

HCS/VNV 研究会ラボツアー

日時

2010年8月27日(火) 16時40分ー(合計90分程度)

見学場所・内容

RT フロンティア	藤江研究室 (RTフロンティア101室)	<ul style="list-style-type: none">・ グローバルロボットアカデミアの紹介・ 歩行支援ロボット Tread-Walk の紹介・ 振戦抑制ロボットの紹介
喜久井町 キャンパス	高西研究室 (41-3-04/05)	<ul style="list-style-type: none">・ 情動表出2足ヒューマノイド KOBIAN の紹介
	橋本研究室 (41-3-03A・B)	<ul style="list-style-type: none">・ 触覚センサを用いたロボット制御・ 曖昧な発話入力を考慮した家電制御システム・ 音声認識のための雑音抑制手法
	菅野研究室 (41-2-04B)	<ul style="list-style-type: none">・ 人間共存ロボット TWENDY-ONE の紹介

見学順路

1 グループの場合

藤江研 → 徒歩 → 高西研 → 菅野研 → 橋本研

2 グループの場合

A グループ

藤江研 → 徒歩 → 高西研 → 菅野研 → 橋本研

B グループ

藤江研 → 徒歩 → 橋本研 → 高西研 → 菅野研

3 グループの場合

A グループ

藤江研 → 徒歩 → 高西研 → 菅野研 → 橋本研

B グループ

藤江研 → 徒歩 → 橋本研 → 高西研 → 菅野研

C グループ

藤江研 → 徒歩 → 菅野研 → 橋本研 → 高西研

*一箇所の見学時間：15分ー20分