

機械システム工学部門
ものづくり教育研究支援センター
京工大機械同窓会（松機会）共催講演会

題目 「生物のロコモーションのしくみと
ロボットへの応用」

講師：京都工芸繊維大学機械システム工学部門

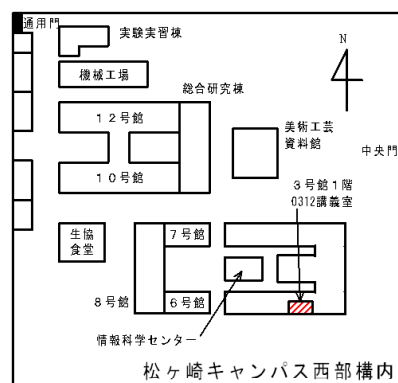
教授 木村 浩 氏

四脚ロボットの生物規範型不整地動歩行・
走行制御などの研究を推進

概要：生物の運動知能を解明してロボットの
上に実現する研究を紹介します。

日時：2009年6月26日(金)
17:30-19:00

場所：京都工芸繊維大学
松ヶ崎キャンパス
3号館1階0312講義室



参加無料，参加希望者は連絡先を下記宛送信下さい。
教職員・学生・他専攻・他課程来聴歓迎

問合先：機械システム工学部門 澤田，村田
Tel:075-724-7363, E-mail:murata@kit.jp