



English Version

■ 新闻动态

■ 系况简介

系况综述

机构设置

■ 教育培养

本科生教育

研究生教育

双学位教育

教学成果

■ 师资队伍

■ 科学研究

科研机构

科研成果

■ 合作交流

■ 资源中心

■ 校内通知

■ 学生天地

■ 友情链接



[首页](#)>>[师资队伍](#)>>[教授介绍](#)

[-> 副教授介绍](#)

戴蓓蓓 教授

博士生导师。1996-2001年期间，指导硕士生12名、博士生5名。多年从事语音信号处理研究，承担过多项国家自然科学基金项目。研究方向为语音信号处理，包括语音识别和理解、语音编码与传输、语音分析与合成、话者辨别和确认，以及现代智能信息处理在语音识别中的应用。

近期主要研究课题（2000-2002）：

国家自然科学基金项目：

- 1) 基于小波变换和藤崎模型的高自然度汉语规则合成研究
69572038 1996.1-----1998.12
- 2) 基于GA和HMM的鲁棒性话者确认系统
69872036 1999.1-----2001.12

[论文成果](#)>>