

第13回北海道測量技術講演会

— 防災・減災に向けた地理空間情報の活用社会へ —

測量系
CPD
対象

プログラム

- ◆『防災・減災に向けた国土地理院の取り組み』
国土地理院長 越智 繁雄
- ◆『北海道における火山観測の現状』
北海道大学大学院理学研究院附属
地震火山研究観測センター長 教授 村上 亮
- ◆『北海道における防災対策の現状』
北海道総務部危機対策局危機対策課長 谷内 浩史
- ◆『だいち2号による全国地盤変動監視に向けて』
国土地理院 測地部 宇宙測地課長 和田 弘人

御嶽山 平成26年09月28日 11:14
国土地理院撮影

【日時】平成28年1月28日（木）
13:00開演～16:30（開場12:30）

【場所】札幌第1合同庁舎講堂（2F）
札幌市北区北8条西2丁目1-1
（JR札幌駅北口より徒歩5分）

【定員】200名（入場無料 申込先着順）

※会場に駐車場はございません。
ご来場の際は公共交通機関をご利用ください。



【問い合わせ先】国土交通省国土地理院
北海道地方測量部 岩田
電話:011-709-9299(直通) FAX:011-709-2498
E-mail: gsi-ho-lecture@ml.mlit.go.jp (〆切 1月18日まで)
申込用紙 <http://www.gsi.go.jp/hokkaido/160128.htm>

※上記の問い合わせ先へ申込用紙に必要事項を記載のうえ、FAX又はメールで事前にお申し込みください。

主催:国土地理院北海道地方測量部、公益社団法人日本測量協会北海道支部
後援:北海道開発局、北海道、札幌市、「測量の日」北海道推進協議会、GIS学会北海道支部、
北海道GIS・GPS研究会、特定非営利活動法人Digital北海道研究会、
日本写真測量学会北海道支部、北海道GIS技術研究会、一般社団法人北海道測量設計業協会

第13回北海道測量技術講演会 参加申込書

申し込み先 FAX 011-709-2498

E-mail gsi-ho-lecture@ml.mlit.go.jp

団体名	氏名	測量系 CPD 申請
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
		する・しない
(記載例)		
(株)国土ちりいん	地理 太郎	する・しない
〇〇市〇〇事務所	国土 花子	する・しない

備 考

※ 測量系CPDは（公社）日本測量協会からの認定予定です。

第 13 回北海道測量技術講演会プログラム

— 防災・減災に向けた地理空間情報の活用社会へ —

日 時:平成 28 年 1 月 28 日(木)13:00~16:30

会 場:札幌第1合同庁舎講堂(2F) (札幌市北区北8条西2丁目1-1)

主 催:国土地理院北海道地方測量部、公益社団法人日本測量協会北海道支部

後 援:北海道開発局、北海道、札幌市、「測量の日」北海道推進協議会、GIS 学会北海道支部、北海道 GIS・GPS 研究会、特定非営利活動法人 Digital 北海道研究会、日本写真測量学会北海道支部、北海道 GIS 技術研究会、一般社団法人北海道測量設計業協会

◇13:00-13:10 開会挨拶 国土地理院 北海道地方測量部 部長 大塚 義則

◆13:10-13:55 「防災・減災に向けた国土地理院の取り組み」
国土地理院長 越智 繁雄

◆13:55-14:40 「北海道における火山観測の現状」
北海道大学大学院理学研究院附属
地震火山研究観測センター長 教授 村上 亮

◇14:40-14:50 休憩

◆14:50-15:35 「北海道における防災対策の現状」
北海道総務部危機対策局危機対策課長 谷内 浩史

◆15:35-16:20 「だいち 2 号による全国地盤変動監視に向けて」
国土地理院 測地部 宇宙測地課長 和田 弘人

◇16:20-16:25 質疑

◇16:25-16:30 閉会挨拶 国土地理院 北海道地方測量部 次長 岩田 昭雄