

平成21年度広報小委員会ミーティング議事録

□ 出席者(敬称略): 荒木, 沖, 加藤, 川崎, 木原, 武若, 森, 山田, 渡部(編集小委員会)

□ 議事メモ: 沖

□ 議題

0. メンバー

		タスク
武若 聡 (筑波大学)	小委員長	全体とりまとめ
森 信人 (京都大学)	副委員長	全体とりまとめ サーバ管理
荒木進歩 (大阪大学)	委員	数値波動小委員会 連絡役
沖 和哉 (京都大学)	委員	海岸情報 新規事業?
加藤 茂 (豊橋技術科学大学)	委員	サーバ管理 (副) 編集小委員会 連絡役
川崎浩司 (名古屋大学)	委員	沿岸連携小委員会 連絡役
木原直人 (電力中央研究所)	委員	海岸工学 DB
山田浩次 (国土技術政策総合研究所)	委員	海岸災害情報
渡部靖憲 (北海道大学)	委員 (新規)	編集小委員会次期副委員長 査読システム対応

→ 渡部先生に小委員会委員就任の了解を頂いた。

1. 海岸工学委員会ウェブのメンテナンス

a. 広報小委員会の運営およびウェブの維持管理について<武若小委員長>

ルーチンワーク + 創造的案 (課題を見つけるところから)

海岸工学講演会・論文集に強い関心を持っている人への情報提供 → 確立された

海岸工学について知りたい人への情報提供 → これからの課題, 海岸情報

他の小委員会の状況報告:

数値波動小委員会<荒木委員>

一年後あたりに本を出版予定

沿岸連携小委員会<加藤委員>

(海岸工学委員会ウェブではなく)wikiを用いて活動. 今後については不明.

重松小委員長にリンク先を問い合わせる

編集小委員会に先立って, 灘岡海岸工学委員長より

・対外的なアピール(例えば Q&A)になるコンテンツの作成

・異分野を海岸工学へ取り込むプラットフォームとなる仕組み

などについて, 何かできないかのご意見あり

広報小委員会の新規事業の検討

- ・本格的にやりだすと多岐にわたり、時間と労力が足りないため、できることから手を付ける
 - 写真のコーナー作成
 - 鹿児島大学の西先生よりライブラリの提供を受ける(武若小委員長担当)
- ・研究者・技術者向けの情報と一般市民向けの情報にわけてコンテンツ作成
 - 興味のある方にコンテンツを提供してもらおう
 - 例えば「津波」と検索しても、委員会のページにはたどり着かない。どうすれば良いか。

b. サーバ管理について <森委員>

アクセス数, コンテンツ, 契約に関する説明(パワーポイント資料にて)

c. アーカイブ資料の格納場所

委員会サーバ, 土木学会サーバ
ユーザ, パスワードの管理

2. 海岸工学論文集 DB <木原委員>

- 最新の状況: データ, プログラムは委員会サーバに移設済み
なお, データ移設スクリプト作成に関して電中研の松山氏に助力頂いた
- 土木学会図書館オンライン情報の追加

3. 海岸災害情報の収集 <山田委員>

平成20年(2008)2月に発生した日本海高波浪について, 関係の省庁で行われた技術検討委員会の資料を海岸工学委員会で収集することを準備中.

準備・事前調整の現況

- ・もともと公開された資料なので, 資料提供については問題なさそう
- ・数年ごとで担当者が変わるため, 今後の資料についてオートマチックに提供いただくのは難しい
- ・資料提供依頼先には依頼書(後述の案参照)を発送(年内発送を目標)

資料提供の依頼先(予定):

水産庁漁港漁場整備部整備課長
国土交通省河川局海岸室長
国土交通省港湾局海岸・防災課災害対策室長
気象庁総務部企画課長

その他:

災害調査情報のひな形を, 岩垣先生が作成された伊勢湾台風の資料をもとに, 森委員が作成予定
上記の資料提供をする際にこのひな形を示して, 担当者に資料収集・アーカイブのイメージを理解頂く.

資料提供の提供依頼文面(案):

平成21年(2009年)10月5日

国土交通省河川局海岸室長 殿

社団法人 土木学会 海岸工学委員会
委員長 灘岡 和夫

平成20年2月高波災害に関する公開資料の提供依頼について

拝啓 時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

日頃より当学会・委員会の活動に格別のご協力をいただきありがとうございます。

当海岸工学委員会は、(社)土木学会の調査研究部門の一部として設けられたもので、土木学会の方針にしたがい、土木工学の分野に関係ある海岸工学の問題の研究、調査およびこれが推進を目的としております。

さて、現在当委員会では、海岸工学研究の発展に資するため、海岸災害に関するさまざまな情報を収集し、インターネット上で広く閲覧に供する「海岸災害ライブラリー」の構築を検討しており、現在その試行として、平成20年2月に富山県他で発生した高波災害に関する資料の収集を行っております。

貴省庁において設置・運営を行っている「高波災害対策検討委員会」に関する公開資料には、災害に関する貴重な情報が多く掲載されております。

つきましては、それら資料につきまして「海岸災害ライブラリー」の資料としてご提供(転載許可)を頂けるよう、お願いを申し上げる次第です(詳細は別紙をご覧ください)。

恐れ入りますが、提供の可否につきまして下記担当者あて文書にてご連絡を頂けますようお願いいたします。また、今後上記以外にさまざまな災害関連資料のご提供をお願いすることになる予定ですが、その際にはご協力の程よろしくお願いいたします。

ご多用中のところ大変恐縮ですが、よろしくお願いいたします。

敬具

連絡先
筑波大学 システム情報工学研究科
構造エネルギー工学専攻 武若 聡
(社)土木学会海岸工学委員会広報小委員会小委員長)
〒305-8573 茨城県つくば市天王台 1-1-1
TEL 029-853-5361 FAX 029-853-5207
Email takewaka@kz.tsukuba.ac.jp