

综论与介绍

## 基于“感知-行为”的智能模拟技术的现状及展望

[陈宗海](#) [詹昌辉](#)

(中国科学技术大学自动化系)

**Abstract** 本文详细评述“感知-行为”方法的智能模拟技术发展的现状,介绍了“感知-行为”模式与传统人工智能方法的区别,并给出了“感知-行为”方法构造智能系统的设计原则.

**Keywords** [智能模拟; “感知-行为”模式; 人工智能](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

PACS: TP24