

Beluga Conference 2005

第8回ベルーガ会議

平成17年8月2日(火)
公立ほこだて未来大学
(484教室)

■第1セッション ～学生発表～

9:00-9:20

公立はこだて未来大学におけるセンサネットワークの構築について

公立はこだて未来大学 米道仁史

9:20-9:40

北海道東海大学における人工衛星リモートセンシングの紹介

北海道東海大学 後藤智良

■第2セッション ～技術紹介～

10:00-10:20

流動計測システムの現状と今後の展望

日立ハイブリッドネットワーク株式会社 有山一郎

10:20-10:40

ベルーガシステムの現状と今後の展開

東亜建設工業株式会社 増田稔

■第3セッション ～研究紹介～

11:00-11:20

海上施工専用船の回航監視システム

公立はこだて未来大学 和田雅昭

11:20-11:40

離散 Wavelet 変換を用いた魚探信号の解析 —海底底質情報の同定に向けて—

北海道東海大学 畑中勝守

■第4セッション ～3D レーザスキャナ～

12:40-13:10

3D レーザ IQSUN のデモンストレーション

株式会社計測リサーチコンサルタント 加藤淳

株式会社オーサム 石神恵

13:10-13:40

3D レーザスキャナによる旧函館西警察署庁舎のデジタルアーカイブ作成

株式会社計測リサーチコンサルタント 蔵重裕俊

■第5セッション ～三次元計測技術～

14:00-14:30

衛星画像からみた函館

株式会社計測リサーチコンサルタント 加藤淳

14:30-15:00

画像トータルステーションを用いた3D計測

株式会社トプコン 大谷仁志

■学内見学

MEMO