

徐谦

简介

徐谦，男，1981年10月生，江苏苏州人，江苏大学能源研究院教授、博士生导师。2008年8月任江苏大学能源与动力工程学院讲师，2014年4月起历任副教授，2013年获香港科技大学机械工程博士学位（导师赵天寿院士），2017年赴加拿大滑铁卢大学任访问学者，2021年晋升教授。研究方向包括直接甲醇燃料电池技术、液流电池热质传递与电化学反应过程实验及数值模拟。

发表SCI论文170余篇（含59篇影响因子>5.0论文），总被引3900余次，5篇入选ESI高被引论文，H指数40。出版英文学术专著2部，主编国家级规划教材1部，获授权发明专利13项。主持国家重点研发计划子课题、国家自然科学基金等纵向课题9项。2016年入选江苏省“六大人才高峰”计划，2020年获江苏省工程热物理学会优秀青年科技工作者，2022年获江苏省可再生能源学会科技进步奖三等奖，2021-2024年连续入选斯坦福大学全球前2%科学家榜单。担任PROCESSES等国际期刊编委及60余个SCI期刊审稿人。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/8512.html>