

第19回技術報告会

土質基礎に関する「災害対策に関する我が社の貢献」

技術報告会 プログラム

1. 開会挨拶 (13:20~13:25) 土質基礎研究委員会副委員長 木幡 行宏 (室蘭工業大学)

2. 技術報告 (13:25~16:55)

セッションa (13:25~15:10) 座長：高橋 慶行 (開発工営社)

論文発表と質疑 (13:25~14:55. 1編あたり30分)

a-1 近年発生した地震・豪雨による斜面災害と復旧工事について

日特建設株式会社事業本部 佐藤 康弘

a-2 超速硬コンクリート/スーパージェットコンクリート

小野田ケミコ株式会社 高杉 樹正、吉田 直人、大住 学、久我 比呂氏、竹田 敏彦

a-3 災害対策に関する事例紹介

三井化学産資株式会社 小川 亮太

セッション討論 (14:55~15:10)

セッションb (15:10~16:55) 座長：伊藤 慶司 (明治コンサルタント)

論文発表と質疑 (15:10~16:40. 1編あたり30分)

b-1 河川防災としての遊水地建設に貢献する真空圧密ドレーン工法の紹介 (その2)

— 盛土併用真空圧密工法の自動動態観測システム —

錦城護謨株式会社 日下部 祐基、山戸 勝博、川辺 慶司、畠山 和長

真空圧密ドレーン工法研究会 榊原 司、白神 新一郎

b-2 多重管高圧噴射攪拌工法の実用化とその施工事例

小野田ケミコ株式会社 木下 和徳、立石 光一、吉田 直人、蓮香 朋宏

山根 行弘、竹田 敏彦

株式会社エーティック 工藤 忠

b-3 表土ブロック移植による法面緑化工法

国立研究開発法人土木研究所寒地土木研究所 佐藤 厚子

国土交通省北海道開発局旭川開発建設部 千葉 隆広

国立大学法人北海道大学北方生物圏フィールド科学センター和歌山研究林

中村 誠宏

セッション討論 (16:40~16:55)

3. 閉会挨拶 (16:55~17:00) 土質基礎研究会技術小委員会委員長 渡部要一 (北海道大学)

(敬称略)