 気仙沼・本吉広域防災センター 17:26一関 → 19:22大宮 はやて24号 19:32大宮 → 20:45つくば着			
	22	23	24	25	26	27	28		
Week 4	AM 1 (Lecturer)	個人レポート&国別レポート作成 (日本の津波対策に対する評価と自 国に対する適用可能性について)	津波伝播図作成 ディナル(ICHARM)	9:10-9:50 理事長表敬訪問	9:45-10:30 津波被害の特徴	Project Cycle Management (3) 富岡(アイシーネット)			
	AM 2 (Lecturer)			復興支援 今井(アジア防災センター)	10:45-12:15 津波被害調査の留意 点・Google Earthデータベース演習 藤間(防衛大)				
	PM 1 (Lecturer)		レポート発表&議論	津波ハザードマップに関する議 論 ディナル(ICHARM)	ISDRの体系と兵庫行動計画 - 防災への地球規模の努力 松岡(ISDR)	13:00-14:00 ALOSデータの活用 森山(JAXA)			
	PM 2 (Lecturer)			14:45-15:30 日本茶道体験	教育を含む意識啓発活動 田中(ICHARM)	14:00-15:00 EORC解析研究見学 15:00-16:20 宇宙センター施設見学			
	29	30	7月1日	2	3	4	5		
Week 5	AM 1 (Lecturer)	7:56 つくば -> 10:51 名古屋	8:30-9:30 大紀町における津波対策 錦タワー	班別討論・マップ作成	9:00-10:00 串本町における津波対策 古座分庁舎	9:00-10:00 濱口悟陵の功績 (稲むらの火の館 館長) 10:00-11:00 館内見学	9:30-10:30 人と防災未来セ ンター(神戸)		
	AM 2 (Lecturer)	13:00-14:00 三重県における津波対策	11:00-12:00 尾鷲市における津波対策 尾鷲市防災対策室	10:00-11:30 発表	10:30-12:30 串本町内視察 避難タワー 大水崎地区副会長からヒアリン	11:00-12:30 広川町内視察 (広川堤防、広八幡神社など)			
	PM 1 (Lecturer)	三重県庁	13:00- 市内視察 14:00- 自主防災会からのお話	13:30-15:00 熊野古道(松本 峠)、鬼ヶ城	15:30-16:30 白浜町における津波対策	13:30- 6年生による「稲むらの火」暗唱 広小学校での防災教育活動 総合学習(防災)授業見学 (いずれも調整中)			
	PM 2 (Lecturer)	15:30-17:00 伊勢市大湊地区における津波対 大湊地区	15:00- タウンウォッチング	(七里御浜・橋杭岩経由)	16:30-17:30 白浜町内視察	(18:30 神戸泊)			
		伊勢神宮 (伊勢泊)	18:00- 班別討論・マップ作成 (尾鷲泊)	(19:00 串本泊)	(19:00 御坊泊)				
	6	7	8	9	10	11	12		
Week 6	AM 1 (Lecturer)	Project Cycle Management (4) 富岡(アイシーネット)	(発表準備)	各国における津波対策アクション プラン発表	9:30-10:30 コース評価会	(研修員 帰国)			
	AM 2 (Lecturer)			9:30-10:30 Sri Lanka	11:00-11:45 閉講式				
	PM 1 (Lecturer)			10:40-11:40 Maldives					
	PM 2 (Lecturer)			12:45-13:45 Indonesia					
				13:50-14:50 India					
		津波ハザードマップに関する議 論 ディナル(ICHARM)	15:00-16:30 土研内見学 大型遠心力載荷装置、ダム模 型、 18:00- お別れパーティー JICA筑波						