



刘应书,教授,北京科技大学热能工程博士、冶金工程博士后,加拿大滑铁卢大学化学工程系高级访问学者。北京市劳动模范、北京市先进教师、北京市师德模范、享受国务院特殊津贴专家。现任北京科技大学气体分离工程研究所所长,博士生导师,兼任中国气体协会团体标准委员会主任、医用气体及工程学会团体标准委员会主任、中国气体协会理事、中国气体设备协会理事、中华医学会高原医学学会委员。研究方向为气体分离净化,主要涉及能源与环境、生命安全等领域。主持包括国家“十三五”重点研发计划、863 计划、国家自然科学基金等国家和省部科研项目 60 多项;获得包括国家科技进步特等奖 1 项、国家科技进步二等奖 1 项等国家及省部级科技奖励 20 余项;出版专著 4 部;发表学术论文 300 多篇;取得授权专利 87 项(国际专利 1 项,国家发明专利 55 项)。与美国密歇根大学、澳大利亚墨尔本大学、台湾交通大学、美国空气化工等海外机构长期合作。