

コースタル・テクノロジー2016 プログラム

日 時:平成28年11月24日(木) 10:00~17:30

場 所:発明会館

開会挨拶	理事長	高橋 重雄
来賓挨拶	国土交通省大臣官房技術参事官	津田 修一
沿岸技術研究センター論文報告[Part I]		
港湾部門		
港湾整備事業等におけるリサイクル材料の適用性に係る技術検討について	調査部 主任研究員	吉川 豪
港湾施設の改良設計に係る課題・問題点の整理	調査部 主任研究員	山本 芳生
調整砕石の材料特性	調査部 主任研究員	勝呂 和之
防波堤捨て石マウンド内の津波浸透流の影響と腹付工の効果について	調査部 主任研究員	佐藤 昌宏
海岸・防災部門(1)		
下関港海岸山陽地区における内水位解析と環境影響予測	調査部 主任研究員	田中 真史
海岸保全施設の維持管理をサポートする活動連携システム(案)の提案	調査部 調査役	稲田 勉
【昼休み】		
沿岸技術研究センター論文報告[Part II]		
海岸・防災部門(2)		
高知港三里地区長周期動揺低減システムの実証試験について	調査部 調査役	菊地 洋二
指宿港海岸における侵食対策施設の検討	調査部 研究員	秋本 泰治
道路部門		
小名浜港臨港道路維持管理技術検討業務について	企画部 主任研究員	土田 真二
空港部門		
那覇空港増設に係る滑走路部の盛土転任試験について	調査部 主任研究員	森 晴夫
波浪部門		
高知港の長周期波予測の検証	波浪情報部 業務課長	窪田 和彦
【休憩】		
沿岸技術研究センター論文報告[Part III]		
国際沿岸技術研究所・確認審査所		
国際沿岸技術研究所及び確認審査所の活動について(平成27年度)	参与・国際沿岸技術研究所長	山本 修司
沿岸防災技術研究所		
沿岸防災技術研究所の活動について(平成27年度)	参与・沿岸防災技術研究所長	高山 知司
港湾関連民間技術の確認審査・評価事業報告		
土質系透水材HCB-F(ハイブリッドクレイバリア・フライアッシュ)	東洋建設株式会社	
ガンバイル工法	株式会社大林組、東亜建設工業株式会社、JFEスチール株式会社、株式会社ガンケン	
「SQS被覆システム」-超速硬化ポリウレタン樹脂吹付被覆システム-	みらい建設工業株式会社、株式会社ダイフレックス	
ポリビニルテラル樹脂を用いた被覆鉄筋「PVB-S被覆鉄筋」	株式会社大林組	
特別講演		
台風の強度・構造の解析の現状と課題	気象庁気象大学校教授	北島 尚子
開会挨拶	専務理事	島田 知明