

北京理工大学博士生指导教师简介

姓 名	陈朗	
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	010-68912764	
E-mail	chenlang@bit.edu.	
学科专业一	兵器科学与技术	
研究方向一	快速反应理论，化学物理效应，火工系统设计与仿真	
学科专业二		
研究方向二		
社会兼职	现任北京工程热物理学会理事，北京消防协会城市规划与建筑防火专业委员会委员	
个人概况	<p>1983年9月~1987年7月 华东工学院工程热物理专业本科生，工学学士</p> <p>1987年9月~1990年3月 华东工学院内弹道专业研究生，工学硕士</p> <p>1990年4月~1993年2月 重庆航天机电设计院工程师</p> <p>1993年3月~1996年5月 北京理工大学火工、烟火技术专业研究生，工学博士</p> <p>1996年6月~1999年6月 北京理工大学机电工程学院教师，讲师</p> <p>1999年7月~2005年6月 北京理工大学机电工程学院教师，副教授</p> <p>2005年7月~今 北京理工大学机电工程学院教师，研究员</p> <p>其中 1996年9月~1998年12月 中国工程物理研究院流体物理所，博士后</p> <p>作为项目第1负责人，主持科研项目16项，作为项目第2人负责人,负责科研项目3项。负责的当量经费:376万元。这些项目包括国家自然科学基金2项，总装备部武器装备重点基金1项,总装备部跨行业基金1项，国防科工委基础研究</p>	

项目 1 项，国防预研 1 项和其它项目。这些科研项目具有基础性和前沿性的特点，涉及火工品，炸药爆轰，爆炸安全，爆电换能和激光爆轰波等多个专业技术领域。