

第 296 回 (2019 年度第 5 回)

日 時 : 2019 年 12 月 19 日 (木曜日)

場 所 : 東京大学本郷キャンパス工学部 3 号館 3 階 322 号室 (TMI 会議室)

出席者 : 茂木部会長, 市野, 緒方, 小川, 小倉(幸), 川村, 久保田, 齋藤, 坂井, 品部, 高木,
高橋(賢), 伊達, 内條, 中村(裕), 西野, 橋爪, 蓮見, 福田, 村田, 山口, 山下,
山本(雅), 山本(恭), 吉田, 趙, 民

議事および議事概要 :

1. 話題提供

「発破技術発展のために - 応力波と亀裂の干渉挙動 -」

熊本高等専門学校 中村 裕一 委員

「発破における岩石動力学の役割」

全北大学 (韓国) 趙 祥鎬 教授

「爆燃・爆轟に伴う岩質材料の高速破砕の制御及び最適化を目指して
～これまでの取り組みと今後の課題～」

北海道大学 福田 大祐 委員

2. その他

2019 年度動的破砕技術研究会のご案内

以上