**程永攀**，男，1980年2月出生，汉族，山东菏泽人。教授，博导，玛丽居里学者。分别于2001年与2004年在西安交通大学获得学士和硕士学位，于2008年在新加坡国立大学获得博士学位，2015-2017年赴英国伦敦大学玛丽皇后学院做玛丽居里学者。目前发表SCI期刊论文50余篇，他引1200余次。作为负责人，承担了欧盟玛丽居里基金、国家自然科学基金、北京市自然科学基金等多个项目。作为学术骨干参加了国家“973计划”课题，科技部重点研发计划专项等。担任国家自然科学基金项目同行评审专家，国家重点研发计划项目政府间重点专项评审专家等。

荣获陕西省科技进步一等奖，日本化学工程师协会Frontier Award等。协助组织International Heat Transfer Symposium, International Conference on Supercritical CO2 Power System等多个国际会议，受邀在多个国际会议上做主旨报告，并任Industrial & Engineering Chemistry Research等多个杂志的客座编辑。国际交流广泛，与美国、英国、日本、新加坡等国外的知名高校保持深入的交流与合作。教授《流动与热传递》、《微纳尺度流动与传热》、《Special Topics on Thermal Sciences》等课程。

 主要研究方向是氢能的储存及动力系统集成，清洁能源的开发与利用，相变传热中的多物理场及多尺度耦合等，可在工程热物理、热能工程等二级学科招收硕士和博士研究生；

联系电话：18310977268,

Email：**chengyp@ncepu.edu.cn**