



首页

学院概况

师资队伍

党群工作

科学研究

人才培养

学生工作

国际交流

热烈祝贺我院姚裕贵教授团队成果 获2018年度国家自然科学奖二等奖

薪火相传
延安精神

宁拙毋巧
宁朴毋华
叔苴毋刈
夫天不与
善人林

师资队伍

在职教职工

高层次人才

导师队伍

博士后

当前位置： 胡海云

正高/准聘教授/特别研究员



姓名：胡海云

所在学科：物理学院

职称：正高

联系电话：0

E-mail: huhu@bit.edu.cn

通信地址：0

基本信息

胡海云，女，汉族。

个人简历

1981年9月-1985年6月在北京工业学院(现为北京理工大学)基础部物理班进行本科学习；1985年9月被推荐为北京理工大学应用物理系硕士研究生

工作经历

1988年5月硕士研究生毕业留在北京理工大学应用物理系参加工作；1991年1月认定为讲师；1993年7月被破格晋升为副教授；1994年11月-1997年11月获中英友好奖学金项目在英国谢菲尔德大学(University of Sheffield)结构完整性研究所(Structural Integrity Research Institute) (SIRIUS) 攻读博士；1997年11月获博士学位以后回校继续工作；2000年7月被晋升为教授；2005年6月-2005年9月在澳大利亚悉尼大学自控航天工程系作高级访问学者；连续三届被聘为全国物理力学专业委员会委员(2003年-2014年)。2000年1月-2002年6月担任科学技术学院副院长；2002年7月-2011年6月担任理学院副院长。现为北京理工大学物理学院教授，主管学院本科生教学、研究生培养工作、国际交流合作的副院长。

科研方向

长期从事材料物理的研究工作，主要涉及材料的失效规律、腐蚀防护、寿命设计等方面，开展了金属材料、陶瓷材料、高聚合物材料、生物材料、左手材料、颗粒物质等高新技术材料力、热、光、电等性质研究；近年来主持或承担了国防科工委基础研究课题和国

邮箱登陆

家自然科学基金项目等。

学术成就

在Physics Letters A、Applied Surface Science、Materials Science等国内外核心刊物上发表学术论文近30篇；在国内外学术会议上作报告10余次。

胡海云1991年被评为北京市优秀青年教师；1992年被评为北京理工大学优秀青年骨干教师；1994年获校第四届青年教师观摩教学评比二等奖；1999年获校本科教学授课质量优秀奖、电子课件评比一等奖；2007年在“我爱我师”活动中被学生评为校最喜爱的十佳教师之一；2008年作为主讲人之一的大学物理被评为北京市精品课程；2009年荣获校T-more优秀教师BIT奖、北京市高等教育教学成果奖二等奖；2011年被评为北京市教育先锋先进个人，2012年获北京高等学校教学名师奖。

教育是一片海，一片云。从海那里，体会广阔，平静，忍耐，爱护，从云那里，看到随缘，无争，变化。带着理想看海，能看到激情，失败时看云，能看到信心；无论是海还是云，都代表着一个哲理，也体现出不同的人生。与海云一起前行吧！——胡海云

北京理工大学 版权所有 地址：北京海淀区中关村南大街5号 邮编：100081

京ICP备10019879号 京公网安备110402430044号