



当前类别: 所有内容 >> 教师信息 >> 电子工程系

张宁

发布时间: 2013/6/21 13:56:17 被阅览数: 359 次 来源: 哈尔滨工业大学电子与信息工程学院



基本信息

张宁 博士

电信学院电子工程系教授

信息与通信工程学科博士生导师

联系方式

通信地址: 黑龙江省哈尔滨市南岗区西大直街92号, 哈尔滨工业大学338信箱

邮政编码: 150001

办公电话: 0451-86413527

电子邮箱: zhangn@hit.edu.cn

个人简历

张宁教授, 1957年出生, 1982年毕业于哈尔滨工业大学无线电工程系电子工程专业, 现任哈尔滨工业大学电子与信息工程学院教授, 博士生导师。中国电子学会高级会员。

长期从事新体制雷达系统、信号处理等方面的科学研究工作。近年来先后主持完成了“高频地波超视距雷达”、“多基地组网探测技术”和“软件雷达”等多项国家级和部委级的电子信息高技术科研及型号项目, 部分成果已在相关领域得到应用, 并发挥了重要的作用。

曾获得国家科技进步一等奖1项, 省部级科技进步一等奖1项, 二等奖2项, 还获得多项国家及部级荣誉奖项。发表学术论文60多篇, 已培养博士、硕士研究生数十名。

学术方向

新体制雷达, 复杂背景下弱信号检测, 信号处理

近期主要学术论文专著

1 Progress in HFSWR research at Harbin Institute of Technology. Proceedings of International Radar Conference. Australia. 2003(9):522-528

2 Doppler Information Extraction of Segment Signal Using S-MVDR Method in HFSWR. International Journal of Innovative Computing, Information and Control. 2012, 7(12): 1-17

3 Extraction of Ionospheric Clutter in HFSWR. 2010 IIS 2nd International Conference on Signal Processing, Ro



botics and Automation, ICSRA 2010, May 10-11, 2010

4 Segmentation of Spectrum Map for HFSWR Based on Feature Extraction. 2008 International Congress on Image and Signal Processing, CISP 2008, May 27-30, 2008. IEEE, 2008: 189-193

5 Ship Detection with Adaptive Parameter Based on Detection Background Analysis. 2009 International Conference on Microwave Technology & Computational Electromagnetics, ICMTCE 2009, Nov. 3-6, 2009. IEEE, 2009: 486-4896

上两条同类新闻:

- 许荣庆

 打印本页 |  关闭窗口