

平成 22 年度 第 2 回 統合知能メカトロシステム講演会・見学会（終了企画）

主催：計測自動制御学会中部支部

協賛：日本機械学会ロボティクス・メカトロニクス部門第 4 地区技術委員会

下記のように、飛島コンテナ埠頭（株）「自動化コンテナターミナル」およびユニバーサル造船（株）津事業所「大型船建造」に関する講演会、見学会を開催します。参加ご希望の方は、下記申し込み先までご連絡ください。

日時：2010 年 11 月 19 日（金）8：50～18：30

スケジュール

8:50 名古屋駅前集合（太閤通口）

9:00 出発（大型貸切バス）

10:00 飛島コンテナ埠頭株式会社（愛知県海部郡飛島村東浜 3 丁目 1-4）

<http://www.tcb-terminal.co.jp/index.html>

講演題目：「日本初自動化コンテナターミナルについて」

講演内容：会社概要と役割，ターミナル全体機能とコンテナ動線，荷役機械・設備（高規格ガントリークレーン／世界初自働 RTG／日本初 AGV），ヤードレイアウトの狙い，自動化のメリット，名古屋港統一コンピュータシステム

講師：加藤 真人 氏（飛島コンテナ埠頭（株）代表取締役社長）

見学内容：屋上より全景を眺望，RTG 遠隔操作室見学，現場バス巡回見学

12:00 移動，休憩（御在所 SA）

14:00 ユニバーサル造船株式会社 津事業所（三重県津市雲出鋼管町 1 番地 3）

<http://www.u-zosen.co.jp/shipyard/06tsu.html>

講演題目：造船現業における FA 設備の導入状況および今後について

講演内容：造船工作の概要をご紹介すると共に，弊社の FA 化の実状の説明を通じて，重工長大品の製造の典型である造船工作の課題と FA 化の技術課題を明らかにすると共に，今後の FA 化の技術開発の方向性に関して概説する。

講師：駒田 周治 氏（ユニバーサル造船（株）技術研究所 生産技術研究室 主席研究員）

見学内容：津事業所工場見学，技術研究所研究施設見学（流体研究室，氷海研究室）

17:00 移動

18:30 名古屋駅前到着，解散

[参加申込締め切り] 2010 年 11 月 12 日（金）

（注）参加費無料，定員 25 名

（注）氏名，会員資格，勤務先，所属部課名，所在地，電話，FAX，E-mail を明記し，E-mail 等で下記へお申し込み下さい。

（注）同業他社の方はご遠慮願います。

[申込先・問い合わせ]

岐阜大学 工学部 人間情報システム工学科

山田貴孝（〒501-1193 岐阜市柳戸 1-1）

TEL:058-293-2515 E-mail: yamat@gifu-u.ac.jp