

持続可能な沿岸海域実現を目指した沿岸海域管理手法の開発 公開成果発表会の開催

環境省「環境研究総合推進費」による研究プロジェクトとして、「S-13 持続可能な沿岸海域実現を目指した沿岸海域管理手法の開発」が、平成26年度から5年間の予定で、柳哲雄（公財）国際エメックスセンター特別研究員をプロジェクトリーダーとして開始されました。

この研究は、5つの研究テーマについて15の研究機関が相互に連携して研究を行い、「統合的沿岸海域モデル」を構築し、これを環境行政施策に反映させることにより、『**きれいで、豊かで、賑わいのある持続可能な沿岸海域実現**』をめざそうとするものです。

成果発表会は、この研究の一環として、関係者における情報共有・相互理解促進のために開催するもので、S-13プロジェクト参加機関、行政機関、研究機関、関連団体、海域環境の保全・創造に関心のある皆様を主な対象としています。

日時：平成26年11月21日（金） 13:00～17:30

参加費は無料です。

場所：三宮研修センター（神戸市中央区八幡通4丁目2-12 FR IIビル 神戸市役所東正面）

内容：

13:05～ テーマ1 閉鎖性海域・瀬戸内海における栄養塩濃度管理手法の開発

13:35～ テーマ2 開放性内湾が連なる三陸沿岸海域における沿岸環境管理法の開発

14:35～ テーマ3 陸棚・島嶼を含む国際的閉鎖海域・日本海の海域管理法の開発

15:45～ テーマ4 沿岸海域の生態系サービスの経済評価

16:45～ 総括・テーマ5 沿岸海域管理のための統合数値モデル構築

17:00～ 総合討論

（詳細は裏面をご覧ください。）

主催：環境省「環境研究総合推進費」 S-13 プロジェクト
「持続可能な沿岸海域実現を目指した沿岸海域管理手法の開発」
公益財団法人国際エメックスセンター

【お問合せ・参加申込先】

〒651-0073 神戸市中央区脇浜海岸通1丁目5番2号
人と防災未来センター 東館5階
（公財）国際エメックスセンター（担当：矢内・梅本）
TEL 078-252-0234 FAX 078-252-0404
E-mail secret@emecs.or.jp

参加ご希望の方は、**裏面の申込書**に必要事項ご記入の上、（公財）国際エメックスセンターへ、ファクシミリまたは電子メールでお申込みください。

* 定員（100名）になり次第締め切ります。

【会場案内：三宮研修センター】



【発表内容の詳細】

| | | |
|-------------------------------------|-------|--------------|
| テーマ1 閉鎖性海域・瀬戸内海における栄養塩濃度管理手法の開発 | | |
| 栄養塩濃度管理法開発 | 西嶋 渉 | 広島大学 |
| 干潟・藻場の栄養物質循環・生物再生産に果たす機能の解明 | 多田 邦尚 | 香川大学 |
| テーマ2 開放性内湾が連なる三陸沿岸海域における沿岸環境管理法の開発 | | |
| 遷移する沿岸環境監視とそれを応用した沿岸海域管理法開発 | 小松 輝久 | 東京大学 |
| 森一川一海の栄養物質輸送機構の解明 | 門谷 茂 | 北海道大学 |
| 森一海の物質輸送に果たす有機物の役割解明 | 吉村 千洋 | 東京工業大学 |
| 森一海の物質輸送に果たす有機物の役割解明 | 西村 修 | 東北大学 |
| テーマ3 陸棚・島嶼を含む国際的閉鎖海域・日本海の海域管理法の開発 | | |
| 国際的閉鎖性海域の管理法提案 | 吉田 尚郁 | 環日本海環境協力センター |
| 日本海環境変動予測モデルの構築 | 森本 昭彦 | 名古屋大学 |
| 日本海環境変動予測モデルの構築 | 広瀬 直毅 | 九州大学 |
| 日本海高次生態系モデルの構築 | 郭 新宇 | 愛媛大学 |
| 休憩 | | |
| テーマ4 沿岸海域の生態系サービスの経済評価・統合沿岸管理モデルの提示 | | |
| 生態系サービスの経済評価 | 仲上 健一 | 立命館大学 |
| 沿岸海域三段階管理法提案 | 日高 健 | 近畿大学 |
| 人文科学的考察に基づく市民と沿岸海域を結ぶ物語の発見・構築・継承 | 印南 敏秀 | 愛知大学 |
| 対馬・五島の海洋保護区における漁業活動調整 | 清野 聡子 | 九州大学 |
| 総括, テーマ5 沿岸海域管理のための統合数値モデル構築 | 柳 哲雄 | 国際エメックスセンター |
| 総合討論 | | |

環境研究総合推進費 S-13 公開成果発表会 参加申込書

| お名前 | 所属 | 役職等 | 電話 | E-mail |
|-----|----|-----|----|--------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

申込書送付先: FAX 078-252-0404 E-mail secret@emecs.or.jp