

## 受託事業

### (一財) 沿岸技術研究センター

実施年	調査担当	タイトル
2020年度	小池勲夫 (NPO法人海口マン21理事長)	人工湧昇による気候緩和の試みに関する最近の研究動向について
	小池勲夫 (NPO法人海口マン21理事長)	ブルーカーボンに関する研究開発の経緯と最近の動向
	長田 太 ( (一財) 日本気象協会理事長)	気象協会が提供する海事関係サービスについて
	工藤久志 (神戸大学博士研究員)	西部北極海におけるメタンガスの放出・消滅過程について
	伊藤耕介 (琉球大学理学部准教授)	台風と海洋の相互作用
2019年度	谷口 旭 (東北大学名誉教授)	プランクトンが語る海の環境と生態系
	浅輪宇充 (国土交通省大臣官房技術総括審議官)	技術行政の動向について
	加藤幸弘 (海上保安庁海洋情報部長)	海の今を知るために 「海しる」
2018年度	藤原威一郎 (内閣府総合海洋政策本部推進事務局)	第3期海洋基本計画について
	寺島紘士 (笹川平和財団参与)	海洋の持続可能な開発をめぐる内外の取り組み
	道田 豊 (東京大学大気海洋研究所教授)	ユネスコ政府間海洋学政策委員会 (IOC) の最近の動向
2017年度	中原裕幸 ( (一社) 海洋産業研究会)	我が国の海洋政策と海洋産業を考える
	井上興治 (NPO海口マン21理事)	超大規模海洋深層水の利用
	禮田英一 (国立研究開発法人 海空研究連携主管)	ブラジル見聞録 日伯海洋開発プロジェクトから知ったブラジル社会
2016年度	大脇 崇 (国土交通省大臣官房技術総括審議官)	国土交通省における海洋利用・開発に関わる取り組み
	山崎禎昭 (元石川島播磨重工業(株) 副社長)	造船所の栄枯盛衰、そしてその未来
	甲斐正彰 (内閣官房総合海洋政策本部事務局長)	最近の海洋政策の動向について
	坂下広朗 (国土交通省大臣官房技術総括審議官)	情報技術が開く海事イノベーションの未来

2015年度	島田克也 (いであ(株) 国土環境研究所所長代理)	港湾政策を考える視点
	高橋正征 (海洋深層水利用学会会長)	離島における海洋エネルギー利用
	寺島紘士 (笹川平和財団 海洋政策研究所所長)	海洋温度差発電をはじめとする 新しい海洋エネルギー発電と海洋深層水について
	谷口 旭 (東北大学名誉教授)	海洋温度差発電 (OTEC)の最近の動向
2014年度	難波 喬司 (前国土交通省 技術総括審議官)	港湾政策を考える視点
	井上 興治 (NPO海口マン21 理事)	離島における海洋エネルギー利用
	長田 太 (三菱UFJリサーチ&コンサルタント(株) 顧問) 加藤 由起夫 (内閣官房審議官 総合海洋政策本部事務局長)	海洋温度差発電をはじめとする 新しい海洋エネルギー発電と海洋深層水について
	實原 定幸 (株)ゼネシス 社長)	海洋温度差発電 (OTEC)の最近の動向
2013年度	加藤 茂 (一財)日本水路協会 常務理事)	日本の海の図の現状と将来
	大庭 靖雄 (一社)日本物流団体連合会 理事長) 小野 芳清 (一社)日本船主協会 理事長) 加藤 由起夫 (国土交通省 物流審議官) 影山 幹雄 (一社)日本内航海運組合総連合会 理事長)	海上輸送の現状と課題
	仲田 成徳 (公財)日本離島センター 調査研究部長)	日本の離島の現状と振興策
2012年度	長田 太 (内閣官房審議官)	新たな海洋基本計画について
	久田 安夫 (NPO海口マン21 理事長)	日本の大課題とその対応策 -海からの視点を中心に-
	山田 博資 (みずほ情報総研(株) チーフコンサルタント)	海洋エネルギーポテンシャルの把握にかかわる調査
2011年度	田中 博通 (東海大学 海洋学部 教授)	国内外の波力発電の現状
	NPO 海口マン21	沖の鳥島の各種の開発・利用に関する可能性の検討
	高橋 正征 (東京大学名誉教授・高知大学名誉教授)	海洋深層水に関するJTLの利用構想
2010年度	大森 信 (阿嘉島臨海研究所 所長)	沖の鳥島のサンゴ礁
	綿貫 啓 (株)アルファ水工コンサルタンツ 技術第二部長)	生物環境から見た沖の鳥島の活用

2009年度	石井 春雄 ((財)日本水路協会 審議役)	黒潮
	堀 哲郎 (清水建設(株) 新エネルギーエンジニアリング事業部 部長)	低炭素社会実現に貢献する海洋深層水
	陶 正史 ((財)日本水路協会 専務理事)	海洋基本計画と海洋情報の管理
2008年度	栄 雄生 ((株)日本海洋科学 常務取締役)	海事コンサルティングビジネス
	徳山 英一 (東京大学海洋研究所 教授)	我が国周辺海域のエネルギー・鉱物資源
	角 洋一 (横浜国立大学統合的海洋教育・研究センター長)	統合的海洋教育・研究センターの目指すもの
	大和田 紘一 (熊本県立大学 教授)	八代海の環境とその再生活動
2007年度	八島 邦夫 ((財)日本水路協会 常務理事)	海図の話
	川嶋 昭二 (NPO 日本国際湿地保全連合 顧問)	1) ごんぶ再発見海中 2) 構造物とコンブの相性を探る試み
2006年度	谷口 旭 (東京農業大学網走キャンパス教授/東北大学 名誉教授)	海の環境と生態系
	地球の環境容量と持続可能な資源利用の考え方 (大阪府立大学大学院海洋システム工学分野 助教授)	地球の環境容量と持続可能な資源利用の考え方
2005年度	植松 光夫 (東京大学海洋研究所)	海洋大気観測艇かんちゃんの挑戦
	上 真一 (広島大学大学院生物圏科学研究科 理事/広島大学 副学長)	クラゲをめぐる諸問題
2004年度	大森 信 ((財)熱帯海洋生態研究振興財団 理事)	危機に瀕するサンゴ礁 サンゴ群集の生態とサンゴ礁修復技術の進歩
	久田 安夫 ((株)ゼネシス 名誉会長)	沖ノ島島の有効活用に対する提案 地球環境改善への貢献
2003年度	角皆静男 (北海道大学名誉教授)	氷期・間氷期の気候変動(変化ではない)と海洋水循環
	池上 康之 (佐賀大学海洋エネルギー研究センター)	海洋温度差発電について

#### (公財) 日立環境財団

実施年	テーマ
2013年度	環境NPO助成 『地熱・海水を利用する再生可能な新エネルギーの調査研究』の実施

#### 西武信用金庫

実施年	テーマ
2011年度	『eco.定期預金』による西武環境保全活動助成 <a href="#">助成金報告書(平成24年9月発行)・・・海口マン21</a>

#### (一財) 新技術振興渡邊記念会

実施年	テーマ
2012年度	『小規模離島における海洋エネルギー利用による地域活性化に関する調査研究』の実施
2010年度	『黒潮の海流と温度差エネルギーを活用した複合型発電計画に関する調査研究』の実施
2008年度	『我が国における海洋リテラシーの普及を図るための調査研究』の実施 <a href="#">調査研究報告書・・・概要 3ページ</a> <a href="#">調査研究報告書・・・全編 178ページ</a>