

第 50 回地盤工学研究発表会開催される

平成 27 年 9 月 1 日（火）～3 日（木）の 3 日間にわたり、札幌市（北海道科学大学（旧：北海道工業大学））において、第 50 回地盤工学研究発表会が開催されました。参加登録者数は 1896 名であり、1214 件の論文発表のほか、特別講演会、技術展示、市民向け行事、見学会、交流会、展望講演などが行われました。

○特別講演会



口絵写真—12 特別講演会の様子



口絵写真—13 明楽みゆき氏による特別講演



口絵写真—14 チェンバロ

○技術展示コーナー



口絵写真—15 東畑会長による開会の挨拶



口絵写真—16 会場の様子



口絵写真—17 スタンプラリーの景品はソフトクリーム



口絵写真—18 優秀展示賞の表彰

○市民向け行事



口絵写真—19 降雨体験装置



口絵写真—20 地下浸水体験装置



口絵写真—21 災害対策用機械展示
(照明車, ポンプ車)



口絵写真—22 豪雨・暴風体験学習アトラクション
「HERASEON (ヘラセオン)」



口絵写真—23 防災マップを手にする市民



口絵写真—24 液状化実験をする市民



口絵写真—25 パネルを見る市民



口絵写真—26 防災テント、三角水のうの説明を聞く市民

○見学会



口絵写真—27 稼働中のNo.1LNGタンク（右）と建設中のNo.2LNGタンク（左）



口絵写真—28 LNG外航船の解説



口絵写真—29 石狩 LNG 基地の解説



口絵写真—30 サンドコンパクションパイル工法の見学



口絵写真—31 放水設備建設現場の見学



口絵写真—32 LNG 火力発電所建設現場の
バス車内からの見学の様子



口絵写真—33 船からの小樽港北防波堤見学の様子



口絵写真—34 資料コーナーでの小樽港の解説



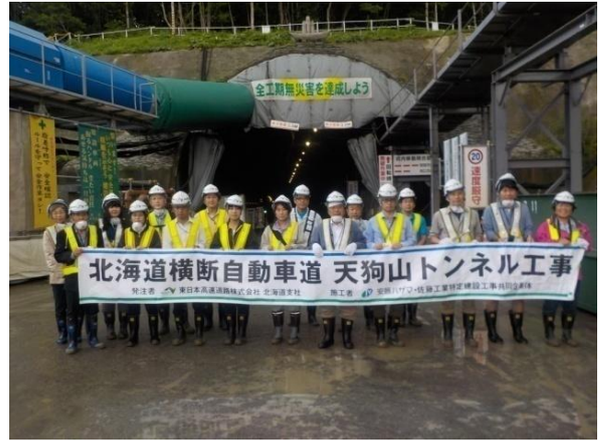
口絵写真—35 モルタルブリケットの強度測定に使用する抗張力試験機の解説



口絵写真—36 余市蒸留所の単式蒸溜器（ポットスチル）



口絵写真—37 天狗山トンネル切羽付近での見学の様子



口絵写真—38 天狗山トンネル建設現場での記念撮影

○交流会



口絵写真—39 田中実行委員長による挨拶



口絵写真—40 交流会の様子



口絵写真—41 YOSAKOI ソーランの演舞



口絵写真—42 次期開催地代表の挨拶
(西垣第51回実行委員会代表)

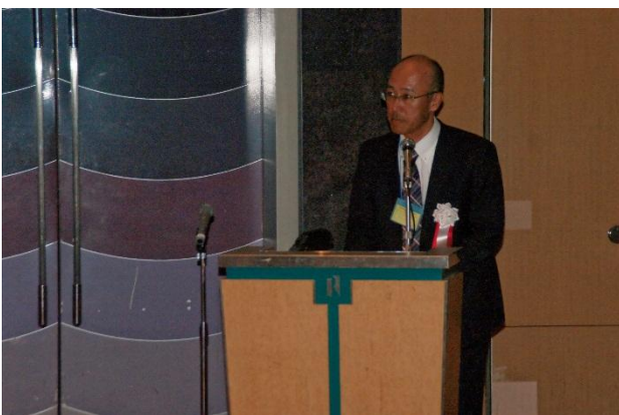
○展望講演



口絵写真—43 池田憲二氏による展望講演



口絵写真—44 佃栄吉氏による展望講演



口絵写真—45 講演者を紹介する中田調査・研究部長