

平成 22 年度 第 1 回 統合知能メカトロシステム講演会・見学会

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、鉄道車両・産業車両から各種輸送用機器までを開発・生産されている日本車輛製造(株)豊川製作所の講演会・工場見学会と「トヨタハイブリッドシステム」に関する講演会を行います。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 6 月 2 日（水）13：30～17：00

会場：日本車輛製造(株)豊川製作所（愛知県豊川市穂ノ原二丁目 20 番地）

名鉄豊川線諏訪町駅より徒歩約 10 分、

<http://www.n-sharyo.co.jp/>

スケジュール

13：30～14：20

- ・ **講演題目**：「ハイブリッド電気自動車の電動駆動系について」
- ・ **講演内容**：ハイブリッド車の狙い、システム構成、ハイブリッド車の技術課題、今後の開発動向、について電動駆動分野の立場から述べる。
- ・ **講師**：稲熊 幸雄 氏（大同大学工学部 教授）

14：25～15：15

- ・ **講演題目**：「新幹線車両の最近の技術動向」
- ・ **講演内容**：(1)東海道新幹線の車両の技術的推移、(2)300系、700系、N700系等、新幹線車両を支える主要技術、(3)鉄道の営業施策との関係、(4)(参考)海外展開及び欧州・中国等の状況など。
- ・ **講師**：伊藤 順一 氏（日本車輛製造(株) 鉄道車両本部技師長）

15：30～17：00

- ・ 工場見学：N700系新幹線製造ライン見学

[参加申込締め切り] 2010 年 5 月 26 日（水）

（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