



Svetha Venkatesh, Ph.D.

Curtin University of Technology

SCHWERPUNKT

ARBEITSVORHABEN

Entwicklung von robusteren Algorithmen für das maschinelle Sehen auf der Basis des biologischen Sehens

DIENSTAGSKOLLOQUIUM, 21.01.1997

"Seeing Computers": Are We There?

PUBLIKATIONEN AUS DER FELLOWBIBLIOTHEK

Venkatesh, Svetha (1998)

Active vision

<https://kxp.k10plus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=670690414>

Venkatesh, Svetha (Oxford [u.a.],1997)

From living eyes to seeing machines

<https://kxp.k10plus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=215924436>

Venkatesh, Svetha (1996)

Landmark based corridor discrimination

<https://kxp.k10plus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=784085951>

Venkatesh, Svetha (1996)

Insect inspired behaviours for the autonomous control of mobile robots

<https://kxp.k10plus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=784084998>

Venkatesh, Svetha (1995)

Low-level vision in insects, and applications to robot navigation

<https://kxp.k10plus.de/DB=9.663/PPNSET?PPN=895552280>