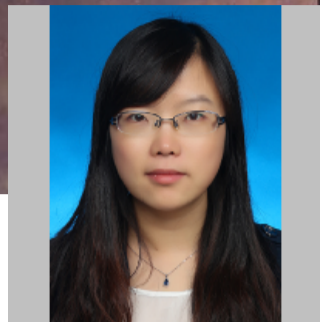


首页 / 聂秋月 (0)的个人主页

更新 2020-08-21 人气 12645

更多教师检索



中国
聂秋月
哈尔滨工业大学拔尖人才

副教授 博士生导师

目前就职 电气工程及自动化学院

学科 电气工程

研究方向

主页地址 <http://homepage.hit.edu.cn/nieqiuyue> 复制地址

←	基本信息	科研项目	论文专著	专利	主要学术任职	会议特邀报告及主持	→
---	------	------	------	----	--------	-----------	---

联系方式

☎ 电话 18945092312

✉ 邮箱 nieqiuyue@hit.edu.cn

🏠 地址 哈尔滨工业大学科学园 C2栋

👤 基本信息

聂秋月，哈尔滨工业大学电气工程及自动化学院，教授，博士生导师。主要从事等离子体产生及参数调控技术、等离子体调制电磁波特性研究及应用研究。作为负责人主持国家“863”计划预研项目1项、国家重点研发计划课题1项、国家“973”计划项目专题1项、国家自然科学基金4项、省/部级项目和国家重点实验室开放课题3项；并担任国家重大科技基础设施（国家大科学工程）“空间环境地面模拟装置”主管设计师，全面负责临近空间等离子体环境地面模拟与研究平台建设。发表学术论文50余篇，累计SCI引用500余次；应邀做国际/国内会议特邀报告11次，主持专刊1项，授权国家发明专利11项，获辽宁省优秀博士学位论文奖、获清华大学实验技术成果奖二等奖（排名第二），入选哈尔滨工业大学青年拔尖人才计划（副教授），并获2019年黑龙江省高校科学技术奖一等奖（第一完成人）。当选中国电工技术学会等离子体及应用专业委员会委员，中国电工技术学会第八届理事会青年工作委员会委员，IEEE高级会员，先后任“全国高电压与放电等离子体学术会议”2016年大会技术委员会委员、2018年大会副主席、2020年大会主席，并担任中国科协学科发展工程项目子课题报告编写组专家成员。

📅 教育经历

2005.09 - 2010.07, 大连理工大学, 等离子体物理专业, 博士

2008.10 - 2009.10, 英国拉夫堡大学, 电子电气工程系联合培养 (CSC)

2001.09 - 2005.07, 大连理工大学, 电子科学与技术专业, 学士

👤 工作经历

相关教师

换一换



刘晓胜

电气工程及
自动化学院
(liuxiaosheng)

付海金

仪器科学与
工程学院
(fuhaijin)

禹国栋

电气工程及
自动化学院
(yuguodong)

李志民

电气工程
(lizhimin)

曹继伟

电气工程
(caojiwei)

张潮海

电气工程
(zhangchaohai)手机扫描二维码
即可访问本教师主页

时间	工作经历
2010.12-2014.01	清华大学博士后（助理研究员）
2014.02-2019.12	哈尔滨工业大学副教授（拔尖人才选聘计划）
2014.05-今	哈工大电气工程学科硕士生导师
2019.04-今	哈工大电气工程学科博士生导师
2019.12-今	哈尔滨工业大学教授
2015.05-今	电气学院电工新技术研究所党支部书记/常务副所长
2017.09-2018.09	大科学工程专项指挥部常务副总指挥助理（挂职）
2019.07-2020.06	电气工程及自动化学院院长助理
2020.06-今	电气工程及自动化学院副院长

联系方式

邮箱: nieqiuyue@hit.edu.cn (<mailto:nieqiuyue@hit.edu.cn>); nieqiu@sina.com (<mailto:nieqiu@sina.com>)

地址: 哈尔滨市南岗区一匡街2号哈工大科学园C2栋402室

[分类浏览](#) /CATEGORIES

[帮助中心](#) /HELP

校内单位 (school-dept?id=1&browseName=%E6%A0%A1%E5%8D%98%E4%BD%8D&browseEnName=UNIT)

学科方向 (discipline-direction?id=2&browseName=%E5%AD%A7%E6%99%B9%E5%90%91&browseEnName=SUBJECT)

博士生导师 (discipline-direction?id=3&browseName=%E5%B8%88&browseEnName=SUPERVISOR)

两院院士 (two-academician?id=4&browseName=%E4%B8%A4%E9%99%A2%E9%99%A2%E5%A3%AB&browseEnName=ACADEMICIANS&honor_name=%E4%B8%A4%E9%99%A2%E9%99%A2%E5%A3%AB)

Copyright © 2012-2018 哈尔滨工业大学网络与信息中心