



顾学红，1976年1月生，博士，南京工业大学教授，博士生导师，国家特种分离膜工程技术研究中心副主任。1997年本科毕业于南京化工大学化工学院，2002年6月在南京工业大学获得工学博士学位。2003年4月至2007年1月，在美国从事博士后研究工作，2007年2月回国任教，2014年1-6月英国帝国理工学院高级访问。主要开展分子筛膜的制备及应用研究，主持分子筛膜的产业化工作。有关透水分子筛膜的研究成果成功实现了产业化。发表SCI学术论文80余篇，以第一发明人获得中国发明专利20余件，日本欧洲美国发明专利4件。以第一完成人获江苏省科学技术奖一等奖(2019)、中国石油和化工协会技术发明一等奖(2012)等3项省部级奖项，入选国家万人计划科技创新领军人才，2013-2014年度“江苏省十大青年科技之星”。是科技部重点领域无机膜创新团队负责人，国家优秀青年科学基金和江苏省杰青青年基金获得者。主持承担包括国家973课题、863项目、国家自然科学基金等科研项目20余项。