

北京理工大学博士生指导教师简介

姓 名	杜志明	
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	010-68912765	
E-mail	nichola@bit.edu.cn	
学科专业一	兵器科学与技术	
研究方向一	化学物理效应;烟火效应理论及应用	
学科专业二	安全技术及工程	
研究方向二		
社会兼职	中国兵工学会火工烟火专业委员会委员。	
个人概况	<p>长期从事烟火药剂、特种弹药、无源光电对抗等方面的教学和科研工作，在含能材料的热分解和热爆炸机理、燃烧爆炸过程能量转换以及危险系统风险评价等领域有深入研究，发表学术论文百余篇，培养硕士、博士生 20 多名。目前主要从事与烟火技术及其应用相关的国防科研项目和民用技术的研究和开发，主持气体发生剂及应用、光学武器、多点同步起爆、电力设施干扰、气溶胶灭火、环保型发烟剂等多项科研课题。</p>	