



中国
王帅

副教授 博士生导师

目前就职 能源科学与工程学院
学科 动力工程及工程热物理
研究方向
主页地址 <http://homepage.hit.edu.cn/wan...> [复制地址](#)

- 基本信息
- 科学研究
- 教育教学
- 论文专著



王帅, 男, 汉族, 1985年生。副教授, 博士生导师, 哈尔滨工业大学能源学院, 能源与环境研究所党支部书记, 副所长。
主持国家自然科学基金青年基金、博士后特别资助、面上基金, 科研启动基金等项目; 作为主要参加者参与国家自然科学基金重大项目、面上项目等多项科研工作, 发表SCI论文81篇, 其中第一作者/通讯作者身份发表SCI论文57篇, SCI他引460余次。

工作经历

| 时间 | 工作经历 |
|-----------------|--------------------------------|
| 2015.4-今 | 哈尔滨工业大学, 能源科学与工程学院, 副教授, 硕士生导师 |
| 2016.12-2017.12 | 瑞典查尔姆斯理工学院, 能源系, 访问学者 |
| 2018.4-今 | 哈尔滨工业大学, 能源科学与工程学院, 博士生导师 |

教育经历

- 2010.9-2015.4, 哈尔滨工业大学, 能源科学与工程学院, 热能工程, 工学博士
- 2008.9-2010.7, 哈尔滨工业大学, 能源科学与工程学院, 热能工程, 工学硕士
- 2004.9-2008.7, 哈尔滨工业大学, 能源科学与工程学院, 热能工程, 工学学士

荣誉称号

联系方式

- ✉ 邮箱 shuaiwang@hit.edu.cn
- 🏠 地址 哈尔滨工业大学动力楼 254室

相关教师

换一换



章思龙 杜鑫 张亚宁
能源科学与工程学院 (zslhrb) 能源科学与工程学院 (duxin) 能源科学与工程学院 (zhangyaning)



王祥锋 刘全忠 鲍文
动力工程及工程热物理 (wx6046516) 动力工程及工程热物理 (liuquanzhon) 动力工程及工程热物理 (baowen)



手机扫描二维码
即可访问本教师主页

2011年, 青年学者优秀论文陈学俊奖;
2012年, 研究生国家奖学金;
2013年, 哈尔滨工业大学优秀学生李昌奖;
2014年, 哈尔滨工业大学研究生十佳英才荣誉称号;
2014年, 吴仲华优秀学生奖;
2016年, 哈尔滨工业大学优秀博士论文;
2016年, 哈尔滨工业大学优秀专兼职学生工作;
2017年, Powder Technology, Outstanding reviewer;
2017年, International Journal of Hydrogen Energy, Outstanding reviewer;
2017年, Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers;
2017年, Computers & Fluids, Outstanding reviewer;
2017年, Applied Energy, Outstanding reviewer;
2018年, 中国颗粒学会优秀博士论文提名奖;
2018年, 黑龙江省自然科学二等奖;

主要任职

American Journal of Energy Engineering(AJEE) Editorial Board Members 教育部学位中心学位论文评议专家;国家自然科学基金通讯评议专家;波兰自然科学基金通讯评议专家;AIChE Journal, International Journal of Heat and Mass Transfer, Energy Conversion and Management, Fuel processing technology, Applied Energy, Fuel, Powder Technology, Chemical Engineering Journal, Energy & Fuels, Canadian Journal of Chemical Engineering, Chemical Engineering Technology, Chemical Engineering Science, Applied Thermal Technology, Alexandria Engineering Journal, International Journal of Hydrogen Energy, Journal of membrane science, Energy Technology, Advanced powder technology, Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers, Computers & Fluids, Applied Catalysis A: General, International Journal of Thermal Sciences, Chemical Engineering Research and Design, Renewable Energy, Journal of Aerosol Science, Journal of Experimental & Theoretical Artificial Intelligence, Journal of Industrial and Engineering Chemistry, Heliyon, Biomass and Bioenergy, Bioresource Technology, Journal of Thermal Science, journal of applied fluid mechanics, Asia-Pacific Journal of Chemical Engineering, Catalysis Today, Flow, Turbulence and Combustion, Process Biochemistry, International Journal of Energy Research等国际杂志审稿人, 中国化工学会专业会员, 中国颗粒学会会员

[分类浏览](#) /CATEGORIES

[帮助中心](#) /HELP

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

学科方向 (discipline-direction?id=2&browseName=%E5%AD%A7%E6%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)