

■平成24年度日本沿岸域学会全国大会(仙台)プログラム

- ・開催日程:平成24年7月13日(金)～14日(土)
- ・場 所:東北大学 青葉記念会館
- ・参加受付:青葉記念会館4階ロビー

2012.7.11

7月13日(金)					7月14日(土)												
時間	会場1 (4階 大研修室 401)				会場2 (5階 大会議室 501)				会場3 (7階 中研修室 702)				時間	会場1 (4階 大研修室 401)			
09:00 ～ 10:20	セッション1 (沿岸域の防災) 座長:大谷靖郎(日本ミクニヤ株) 指定討論者:磯部雅彦(東京大学大学院)				セッション2 (沿岸域の生態) 座長:石田健一(東京大学) 指定討論者:多部田茂(東京大学)				セッション3 (沿岸域の生態) 座長:西原 潔(榊竹中土木) 指定討論者:細川恭史(一財)みなと総合研究財団)				09:00 ～ 10:20	セッション13 復興・防災セッション 座長:関本恒浩(五洋建設株) 指定討論者:大内久夫(五洋建設株)			
	開始時間	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	開始時間	講演番号		研究発表タイトル	講演者		
	9:00	1-1	前浜の狭小化による緩傾斜護岸の被災と2段バラベットによる越波対策	村上幸良	2-1	小川原湖における湖沼漁場改善事業について	藤田孝康	3-1	東日本大震災後の沿岸海域調査報告	丸尾知佳子	9:00	13-1		東日本大震災の津波浸水域の地形と土地利用の特徴	小荒井衛		
	9:20	1-2	サイドスキャンソナーを用いた名取市閉上漁港の調査と今後の展望	市村 康	2-2	伊勢湾におけるマナゴの動態シミュレーション	本宮祐規	3-2	東日本大震災による藻場の被害状況と修復方法の検討	佐々木久雄	9:20	13-2		東京湾の津波と減災対策	柴山知也		
	9:40	1-3	直立浮上式防波堤の開発	前川 勉	2-3	大阪湾東部海域における酸素と二酸化炭素の分布、およびそれがサルエビ成体の生残に及ぼす影響	安井 裕	3-3	海藻群落における懸濁態有機炭素の挙動解析	中山 亮	9:40	13-3		津波対策施設としての土壘(砂丘)構造についての一考察	宇多高明		
10:00	1-4	津波による車両・船舶の漂流実験	丹治雄一	2-4	沿岸域底泥改善のためのカキ殻利用-熱処理によるカキ殻の物理・化学的性質と硫化水素との反応性-	山本民次	3-4	山口県柳井における底質改善と藻場再生に向けた取り組みについて	野村恒平	10:00	13-4	2011年東北地方太平洋沖地震津波による災害からの復旧・復興の枠組みとそこの課題	磯部雅彦				
10:30 ～ 11:50	セッション4 (沿岸域の防災) 座長:後藤 浩(日本大学) 指定討論者:増田光一(日本大学)				セッション5 (沿岸域の生態) 座長:岩井克己(日本ミクニヤ株) 指定討論者:山本民次(広島大学大学院)				セッション6 (沿岸域環境) 座長:福田 勉(東洋建設株) 指定討論者:西村 修(東北大学大学院)				10:30 ～ 12:00	特別講演			
	開始時間	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	開始時間	講演者					
	10:30	4-1	築堤式海岸堤防のコンクリート被覆工の圧縮強度の経年変化に関する一考察	原 勲	5-1	サンゴにかかる電場の効果について	山本 悟	6-1	ソーシャルマーケティング手法を用いた海洋ごみ発生抑制とその評価手法の開発	藤枝 繁	10:30	東北地方整備局 河川部 河川調査官 川村 謙一					
	10:50	4-2	陸上遡上後の津波解析のためのMPS法の利用方法の提案	相田康洋	5-2	都市運河域に造成された人工干潟・海浜における環境の時系列的変化と生物相との検討	景山良祐	6-2	漂着プラスチック由来の化学物質による沿岸域汚染に関する研究～東北地方太平洋沖地震の被災地区沿岸の調査～	佐藤秀人	11:00	「東日本大震災で被災した海岸堤防の復旧に向けた取り組みについて—仙台湾南部海岸を中心に—」					
	11:10	4-3	津波漂流物が建築物に与える衝突力に関する基礎的研究	大河原靖徳	5-3	東京湾におけるアザリ浮遊幼生の鉛直移動モデルに関する基礎的研究	武内 満	6-3	海岸漂着ゴミに関する研究～全国自治体へのアンケート調査～	秋山 翼	11:00	東北地方整備局 港湾空港部 港湾空港企画官 佐瀬 浩市					
11:30	4-4	建築物に作用する津波波圧及び津波波力に関する基礎的研究	高山淳平	5-4	高次栄養段階生物に着目した東京湾の生態系動態	坂本純香	6-4	三陸沖合における流出物の実態	柴田晴佳	11:30	「東北港湾の復旧と課題」						
昼 休 憩					昼 休 憩					昼 休 憩							
13:00 ～ 15:00	セッション7 (沿岸域の防災) 座長:佐々木淳(横浜国立大学大学院) 指定討論者:影山智将(財)漁港漁場漁村技術研究所)				セッション8 (沿岸域の物理) 座長:居駒知樹(日本大学) 指定討論者:小荒井衛(国土地理院)				セッション9 (沿岸域環境) 座長:木原一植(三菱重工鉄講エンジニアリング株) 指定討論者:東 恵子(東海大学)				12:30 ～ 16:45	被災地復興状況の視察 (バスによる約4時間の視察)			
