

基本信息



姓名：吴锋
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：北京市
 出生日期：1951年6月12日

当选年份：
 2017年 中国工程院院士
 所属学部：
 中国工程院 化工、冶金与材料工程学部
 学科领域：
 新能源材料

院士简介

吴锋（1951.06.12-），新能源材料科学家，生于北京。1981年毕业于太原工学院化工系，获工学硕士学位。中国工程院院士。曾任国家高技术（863）功能材料专家组副组长等，被国家科技部聘为973计划二次电池项目连续三期的首席科学家。现任北京理工大学能源与环境材料学科首席教授。

我国绿色二次电池与相关材料领域的学科带头人之一，为我国新能源材料和新型二次电池的研发和产业化做出了重要贡献。作为第一完成人获国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖各1项，省部级科技一等奖多项；还获得何梁何利科学与技术进步奖和四项国际奖。国际欧亚科学院院士，亚太材料科学院院士，被美国麻省大学波士顿分校授予荣誉科学博士学位。

2017年当选中国工程院院士。

主要学历

1975年 - 1978年 太原工学院 基本有机合成 学士
 1978年 - 1981年 太原工学院 催化动力学 硕士

主要经历

1982年 - 1984年 北京工业学院化工系应用化学研究室 教师
 1984年 - 1990年 北京工业学院化工系（后改名北京理工大学） 系副主任、系学术委员会副主任
 1991年 - 2002年 北京理工大学化工与材料学院 副院长、院学术委员会主任、学科首席教授、博导
 2000年 北京理工大学学术委员会 委员
 2002年 - 2015年 北京理工大学化工与环境学院 学科首席教授、博导、院教授委员会主任
 2009年 北京理工大学理学与材料学部 副主任委员

2010年 动力电池及化学能源材料北京高等学校工程研究中心 主任

2014年 - 2014年 美国阿贡国家实验室 高级访问科学家

2015年 北京理工大学材料学院 教育部（2011计划）“北京电动车辆协同创新中心” 学科首席教授、博导、首席科学家

2016年 北京理工大学 杰出教授

本资料由中国工程院院士馆提供

