

NPO 法人トンネル工学研究会 1周年記念講演会

協賛：土木学会トンネル工学委員会
：土木学会地下空間研究委員会
：岩の力学連合会

日時：平成29年11月7日 13:00~17:30
場所：AP 浜松町（芝パークビルB館地下1階）
会費：第1部 講演会 =3,000円
第2部 意見交換会 =3,000円
CPDSプログラム：5ユニット

第1部：講演プログラム

司会：理事 松長剛

- 1 開会挨拶 (13:00~13:10)
理事長 朝倉俊弘
- 2 トンネル施工における3次元可視化の有効性と維持管理への活用 (13:10~13:45)
(株)地層科学研究所 遠藤太嘉志
- 3 切羽および切羽前方地山の補強工について (13:45~14:20)
GFRP切羽補強研究会 松尾勉
- 4 道路トンネル定期点検へのロボット導入の取組み (14:20~15:00)
施工技術総合研究所 寺戸秀和
- 休憩 (15:00~15:10)
- 5 第二青函トンネル建設構想について (15:10~16:40)
(株)安藤・間 吉川大三
- 6 覆工コンクリートの要求性能について (16:40~17:30)
鉄建建設(株) 松岡茂
- 7 閉会

第2部：意見交換会 (17:45~20:00)