



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY

新闻网

焦点关注 北理新闻 综合新闻 科研学术 人才培养 党建思政 北理人物 媒体北理 菁菁校园 视频新

您现在所在的位置: 首页» 新闻网» 科研学术» 正文

北理工5篇论文获2016年中国电子学会优秀学位论文

供稿: 研究生院 李勇 摄影: 谢凤 编辑: 黄明福

(2016-12-22) 阅读次数:

【字号 大 中 小】



12月21日, 中国电子学会在北京举办的“洞见2017中国电子信息科学家论坛”上公布了中国电子学会2014-2016年度优秀学位论文, 北理工5篇论文获优秀学位论文奖。其中吴朝晖教授指导的博士生沈清的学位论文获得“优秀博士学位论文”, 盛新庆教授指导的博士生杨明林的学位论文获得“优秀博士学位论文”。

名”，高春清教授指导的硕士生戴坤健、费泽松教授指导的硕士生丁海川、沈建冰教授指导的硕士生陈林学位论文获得“优秀硕士学位论文”。

获奖研究生及导师名单

序号	姓名	学院	导师	论文题目	获奖等级
1	沈清	信息	吴嗣亮	基于稀疏信号重构的欠定波达方向估计算法研究	优秀博士学位论文
2	杨明林	信息	盛新庆	多极子与区域分解型高效电磁计算算法及其应用	优秀博士学位论文提名奖
3	陈林	计算机	沈建冰	点轨迹估计及其在视频分割中的应用	优秀硕士学位论文
4	戴坤健	光电	高春清	OAM光束传输特性及其自适应光学波前畸变校正技术研究	优秀硕士学位论文
5	丁海川	信息	费泽松	基于随机几何的无线协作Ad hoc网络性能分析	优秀硕士学位论文

本次优秀学位论文评选得到了全国高校和科研院所的积极响应，共有144篇博士论文、121篇硕士论文申报，经过由院士和相关领域学者共108人组成的评选委员会的评选，共评选出优秀博士论文和硕士论文各篇，此外，还有19篇博士论文和10篇硕士论文获得提名奖。

2016年9月收到中国电子学会通知后，研究生院高度重视，积极组织各学院进行申报，在各学院及研究生的共同努力下，最终北理工2名博士生、3名硕士生获得优秀学位论文奖，获奖总篇数与上海交通大学、电子科技大学、北京邮电大学并列位居全国高校第二名（清华大学位居第一名）。

（审核：肖文英）

分享到：[新浪微博](#) [腾讯微博](#) [开心网](#) [人人网](#)  [豆瓣网](#)

分享到：微信（备注：需要通过手机等移动终端设备进行分享）



分享本则新闻
请扫上方二维码



版权所有：北京理工大学党委宣传部(新闻中心)

联系我们

技术支持：北京理