

- [11] Corless M J, Leitmann G. Continuous state feedback guaranteeing uniform ultimate boundness for uncertain dynamic systems [J]. IEEE Trans. on Automatic Control, 1981, 26(5):1139 - 1144
- [12] Hansheng Wu. A class of state feedback controllers with simple structures for uncertain nonlinear dynamical systems [J]. Trans. of Society of Instrument and Control Engineers, 1996, 32(4):477 - 485
- [13] Huang L. Stability Theory [M]. Beijing: Publisher of Beijing University, 1992, 12 - 14 (in Chinese)

### 本文作者简介

胡剑波 见本刊 2001 年第 3 期第 389 页.

苏宏业 浙江大学工业控制技术研究所副教授. 主要研究领域: 鲁棒控制, 时滞系统和工业控制.

蒋培刚 浙江大学工业控制技术研究所博士生. 主要研究领域: 鲁棒控制和时滞系统.

褚 健 见本刊 2001 年第 3 期第 389 页.

## 更 正

本刊 2001 年第 3 期第 443 页, 喻寿益的英文地址改为: College of Information Science and Engineering, Central South University · Changsha, 410083, P.R. China

相应的中文地址改为: 中南大学信息科学与工程学院·长沙, 410083

特此更正并致歉.

本刊编辑部