



中国矿业大学
CHINA UNIVERSITY OF MINING AND TECHNOLOGY



低碳能源与动力工程学院
School of Low-Carbon Energy and Power Engineering

学术报告

报告题目：高温可逆燃料电池技术进展及在循环储能系统（P-X-P）应用前景

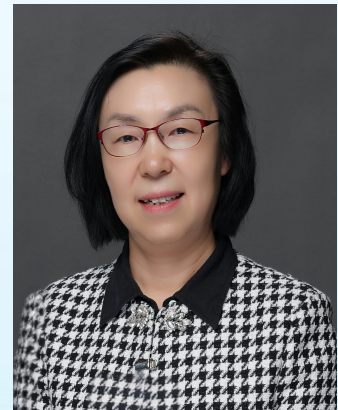
报告人：韩敏芳教授

报告时间：2025年6月30日上午9:00-10:00

报告地点：计算机楼二楼B区越崎报告厅

主办单位：低碳能源与动力工程学院

报告人简介：



韩敏芳，清华大学教授，“长江学者”特聘教授。现任清华大学归国留学人员联谊会副会长，能源与动力工程系学术委员会副主任，燃料电池与储能创新研究中心主任。兼任中国硅酸盐学会固态离子学分会副理事长，中国能源研究会燃料电池专委会常务副主任兼秘书长；能源行业高温燃料电池标准化技术委员会主任；中关村氢能与燃料电池技术创新产业联盟常务副理事长；中国产学研合作促进会中国碳中和绿色发展创新平台常务副主席；国际学术会议（Asian SOFC Symposium）主席等

欢迎全校师生参加！