



董永军

东北师范大学物理学院

职 称: 副教授

研究方向: 可再生能源发电技术、环境监测技术

办公电话: 0431-85099278

办公地点: 逸夫科学馆150室

电子邮件: dongyj512@nenu.edu.cn

个人简历

董永军，工学博士。主要研究方向为海洋可再生能源开发利用、海洋环境监测仪器开发。目前承担国家海洋局海洋可再生能源专项资金课题1项、吉林省发改委产业技术与开发专项1项，参与并完成国家科技支撑计划课题、国家“863”计划课题、国家重大科技成果转化课题、国家海洋局海洋公益性重大专项课题、国家海洋局海洋可再生能源专项资金课题等多项国家级、省部级课题。以第1作者发表SCI检索论文2篇、EI检索论文4篇，作为发明人之一获得发明专利6项，获得省科学技术奖三等奖1项。2016年8月代表学校首次参加北极科考，搭乘第7次国际北极科考队“Araon”号圆满完成科研任务。

社会兼职



获奖情况



教学信息



科研信息



信息维护