

平成 16 年 4 月 23 日

第 172 回材料学会岩石力学部門委員会 議事録

日 時：平成 16 年 4 月 23 日（金）13:30～17:00

場 所：京大会館 211 会議室（〒606-8305 京都市左京区吉田河原町 15-9）

出席者：

齋藤敏明（委員長），芥川真一，伊東佳彦，打田靖夫，上出定幸，岡信彦，菊地宏吉，北川隆，小林昭一，小林芳正，佐々宏一，笹尾春夫，清木隆文，谷本親伯，中西一郎，西村強，西山哲，平野勇，水戸義忠（幹事），Dov Bahat 氏（講演者），上原真一（オブザーバー），堤昭人（オブザーバー），嶋本利彦（オブザーバー）以上 23 名（順不同，敬称略）

資 料：

- 資料 172-1-1 : 講演概要「Electromagnetic radiation induced by rock fracture」
- 資料 172-1-2 : 講演概要「高瀬ダムの堆砂と土砂の発生源について」
- 資料 172-1-3 : 講演概要「北海道襟裳地域における斜面崩壊について」
- 資料 172-2 : 第 171 回材料学会岩石力学部門委員会議事録（案）
- 資料 172-3 : 平成 15 年度事業報告・決算および平成 16 年度事業計画・予算について
- 資料 172-4 : 平成 15 年度委員会活動原稿
- 資料 172-5 : 岩石力学部門委員会 Web サイト新設の案内
- 資料 172-6 : 岩の力学連合会関連資料
- 資料 172-7 : 第 52 期第 6 回（第 369 回）企画事業委員会報告
- 資料 172-8 : 第 3 回東南アジア岩盤工学ワークショップ開催案

議 題：

I. 講 演

- 1) 講演者：Dov Bahat 氏（Ben Gurion University of the Negev）
内 容：「Electromagnetic radiation induced by rock fracture」
- 2) 講演者：岡 信彦氏（東電設計(株)第一土木本部地質技術部）
内 容：「高瀬ダムの堆砂と土砂の発生源について」
- 3) 講演者：伊東 佳彦氏（北海道開発土木研究所地質研究室長）
内 容：話題提供「北海道襟裳地域における斜面崩壊について」

II. 議事・報告

1. 前回議事録（案）の確認
前回議事録(案)が承認された。
2. 平成 15 年度事業報告・決算および平成 16 年度事業計画・予算について

委員長・幹事より平成 15 年度事業報告・決算および平成 16 年度事業計画・予算案が提出され、原案通り承認された。

3. 委員会活動報告

委員長・幹事より当委員会の平成 15 年度活動報告案が提出され、原案通り承認された。

4. 岩石力学部門委員会ホームページについて

水戸幹事が作成した岩石力学部門委員会ホームページ案が承認され、材料学会の web 上に登録して公開することになった。また RockNet でホームページを開設したことを紹介することになった。当ホームページの内容については、当分の間水戸幹事が適宜 Update していくことになった。

5. 岩の力学連合会報告

岩の力学連合会の事務局の一元化や表彰制度についての報告があった。このうち、表彰制度の運営にあたって、当委員会からも 2 名の委員を推薦する必要があると予測される。今後迅速に対応できるよう委員の推薦準備をすることが確認された。

6. 第 52 期第 6 回（第 369 回）企画事業委員会報告

水戸幹事より内容の報告があった。

7. 岩石力学部門委員会次期委員長について

斎藤委員長より、岩石力学部門委員会次期（平成 16・17 年度）委員長として、大阪大学大学院教授の谷本親伯氏が推挙され、承認された。

8. その他

1) 次回の委員会の日程・講演者は、委員長、幹事が検討することとした。

2) 委員会終了後の懇親会の案内がなされた。

以 上