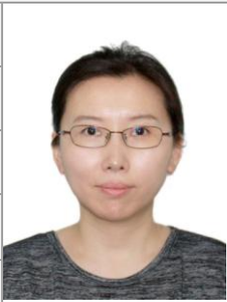


姓名	张函	性别	女	出生年月	1980年1月	
政治面貌	党员	现任职务	支部书记	现在职称	副教授	
最后学历	研究生	最后学位	博士	获学位单位	北京理工大学	
任硕导时间	无	任博导时间	无	通讯地址	北京市海淀区清河小营东路12号 北京信息科技大学 2865 信箱	
联系方式	E-mail		6386825@qq.com			
所属专业及学科方向	机械工程			研究方向1	数值模拟	
	机械设计及理论			研究方向2	实验研究	
工作经历	2009年09月至2011年09月 在北京理工大学 机电工程学院工作 科研助理 2011年11月至今 在北京信息科技大学 机电工程学院工作 专职教师					
科研项目情况	2012.05-2012.12 地下防护结构内爆炸效应研究 校基金 1万元 主持 2015.01-2018.12 多自由度非线性系统的振动能量传递机理及应用 国家自然科学基金 86万元 参加 2019.04-2019.06 小尺度可视化模型设计 北京福莱思凯科技有限公司 32万元 主持					
主要科研成果	气体建压装置工作原理的理论分析和试验研究 北京信息科技大学 学报(自然科学版) 2015 Vol.30 (3) 岩石受外载荷强度与破坏模式关联性的试验研究 辽宁工程技术大学学报(中文核心) 2018 Vol.37 (5) 柱状药包在岩石介质中爆破破裂区域的理论分析及数值模拟 煤炭技术(中文核心) 2018 Vol.37 (12) 巷道截面形状对结构安全稳定性的影响数值模拟及实验研究 煤矿安全(中文核心) 2019 Vol. 50 (8)					
获奖情况	无					
开授课程	《工程制图A》、《工程制图C》、《工程制图D》、《制图专用周A》、《制图专用周B》					
参加学术团体	中国图学学会会员、北京市图学学会会员					
备注						