

北京理工大学博士生导师简介

姓 名	毕世华	
出生年月		
聘任博导时间		
所在单位	北京理工大学机电学院	
联系电话	010-68912409	
E-mail	bishihua@publicb.bta.net.cn	
学科专业一	兵器科学与技术	
研究方向一	发射系统总体技术和现代设计方法应用研究，发射动力学与振动控制	
学科专业二		
研究方向二		
社会兼职		
个人概况	<p>1986年7月在哈尔滨工业大学精密仪器系获得工学学士学位；1989年3月在哈尔滨工业大学航天学院获得工学硕士学位；1992年6月在哈尔滨工业大学航天学院获得一般力学工学博士学位；1992年7月进入哈尔滨工业大学力学博士后流动站做博士后；1994年10月至今在北京理工大学机电工程学院工作。1998年7月破格晋升教授，2000年增补为博士生导师。现任“兵器发射理论与技术”二级学科带头人，中国兵工学会弹箭分会委员，《水面兵器》编委等职务。</p> <p>长期从事火箭导弹发射技术、机械动力学与振动分析等方面的教学和科研工作，在火箭导弹发射动力学、多体动力学与振动控制等领域有较深入研究。主持完成二十余项科研任务，多次获得部级和校级科技成果奖。共发表学术论文40余篇，其中多篇被EI收录。指导博士、硕士研究生20余名。</p> <p>讲授的课程有：机械振动基础、火箭导弹发射动力学、火箭导弹发射技术、发射动力学与振动控制、高等振动理论等硕士生和博士生的学位课。</p> <p>现从事的科研工作主要包括：与发射动力学有关的基础和应用研究；与发射系统总体技术有关的研究；与机械动力学、振动控制和参数识别等有关的研究。</p>	