	開始時間	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	12:30	東北大学 出発					
	13:00	7-1	東日本大震災において被災したマリナーの被害状況に関する研究	菅原誠志	8-1	2011年地震津波により流失した鮫川河口砂州の復元時における周辺海岸の侵食	酒井和也	9-1	東京湾水質一斉調査における透明度調査の試行	古川恵太	13:30	14:15 仙台塩釜港					
	13:20	7-2	押し波と引き波を考慮した船舶の津波中被害予測シミュレーションについて	増田光弘	8-2	自然の原理に忠実な中小河川の河口処理法	小澤宏樹	9-2	沖縄県石垣市真栄里海岸における夏季紅斑紫外放射輝度観測	前田直樹	14:45	15:05 関上(河口)					
	13:40	7-3	東日本大震災において発生した東京湾の津波被害に関する研究	寺口敬秀	8-3	防波堤の遮蔽域形成と河口浚渫に起因する海浜変形	遠藤将利	9-3	東京湾奥地区シブループロジェクトに関する水底質改善効果の評価方法について	渡部昌治	15:25	15:45 北釜工区					
	14:00	7-4	海水浴場における津波対策に関する研究	吉田雅隆	8-4	海岸線付近の土地利用の変化と海浜変形—房総半島南部の豊岡海岸の例—	黒澤祐司	9-4	排他的経済水域における湧昇マウンド礁造成技術	福田 勉	15:55	二の倉地区					
	14:20	7-5	津波避難行動からみた避難経路の傾斜度に関する調査研究	寺崎康雄	8-5	安芸宮島の厳島神社が建立された地域の漂砂環境	小林昭男	9-5	下北半島津軽海峡の最近10年間の海水温変動	渡邊修一	16:07	仙台空港 着					
14:40	7-6	浮桟橋に係留された船舶の津波中応答に関する基礎的研究	村田一城	8-6	沖縄県西表島北東バラス島の冬季風浪による地形変化	鈴木拓也	9-6	海生生物と物理環境との関連性を捉えた海岸保全施設整備事業の環境影響予測	土井康義	16:45	仙台駅 着						
15:10 ～ 16:50	セッション10 復興・防災セッション 座長:富田孝史(独)港湾空港技術研究所) 指定討論者:横内憲久(日本大学)				セッション11 (沿岸域の利用) 座長:小林昭男(日本大学) 指定討論者:森脇 宏(緑地域計画建築研究所)				セッション12 (沿岸域管理・震災復興・伝承) 座長:古川恵太(国土交通省) 指定討論者:柴山知也(早稲田大学)				17:15 ～ 18:15	平成24年度日本沿岸域学会総会(4階 大研修室 401) (学会賞表彰)			
	開始時間	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	講演番号	研究発表タイトル	講演者	17:15	18:05					
	15:10	10-1	東日本大震災を踏まえた漁業地域の防災対策緊急点検調査結果について～地震防災対策推進地域～	近藤 良	11-1	わが国海岸リモートセンシングの現況と展望に関する考察	後藤 浩	12-1	海洋基本法に基づく地域振興 ～八重山諸島の事例から～	山田吉彦							
	15:30	10-2	東日本大震災を教訓とする相互バックアップが可能な港湾機能配置の検討	小野憲司	11-2	多重共振型波力発電装置の開発	木原一植	12-2	漁港施設ストックマネジメントのためのガイドラインについて	岡野崇裕							
	15:50	10-3	東北地方太平洋沖地震津波の仙台平野における挙動の解析	関根佑貴	11-3	多重共振型波力発電装置の開発 その2 波エネルギー変換特性	居駒知樹	12-3	震災復興における「地域の記憶」の継承に関する研究—塩竈湾臨港地域における震災復興の方向性の導出—	石山拓実							
	16:10	10-4	漁業地域における住民等の避難行動の実態と課題	中村 隆	11-4	「清水港・みなと色彩計画」における企業参加の過程—ソーシャル・キャピタルとしての自発的な港湾景観形成の取組—	東 恵子	12-4	津波被災地での支援と防災教育・語り継ぐ会から得た教訓—3.11千葉県旭・飯岡地区津波被災者の支援活動を通して—	平塚四郎							
16:30	10-5	2011年東北津波による東京湾への影響	佐々木淳	11-5	水環境健全性指標を八代海の世界環境に適用した試み	森本剣太郎	12-5	港湾津波ハザードマップの開発に関する基礎的研究	増田光一								
17:15 ～ 18:15	平成24年度日本沿岸域学会総会(4階 大研修室 401) (学会賞表彰)				意 見 交 換 会				意 見 交 換 会								
18:30 ～ 20:00	会 場 : 青 葉 記 念 会 館 3 階 四 季 彩																

本プログラムは土木学会継続教育(CPD)プログラムの認定を受けています。
2012年7月13日 認定番号:JSCE12-0397 認定単位:6.3単位
2012年7月14日 認定番号:JSCE12-0398 認定単位:2.3単位