

関東地域の火山由来地盤の災害事例研究と地域特性に関する研究委員会（第1回）

議 事 録 (案)

日 時 平成 21 年 7 月 27 日（月） 15 時 00 分～17 時 30 分

場 所 社団法人地盤工学会（東京都文京区千石 4-38-2） 地階 A 会議室
前橋市大渡町一丁目 10-7

出席者（敬称略） 若井，井上，井口，宇高，大里，喜内，後藤，酒井，高橋，中澤，
西村，樋口，山田，村上

欠席者（敬称略） 坂尾

議事録者 村上

資料 1-1 委員会設立趣意書・委員名簿・活動方針に関するメモ（若井・村上）
1-2 不飽和土のマトリックサクションを交えた強度特性、保水性（西村委員）
1-3 火山由来の地盤の災害事例に関する話題（井上委員）

議 事

1. 委員長挨拶
2. 委員の自己紹介
3. 委員会の設立趣旨について
4. 話題提供
 - (1) 西村委員 「不飽和土のマトリックサクションを交えた強度特性、保水性」
 - (2) 井上委員 「火山由来の地盤の災害事例に関する話題」
5. 委員会の活動方針
6. Geo-Kanto2009 での Discussion Session の運営について
7. 追加委員の推薦・勧誘（お願い）
8. 次回の予定

【委員会の活動方針について】

- ・ 火山が噴火している最中の問題についても活動の範囲に入れるか？（避難計画等）
 - 今回は火山噴火後の堆積地盤を活動範囲とし、噴火中の問題については活動範囲から省く。
- ・ 活動方針について委員から幅広く意見を応募する。
 - 次回までにメールで意見を収集する。

【Discussion Session の運営について】

- ・ これまでの事例として、
パネリストと公募を含めた方々で Discussion して頂く。
専門委員の講演会
などがある。
 - 通常のセッションのように、各人が思い思いの発表をする場にはしたくない。
- ・ 1970 年台に実施された「関東ロームに関する委員会？」の委員をお招きし、講演をしていただくのはどうか？
 - ただの苦勞話になる可能性がある。また現在ご健在かどうか分からない。
- ・ 1～2 名のメインスピーカーに講演をお願いし（例えば今回開催地である栃木県に係わる話題など）、全体で討論する。
- ・ 委員会の運営方針について、会場からご意見を伺うのはどうか？
- ・ Discussion Session の内容について委員から幅広く意見を応募する。
 - 次回までにメールで意見を収集する。

委員会活動方針・Discussion Session の運営について、村上幹事より委員に E-mail を配信し、ご意見を収集することにする。

【次回開催日時】

日時 平成 21 年 10 月 6 日（火） 15:00～17:00
場所 社団法人地盤工学会

以上