



学院动态

- ▶ 学院新闻
- ▶ 最新公告
- ▶ 学院简报
- ▶ 名家讲坛
- ▶ 教务通知
- ▶ 2011届毕业典礼专题
- ▶ 2011迎新专题
- ▶ 2012十周年院庆专题

>> 当前位置: 首页 > 学院动态 > 学院新闻

微电子学研究院10篇论文被MEMS领域顶级国际会议Transducers 2013 录用

发布时间: 2013-2-20 10:18:00 作者: 微电子学研究院、学院科研办公室 浏览量: 399 【字体: 大 中 小】

近日, 微电子学研究院集成微纳系统中心的10篇科研论文被第17届固态传感器、执行器与微系统国际会议暨第27届欧洲传感器会议(Transducers 2013 & Eurosensors XXVII)录用, 其中5篇论文的第一作者为本科生, 突显了微电子学科本科生科研训练的新进展。

Transducers会议是微机电系统(MEMS)领域规模最大的顶级系列国际会议。Transducers 2013与Eurosensors XXVII合办, 将于2013年6月16—20日在西班牙巴塞罗那举行; 本次会议共接收投稿1554篇, 最终录用675篇, 论文录用率为43.4%。

下一篇: 微电子学研究院张海霞教授课题组在高性能纳米发电机研究中取得重要进展