

計測自動制御学会北海道支部チュートリアル講演会

日時: 2009年10月30日(金) 15:00-17:00

会場:北海道大学 情報科学研究科棟 1 階 A13 教室

講師:川端 邦明 氏

独立行政法人理化学研究所 川端知能システム研究ユニット・ユニットリーダー



講演タイトル:

「知的センサノードおよび移動ロボットによる 情報収集ネットワーク構築にむけて」

概 要:

本講演では、センサネットワーク技術とロボット技術を融合させることで、情報収集ネットワークを構築するための技術開発手法について紹介する。特に、被災地での迅速な情報収集を支援することをターゲットとして、これまでに開発を行ってきたレスキュー用知的データキャリアおよび被災者探索システム、移動ロボット可搬型および投擲型センサノード、移動ロボットによるセンサネットワーク展開等の研究開発事例について紹介する。



参加費:無料(参加登録も不要です)

お問い合わせ先:

田中孝之(北大) E-mail: ttanaka@ssi.ist.hokudai.ac.jp TEL: 011-706-6756