

「第46回海岸工学講演会」の開催

1999年11月16日〔火〕—18日〔木〕

海岸工学講演会は、神戸市でその第1回（昭和29年）を開催して以来、今回で46回を数え、年々論文発表数、参加者数も隆盛を究めております。

今回の発表数は、271編となり下記により米子市で開催することになりました。つきましては、斯界の研究者、技術者の皆様方、また、今後の斯界を担う院生、学生の方々の多数の参加をお願い致します。

記

1. 主催：(株)土木学会（担当：海岸工学委員会）
2. 後援：建設省中国地方建設局、運輸省第三港湾建設局、鳥取県、米子市
3. 期日：1999年11月16日(火)～18日(木)
4. 会場：米子コンベンションセンター
 (米子市末広町74, TEL: 0859-35-8111)
 第1会場（2階国際会議室） 第3会場（5階第5会議室）
 第2会場（2階小ホール） 第4会場（6階第7会議室）
【会場までの道のり】
 ●JR米子駅から徒歩3分
 ●米子空港から連絡バスで米子駅まで約30分
 ●中国横断自動車道岡山米子線米子ICから車で約10分
5. 参加方法：参加無料・自由参加（当日会場へ直接ご来場下さい）
6. 論文集：当日会場にて会員特価で販売いたします。（B5版 約1,300頁）
 なお、事前販売（1ヶ月前より）も行います。
 10月上旬以降に下記へお問合せ下さい。
 (刊行物販売係 TEL: 03-3355-3445, FAX: 03-5379-2769)
7. 発表時間：1題あたり発表時間12分、討議時間8分です。

【懇親会】

- (1) 日時：11月17日(水)18:30～20:30
- (2) 場所：米子ワシントンホテルプラザ
 (米子市明治町125, TEL: 0859-31-9111)
- (3) 参加費：7,000円
- (4) 申込方法：11月16日(火)に講演会会場にてお申込み下さい。



【見学会】

- (1) 日時：11月17日(水)13:00～17:30
- (2) 案内：建設省中国地方建設局、運輸省第三港湾建設局
- (3) 場所：コンベンションセンター前 13:00出発
 →建設省中国地方建設局日野川工事事務所において
 ・サンドリサイクル事業の概要説明
 ・皆生、弓ヶ浜工区等
 →運輸省第三港湾建設局境港港湾工事事務所において
 ・港湾工事ならびに橋梁工事概要説明
 ・夢港公園、タワー展望台等
 コンベンションセンター前 17:30着
- (4) 定員：40名程度
- (5) 参加費：無料
- (6) 申込方法：11月16日(火)10:00～講演会場受付にてお申込み下さい。

海岸工学講演会前日シンポジウム

「地球環境問題研究／研究現況レビュー両小委員会の活動」

海岸工学委員会では、1991年以来研究現況レビューと地球環境問題研究という2つの小委員会を設立し、研究活動を続けてきました。現在、両小委員会では、それぞれ「全球モデルの時代における波浪計測と計画波理論技法に関する研究レビュー」と「沿岸域における広域環境問題」をテーマにした活動が、2年目を迎えています。そこで、以下のように両委員会の活動成果に基づいた、海岸工学講演会前日シンポジウムを開催いたします。今後の海岸工学の発展方向を含めて、活発な議論を行いたいと思いますので、奮ってご参加下さるようお願い致します。

記

- 主催——(株)土木学会（海岸工学委員会 研究小委員会）
 日時——1999年11月15日(月) 15:00～19:00
 (第46回海岸工学講演会の前日)
 会場——米子コンベンションセンター 2階小ホール
 参加方法——参加費無料、参加自由（当日会場へ直接ご来場下さい）
 定員——約300名
 問合せ先——(株)土木学会 研究事業課 磯崎ひろ子
 Tel: 03-3355-3559, Fax: 03-5379-0125
 Email: isozaki@civil.or.jp

プログラム

- 【第1部】
 「沿岸域における広域環境についての取り組みと課題」 15:00～17:20
 小委員会の活動趣旨説明 三村信男（小委員長）
 各分科会からの活動報告
 沿岸域の水質・生態系 青木伸一（豊橋技科大）
 周辺（陸域と外洋）との相互関係 中野 晋（徳島大）
 環境評価 田中昌宏（鹿島技研）
 海陸広域環境システムに関する合同観測 瀬岡和夫（東工大）
- (特別講演) 16:20～17:20
 環境アセス法と沿岸環境を取り巻く話題
 渡辺綱男（環境庁企画調整局環境影響評価課・評価技術調整官）
- 【第2部】
 「海岸・港湾施設の性能設計に向けて」 17:30～19:00
 話題提供者：佐藤慎司（東京大学）
 高橋重雄（港湾技術研究所）
 鳥居謙一（土木研究所）