薄祥洁 Page 1 of 3



薄祥洁

东北师范大学化学学院

职 称:副教授

研究方向: 电分析、电催化

办公电话: QQ: 53864080

办公地点: 逸夫科技馆430

电子邮件: baoxj133@nenu.edu.cn

个人简历

薄祥洁,博士,主要从事纳米结构碳材料及其功能化复合材料的电分析(电化学传感器)与电催化应用(氧还原及水分解)研究。曾主持国家自然科学 青年基金项目、吉林科技厅青年项目与博士后科学基金一等面上项目、博士后科学基金特别资助项目。目前正在主持一项国家自然科学基金项目与一项吉林省科技厅项目。至今累计在国内外学术刊物上发表学术论文85余篇,其中第一作者15篇,通讯作者24篇,相关文章发表在Nature biotechnology(共同一作)、Biosensors and Bioelectronics、Journal of Materials Chemistry、Journal of Materials Chemistry A、Journal of Power Sources、ACS Applied Materials and Interfaces、Chemical Communications期刊。联系方式:邮箱:baoxj133@nenu.edu.cn。

工作及学习经历:

2018.9-2019.10 加州理工学院 访问学者

2017.7---至今 东北师范大学 化学学院 副教授 分析化学

2013.7---2017.6 东北师范大学 化学学院 讲师 分析化学

2010.9---2013.7 东北师范大学 化学学院 博士 分析化学

2008.9---2010.7 东北师范大学 化学学院 硕士 分析化学

2004.9---2008.7 东北师范大学 化学学院 本科

社会兼职

获奖情况 (数据来源: 科学技术处、社会科学处)

教学信息 (数据来源: 教务处)

科研信息 (数据来源: 科学技术处、社会科学处)







信息维护