



请输入关键字



[首页](#) | [机构概况](#) | [科研成果](#) | [研究队伍](#) | [国际交流](#) | [院地合作](#) | [研究生教育](#) | [创新文化](#) | [党群园地](#) | [科学传播](#)

您现在的位置: [首页](#) > [研究队伍](#) > [研究员](#)

→ [院士专家](#)

→ [百人计划](#)

→ [研究员](#)

→ [副研究员](#)

→ [人才招聘](#)

→ [“百人计划”招聘](#)

## 曾学文

2009/11/20 | 点击: | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) | [【打印】](#) [【关闭】](#)

1968年1月生。1989年于上海交通大学自动控制系工学学士毕业, 1992年于中国科学院研究生院(声学研究所)硕士毕业, 1997年中国科学院研究生院(声学研究所)博士毕业; 现任中国科学院声学研究所研究员, 博士生导师, 中国科学院研究生院兼职教授。

长期从事数字信号处理及其在通信广播领域中应用研究与开发工作, 研究领域包括通信广播信号处理, 音视频编解码, 宽带无线多媒体通信, 数字内容版权保护, 数字信号处理技术及其应用等。先后主持和参与承担完成多项国家863、国家发改委科技攻关、重大科技产业、科技支撑、中科院及社会委托研究开发课题的工作, 包括: “数字音频广播DAB技术研究”、“B-ISDN技术体制研究和现场实验--实用化视频点播机定盒研制”, “DVB数据广播系统与条件接收终端研制”、“高性能宽带信息网应用支撑环境开发内容及实施方案研究”、“单DSP架构网络电话终端研制”。曾获广电总局科技进步一等奖, 参与制定多项广播电视标准, 近几年在国内外期刊会议发表论文20余篇, 申请发明专利约10项。

相关新闻

