

首页	
学院概况	+
师资队伍	+
本科生教育	+
研究生教育	+
科学研究	+
党建视窗	+
机构设置	+
机构设置	+
学生工作	+
院务专栏	+
培训中心	+
教师风采	



当前位置: [首页](#) > [教师风采](#) >

姓名: 韩志涛

职称: 副教授

学位: 博士

电子邮箱: hanzt@dlnu.edu.cn

工作经历:

2017年12月— 至今 大连海事大学 轮机工程学院 副教授

2013年10月—2017年12月 大连海事大学 轮机工程学院 讲师

研究方向:

高级氧化烟气脱硝技术与工艺

烟气脱硫脱硝综合处理关键技术

低温SCR脱硝催化剂的制备与表征

烟气硫化氢去除技术与工艺

教学情况:

承担《轮机概论》、《液货船设备》、《轮机英语》、《轮机英语阅读》、《船舶防污染技术》等多门本科课程、以及《船舶污染防控技术》研究生课程的授课任务。

代表性成果:

近年来, 发表30余篇高水平期刊论文, 其中SCI检索论文12篇, EI检索1篇。申请了20余项国家发明专利, 其中授权10余项, 并完成2项专利成果转化。

在研项目:

主持2项国家自然科学基金、2项辽宁省基金项目、以及多项中央高校基本科研业务费项目。作为主要参与者，完成了多项交通运输部、中国环境科学研究院科研项目，以及多项企业合作项目。

学术兼职：

担任《Chemical Engineering Journal》、《Chemical Engineering Research and Design》、《Energy & Fuels》等多个国际高水平期刊的审稿人

[【关闭窗口】](#)



[关于我们](#) | [联系我们](#) | [加入我们](#)

[辽ICP备05001354号](#)

大连海事大学轮机工程学院

Copyright © 1994-2019 mec.dlmu.edu.cn