



渤海大学
BoHai University

控制科学与工程学院
College of Control Science and Engineering

请输入搜索内容

热点: [活动](#) [获奖](#) [创新](#) [竞赛](#) [团会](#) [创业](#) [迎新](#) [座谈](#) [讨论](#) [抗疫](#) [人才计划](#) [防...](#)

师资队伍 硕士生导师 韩志艳

韩志艳

字号: 大 小

师资队伍

- └ 师资队伍概况
- └ 优秀人才
- └ 学科负责人
- └ 专业负责人
- └ 博士生导师
- └ 硕士生导师

最新

- 邵国余
- 丁杨
- 饶滚金
- 张博
- 王光
- 梁洪晶
- 侯建
- 楚春雨



首页

学院概况

学生工作

科学研究

师资队伍

学科建设

热门 精华

邵国余

丁杨

饶滚金

张博

王光

梁洪晶

侯建

楚春雨

李太芳

于占东

一、基本情况:

出生年月: 1982.3

籍贯: 内蒙古赤峰市

专业: 检测技术及自动化装置

学历: 博士研究生

职称: 副教授

毕业院校: 东北大学

二、教学科研整体情况:

目前主要在电子信息工程专业从事传感器应用技术、数字电路的教学研究工作, 硕士生导师, 并被评为渤海大学青年骨

干教师。曾在《IEEE Trans. on Automation Science and Engineering》、《International Journal of Acoustics and Vibration》、《International Journal of Modelling, Identification and Control》、《电子学报》、《东北大学学报》等国内外权威杂志和重要国际会议上发表论文近40篇，其中多篇被SCI/EI检索。授权及受理专利14项，出版专著4部，获得省级及市级奖励各2项，主持国家自然科学基金1项，主持辽宁省教育厅项目1项，主持横向课题一项，并参加了多项国家和省部级科研课题。目前担任《IEEE Trans. on Human-Machine Systems》和《Cluster Computing》的杂志审稿人。

三、代表性论文：

- [1]Han Zhiyan, Wang Jian, A fault diagnosis method based on active example selection, International Journal of Circuits, Systems, and Computers, 第27卷, 第1期, 1-17页, 2018 (SCI收录)
- [2]Han Zhiyan, Wang Jian, Dynamic feature extraction for speech signal based on MUSIC and modulation spectrum, International Journal of Acoustics and Vibration, 第21卷, 第3期, 346-351页, 2016 (SCI收录)
- [3]Han Zhiyan, Wang Jian, Wang Xu, Lun Shuxian, Robust feature extraction for speech recognition based on perceptually motivated MUSIC and CCBC, 电子学报 (英文版), 第20卷, 第1期, 105-110页, 2011 (SCI收录、EI收录、权威核心)
- [4]Feng Jian, Wang Jian, Zhang huaguang, Han Zhiyan. Fault diagnosis method of joint fisher discriminant analysis based on the local and global manifold learning and its kernel version[J]. IEEE Trans. on Automation Science and Engineering, 第13卷, 第1期, 122-133页, 2016 (SCI收录) .
- [5]Han Zhiyan, Wang Xu, Wang Jian, Speech recognition system based on visual features and neural network for persons with speech-impairments, International Journal of Modelling, Identification and Control, 第8卷, 第3期, 240-247页, 2010 (EI收录)
- [6]韩志艳, 王健. 基于不平衡支持向量数据描述的故障诊断算法, 计算机工程, 第43卷, 第5期, 156-162页, 2017 (主要核心)

四、主要研究领域：

情感识别、语音识别；故障诊断

五、联系方式：hanzyme@126.com

[上一篇](#)
[下一篇](#)
[1 条记录](#)

[首页](#) [学院概况](#) [教学工作](#) [科学研究](#) [师资队伍](#) [学科建设](#)

地址: 辽宁省锦州经济技术开发区 (滨海新区) 金山大街20号

邮编: 121000

手机版 | [渤海大学控制科学与工程学院](#)

GMT+08, 2020-11-18 14:34. Processed in 0.034 second(s), 6 queries.