ベンダーフォーラム2007 プログラム

日時:平成19年6月20日(水)21日(木)22日(金)11:00~15:50

会場:パシフィコ横浜 展示ホールD会場 測量・設計システム展会場内(A・B・C・D(オープン)会場)

日時	以 成小小一ルロ云物 側里・ A会場	B会場	C会場	T
, ,	A云場	B云場	し云場	D会場(オープン)
6月20日(水)				
$11:00\sim11:50$				
	●GEOSURF ICE情報化	●CDS≕ AHA	●完全 NET対応GISエンジ	●毎日画梅もソリー・ジャン
10 00 10 50		UGPS7 — Ø ka q		●開生画像とフリューション
13:00~13:50	施工ソリューションの紹介		ン「GeoBase. NET」と	
			地図Aspサービスのご紹介	
	ジオサーフ(株)	日本GPSデータサービス(株)	(株)ドーン	東京スポットイマージュ(株)
	●特許取得!!VRS-JENOBA	●On-Site Modeling&点群データ	●クラック計測システム「KUM	●Leica Geo製品によるデジタル
$14:00\sim14:50$	配信		ONOSJ	写真測量と GIS 活用術
	(株)ジェノバ	ライカジオシステムズ(株)	関西工事測量(株)	ESRI ジャパン(株)
	●航空写真処理ソフト (MAP M		●NGSの新ソリューション:1 級	● ケベック市のジオマチック
15:00~15:50	ATRIX) の紹介		GPS 測量機 NetSurv~ Web 基準	ス産業の紹介
	71 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		点管理システム「ぽいんとライブ	- ハニス * ン / II / I
	 シービーエス (株)		ラリー」~次世代 D-GPS ソリュー	
	<i>Σ</i> −Ε−±Δ(x)			
			ション P4	
			日本GPSソリューションズ(株)	カナダ大使館
6月21日(木)	●VRソフトウェアにおけるAP			
11:00~11:50	間データ活用			
	(株)フォーラムエイト			
	●特許取得!!VRS-JENOBA	●福井コンピュータにおける情報	• RealScape	●陸域観測技術衛星ALOS
13:00~13:50	配信	化施工への取り組み	こことには	「だいち」について
	HEIH		DSM作成のご紹介	(財)リモート・センシング技術セ
	(株) ジェノバ	福井コンピュータ(株)	NECシステムテクノロジー(株)	ンター
	● Trimble GX 3D スキャナーと		●最新のディジタルカメラ動向に	
$14:00\sim14:50$	Trimble VX スペーシャルステー	GPS 測量機 NetSurv~ Web 基準		FREESTYLE のご紹介―
	ションのご紹介	点管理システム「ぽいんとライブ		
		ラリー」~次世代 D-GPS ソリュー	日本インターグラフ(株)	
	(株) ニコン・トリンブル	ション P4		(株)ソキア
		日本GPSソリューションズ(株)		
	● FKP方式「PAS」公共測量	●空間情報システムの今後の展開	●RIEGL社 航空レーザーと	
15:00~15:50	への取り組みと事例	を探る	最新動向	
	三菱電機(株)			
		(株) インフォマティクス	リーグルジャパン (株)	
6月22日(金)	●MAGELLANモバイルマッ	●空間情報システムの今後の展開		●RIFGI社 レーザースキャ
11:00~11:50	ピング製品の紹介	を探る	ONOS	ナーの最新動向
11.00 11.00		C 1√.√	01100]	/ Y / AX かl 写川 ^円
	>>	(44)	明二十十四月 /14/	11 28 a 52 0
	ジオサーフ (株)	(株) インフォマティクス	関西工事測量(株)	リーグルジャパン (株)
	●時空間データ管理システム(TD	● 「Arc GIS」によるモバイル GIS	●デジタル道路地図について	●未定
13:00~13:50	S Map)の紹介	ソリューション		
	シービーエス(株)	ESRI ジャパン(株)	(財)日本デジタル道路地図協会	カナダ大使館
	●街区基準点の利用による登記測	● RealScape	●GPSデータは今・・・	●陸域観測技術衛星ALOS
14:00~14:50	量の実践	による高密度・高精度なオルソ・		「だいち」について
		DSM作成のご紹介		(財)リモート・センシング技術セ
				ンター
		NECシステムテクノロジー(株)	日本GPSデータサービス(株)	
	(株) ニコン・トリンブル	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	●進化したネットワーク型高精度	●進化する高精度測定機	● 3 次元動的非線形解析ソフトウ	●未定
15.00-15 50				→水圧
15:00~15:50	GPS FKP方式「PAS」	「MONMOS」	エアの最新解析事例	
	三菱電機(株)		(株)フォーラムエイト	
		(株)ソキア		カナダ大使館
				