

个人情况

黄庆学，男，1961年1月生，吉林舒兰人，博士，教授，博士生导师，中国工程院院士。1984年获东北重型机械学院工学学士学位；1989年获燕山大学工学硕士学位；1999年获燕山大学工学博士学位。历任原太原重型机械学院科技处处长、学科学位办主任，太原科技大学副校长，太原科技大学党委副书记、副校长。兼任现代冶金装备学科首席带头人、中国机械工程学会常务理事、山西省机械工程学会理事长等职务。2015年12月任太原理工大学党委副书记、校长。2017年11月当选为中国工程院院士。

主要从事冶金装备设计理论和方法研究，先后主持国家和省部级科研项目、承担国家特大型企业项目70余项，获得授权发明专利30余项，发表SCI、EI收录论文80余篇。获国家技术发明二等奖1项、国家科技进步二等奖2项，获得“何梁何利基金”科学与技术进步奖。曾获得全国“五一”劳动奖章、新世纪百千万人才工程国家级人选、国务院特殊津贴专家、全国优秀科技工作者及山西省劳动模范等荣誉称号。