測量CPD 設計CPD 対象 (WEB公開)

回測量調查技術発表会

WEB公開期間: 2022年10月20日(木) 12時 ~10月31日(月) 24時(予定)

※新宿区立牛込箪笥区民ホールで2022年9月14日に開催された第44回測量調査技術 発表会での会場収録と、一部についてはあらためて収録した内容を集約し、オンデマン ド配信いたします。公開期間中は任意な順で閲覧することが可能です。

参加証明書: No.1からNo.16までの全てのコンテンツを視聴し、アンケート等 (回答所要時間30分程度)に回答いただいた方には、参加証明書を 発行します。 この証明書は測量/設計CPDポイントの取得に活用できます。

主催:公益財団法人日本測量調査技術協会 技術委員会•技術普及部会

後援:国土交通省国土地理院

参加料無料 事前申込者へ、閲覧用のURLをお知らせします。

参加(視聴)申込:測技協HPより事前申込 2022年9月29日~10月27日

測量CPD:6P 設計CPD:5P

※ただし、定員に達し次第、締め切ります

https://www.sokugikyo.or.jp/seminar/index.html 参加(視聴方法):事前申込者へ、閲覧用のURLをお知らせします。

			この証明書は測量/設計CPDポイントの取得に活用できます。	参加(視聴方法):事前申込者へ、閲覧用のURLをお知	らせします。
ブ		グラム	〉 動画再生時間(分:秒)		
		5:13	ガイダンス	公益財団法人日本測量調査技術協会 技術普及部会長	今井 靖晃 (国際航業株式会社)
		6:18	開会挨拶	公益財団法人日本測量調査技術協会 技術委員長	赤松 幸生 (国際航業株式会社)
		技術発表	ŧ		
1	1	12:57	海上における浮遊物調査へのUAV適用事例の報告	アジア航測株式会社	徳本 直生
2	2	14:57	低価格UAVレーザーと高価格UAVレーザーにおける植 生下点群の比較	テラドローン株式会社	長谷川 卓行
3	3	13:25	深層学習を用いた航空レーザフィルタリング修正箇 所の自動検出	国際航業株式会社	橋本 寛治
4	4	14:04	UAVレーザデータ (オリジナルデータ) を用いた落 石発生源の机上抽出	中日本航空株式会社	小野 貴稔
5	5	12:17	GNSSと干渉SARの統合解析による川崎市での大規模 盛土造成地の地盤変動監視	株式会社日豊	里村 幹夫
6	6	12:59	空中写真を用いた三次元数値地形図作成	株式会社パスコ	折原 雄也
7	7	13:17	航空レーザ測量を用いた数値図化(地図情報レベル 500)の検証	国際航業株式会社	元木 健太
8	8	12:32	UAV搭載型グリーンレーザ計測の最適な計測計画	日本工営都市空間株式会社	富田 昌
9	9	13:28	航空レーザ測深技術による定期縦断測量への適用に ついて	アジア航測株式会社	稲村 拓馬
10	10	12:48	ALBを用いた河川の浚渫対策優先度の検討と3次元河 川管理システムの構築	朝日航洋株式会社	河合 利巳
11	11	13:00	三次元管内図による河川管理の業務効率化を目指し た取り組み事例	株式会社パスコ	山根 怜
		測技協	技術部会等 活動報告		
12	1	13:05	国土交通省が進めるBIM/CIMと「測量」の関わりに ついて	公益財団法人日本測量調査技術協会 BIM-CIM_WG	矢尾板 啓 (株式会社パスコ)
13	2	12:58	UAVレーザ測量と積算ハンドブックについて	公益財団法人日本測量調査技術協会 ドローンWG	高橋 奈恵 (国際航業株式会社)
14	3	14:39	戦略的イノベーション創造プログラム(SIP2)における測技協としての取組みについて	公益財団法人日本測量調査技術協会 顧問	齊藤 和也
		特別講演			
15		55:49	特別講演 『iPS細胞を用いたパーキンソン病治療』	京都大学 iPS細胞研究所 所長 京都大学 教授	髙橋 淳
	記念講演				
16		67:24	記念講演 『空間分析が歩んで来た道、これから先の道』 ★	東京大学名誉教授/青山学院大学名誉教授 公益財団法人日本測量調査技術協会 顧問	岡部 篤行
		23:58	表彰式 (優秀論文、優秀発表賞、測量成果品質管理優良賞)	公益財団法人日本測量調査技術協会 会長	浅見 泰司 他
		1:24	総評	公益財団法人日本測量調査技術協会 会長	浅見 泰司
		3:00	閉会挨拶	公益財団法人日本測量調査技術協会 専務理事	川久保 雄介
	★ホール開催9/14での講演内容を、あらためて収録				