

平成28年度「技術フォーラム2016 術研修会」

1. 開催日時 平成28年7月15日(金曜日) 13:00より受付
2. 開催場所 大分工業高等専門学校(アカデミックホール)
注) 会場の駐車場はありますが、出来る限り各社乗り合わせでお願いします。
3. 主催 (一社)大分県地質調査業協会
共催 大分工業高等専門学校
5. プログラム認定 (一社)全国地質調査業協会連合会 CPD認定プログラム(3単位)
6. 受講料 無料
7. 研修内容
 - 13:30 開会
 - 13:30~13:40 開会挨拶((一社)大分県地質調査業協会 中元副理事長)
 - 13:40~14:10 演題: 液状化ハザードマップ精度の向上を目指して紙媒体による保管されていたボーリングデータを積極的に活用する為のシステム構築
発表者: 機械・環境システム工学専攻 藤井 楓
演題: 製鋼スラグを対象とした地球環境負荷低減型対応の緩速炭酸化処理技術の開発
発表者: 機械・環境システム工学専攻 麻生 更紗
演題: 気候変動に伴う激甚化降雨に対応した地域性考慮型の地盤表面侵食適応技術の開発
発表者: 機械・環境システム工学専攻 松尾 悠平
 - 14:10~14:30 質疑・応答
 - 14:30~14:45 演題: 攪拌による室内エージング処理過程を経た製鋼スラグのpH低減効果の確認
発表者: 大分高専(専攻科) 専攻科長 教授 佐野 博昭
 - 14:45~14:55 休憩
 - 14:55~15:15 演題: 古い農業用水路トンネルの地形地質からみた補強設計の概要
発表者: (株)サザンテック 黒崎 蜜則
 - 15:15~15:35 演題: 砂防ソイルセメント(INSEM材)配合設計 骨材による要求性能の比較検討
発表者: タナベ環境工学(株) 久々宮 健太
 - 15:35~15:55 演題: 不攪乱試料と攪乱試料における圧密非排水試験(Cubar)の比較
発表者: (株)ソイルテック 大平 健児
 - 15:55~16:15 演題: 地震により発生したため池堤体亀裂に対する電気探査適用について
発表者: 九州特殊土木(株) 下田 正彦
 - 16:15~16:35 演題: 3次元レーザー計測及び放射能探査等に用いた特殊地下壕調査の事例
発表者: 明大工業(株) 田原 隼人
 - 16:35~16:45 総評: (大分工業高等専門学校 都市環境工学科 教授 佐野博昭)
 - 16:45~ 閉会挨拶(梶谷副理事長)