

日 時 2006 年 10 月 10 日 15:00 ~ 17:00

場 所 土木学会 E 会議室

参加者 (委員長) 大津 (委員) 青木, 岸田, 高橋, 米山

配布資料 資料 2-1 平成 18 年度第 2 回企画小委員会 議事次第
資料 2-2 平成 18 年度岩盤力学委員会 企画小委員会 (第 1 回) 議事録
資料 2-3 ホームページ更新履歴
資料 2-4 幌延深地層研究計画における地下施設建設の概要
資料 2-5 CO₂ 地中貯蔵
資料 2-6 第 5 回東南アジア岩盤工学セミナー (EIT-Japan-AIT Joint Seminar on Geo-Risk Engineering- Monitoring and Geo-Exploration -) 開催報告
資料 2-7 法人会員のページ (東電設計)
資料 2-8-1 法人会員のページについて (経緯, 法人会員リスト他)
資料 2-8-2 法人会員リスト

議事内容

1. 前回議事録確認

2. 研究小委員会公募について

- ・ 12 月 22 日を応募の締め切り日とし, 土木学会誌 (11 月号), 岩盤力学委員会ホームページ (以下, HP) 及び Rock Net Japan で公募を周知する。
- ・ 企画小委員会が提案する案としては, 岩盤力学に携わる地方の技術者のニーズを拾い上げる観点で, 岩盤力学に関わる示方書・仕様書等のヒアリングイベント (現状ニーズ等の把握) の企画立案を行う研究小委員会を提案することとして準備する。

3. ホームページについて

- ・ 昨年度終了の研究小委員会 (2 委員会) については, まもなく報告書が入手できるので, 届き次第 HP に掲載する (中村委員)。
- ・ 各研究小委員会の活動状況等に関する更新については, 大津委員長から各小委員長に修正を依頼し, 資料が入手でき次第 HP を更新する。
- ・ 既往の「ホームページ運用規定 (青木委員が作成)」について, 見直しの可否を青木委員が再確認する。確認後, 必要に応じて修正を行い, HP に掲載する。

4. ニュースレターについて

【No.11】

- ・ トピックスは, 幌延深地層研究計画, CO₂ 地中貯蔵, 東南アジア岩盤工学セミナー

平成 18 年度 第2回 企画小委員会

- 開催報告およびタダン・ダムの 4 件とする（タダン・ダムは開催報告から分離）。
- ・ 書籍紹介及び会議開催案内の内容については，メール審議により後日承認とする。
 - ・ 細部に修正を加え，10/20 頃の配信を目指す。

【No.12】

- ・ 2007 年 1 月頃の配信を予定する。
- ・ 各担当は下記のとおり
 - 巻頭言：高橋委員
 - トピックス：六ヶ所村・・・岸田委員が依頼
ARMS・・・岸田委員
地下発のクリープ計測・・・青木委員 小山氏（東電設計）
徳山ダム・・・青木委員？ 水資源公団
 - 書籍：テーマ：岩盤等級・・・岸田委員が依頼？
 - 会議予定：岸田委員
 - 法人会員：電源開発，関電・・・大津委員長が依頼（他の候補：九電，北電）

5．岩盤に関する示方書、仕様書について

- ・ 上記 2．のとおり。

6．その他

- ・ 次回は 12 月 25 日（月）16：00～18：00，京都大学（桂キャンパス）

以上