

第53回試錐研究会プログラム

日時：平成27年2月26日(木) 13:10～17:30 (受付開始 12:30)

場所：札幌サンプラザ 2階「金枝の間」

(札幌市北区北24条西5丁目 Tel. 011-758-3111)

主催：地方独立行政法人北海道立総合研究機構 地質研究所

協賛：北海道地質調査業協会 / 社団法人全国さく井協会北海道支部

後援：一般社団法人日本応用地質学会北海道支部 / 一般社団法人資源・素材学会北海道支部

北海道地域産業技術連携推進会議

13:10 開会

■ 開会の挨拶(13:10 ～ 13:20)

地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 地質研究所
所長 秋田 藤夫

■ 特別講演(13:20 ～ 15:20)

13:20 ～ 14:40 物理探査結果の解釈について

国立大学法人 北海道大学大学院理学研究院 地震火山研究観測センター
教授 茂木 透

14:40 ～ 15:20 北海道における新エネルギー

北海道経済部産業振興局環境・エネルギー室
主査 天内 孝

休憩および展示(15:20 ～ 15:50)

○北海道地方土木地質図(GIS データ)

日本応用地質学会北海道支部

○地熱資源開発理解促進のための「3D プロジェクター」の活用

上川町・(株)ウェザーコック

■ 一般講演(15:50 ～ 17:20)

15:50 ～ 16:20 高品質コアボーリングについて

北海道地質調査業協会広報委員長 鈴木 孝雄

16:20 ～ 16:50 井戸洗浄革命 アースエアージェット工法開発と実績事例

アーストラストエンジニアリング(株) 福井 亮・出口千裕

16:50 ～ 17:20 先進国の事例と洞爺湖町における地熱開発の取り組みについて

洞爺湖温泉利用協同組合 専務理事 四宮 博

■ 閉会の挨拶(17:20 ～ 17:30)

北海道地質調査業協会
理事長 千葉 新次

17:30 閉会

18:00 ～ 意見交換会