



一种鲁棒的自适应带宽跟踪方法

尹春霞^{1,2}, 徐德², 罗杨宇², 李成荣²

1. 清华大学 自动化系
2. 中国科学院 自动化研究所

A robust bandwidth-adaptive object tracking method

YIN Chun-xia^{1,2}, XU De², LUO Yang-yu², LI Cheng-rong²

1. Department of Automation, Tsinghua University
2. Institute of Automation, Chinese Academy of Sciences

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献 \(0\)](#)[相关文章 \(3\)](#)