

令和4年1月4日

第20回技術報告会 土質基礎に関する「持続可能な社会に向けた地盤環境に関わる 我が社の貢献」技術報告会 プログラム

1.開会挨拶（13:30～13:35）

土質基礎研究委員会 副委員長 左近 利秋(株式会社 ドーコン)

2.技術報告（13:35～16:55）

セッション a （13:35～15:05）

座 長：日下部 祐基(錦城護謨 株式会社)

論文発表と質疑（13:35～14:50 1編あたり25分）

a-1 圧入工法の施工事例：地すべり地におけるアンカー付き鋼管杭による恒久対策

株式会社 技研製作所 山口 雅史、岡田 充弘

a-2 環境配慮型プラスチック製雨水地下貯留浸透施設『ジオプール工法』

岡三リビック 株式会社 宮原 凧沙、原田 智嘉

株式会社 日東ジオテクノ 鈴木 英治

a-3 のり面省力化吹付工法「スロープセイバー」の紹介

日特建設 株式会社 石垣 幸整、西田 昂平、飯塚 孝之

セッション討論（14:50～15:10）

セッション b （15:20～16:55）

座 長：小原 卓也(株式会社 測機社)

論文発表と質疑（15:20～16:35 1編あたり25分）

b-1 地盤改良技術を用いた土壌・地下水汚染の浄化対策技術

株式会社 不動テトラ 萩野 芳草、高田 将文、長谷川 拓也

b-2 国産バイオマスを使用したプラスチックボードドレーンの物性変化

錦城護謨 株式会社 三成 昌也、小柳 勇也

b-3 地盤環境対策としての地盤改良工事例

小野田ケミコ 株式会社 木下 和徳、立石 光一、吉田 直人、大住 学、竹田 敏彦

セッション討論（16:35～16:55）

3.開会挨拶（16:55～17:00）

土質基礎研究委員会 技術小委員長 渡部 要一(北海道大学)

(敬称略)