## 哈尔滨理工大学研究生导师信息表

(2022版)

## 注:根据招生宣传需要,此信息表将通过网站对外发布。

<b>—</b> ,	导师基本信	 息							
_!	导师姓名	吴博		民族		回族			
4	性别男			出生年月		1974年1月			
移动电话		13796004766		办公电话		0451-86390551			
E-mail		869871621@qq.com		职称		教授			
最后毕业学校、学 历、学位			哈尔	。 ア滨工业大	学,博士和				
外聘兼职导师所 在单位				职务					
校内导师所在学院		机械动力工程学院		职	务		系副主任		
导师类别 (博导、硕导)		硕导		首次聘任时间			2011年		
现属一级学科		机械工程			专业学位类 引、领域		车辆工程		
主	要研究方向	汽车被动安全技术;汽							
杰青	荣誉(长江、 、百千万、省 人才等称号)								
参加何学术团体、 任何职务									
=,	代表性成果	(教学科研获奖	、专利	引、鉴定、	专著、	教材等,不起	图过 10 项)	)	
序号	 	<b>艾</b> 果名称		长奖名称、等级及证书号,专利授权号, 鉴定单位,出版单位及书号等			时间	排名	
1	一种动静压轴承加载实验装置		ZL201610756746.4			2018	1		
2	一种汽车机械撞击缓冲装置		ZL201520774590.3			2015	1		
3	汽车后视镜	ZL201520735237.4			2016	1			
4	一种汽车蓄能装置		ZL201520774696.3			2016	1		
5	一种汽车防撞梁装置		ZL20192028626.7			2020	1		
6	一种汽车碰撞缓冲梁装置		ZL201920338845.X			2020	1		

7						2015	1	
8	液压系统使用与维修手册			机械工业出版社	2012	1		
	机电控制技术原理及应用							
9				中国电力出版社	2011	1		
10	超大超重型静压推力轴承润滑 性能研究与应用			三等奖,2020-046-	2020	4		
三、	论文(以第	第一作者或通	讯作者发	<b>表的代表性学术论文</b>	,不超过	10篇)		
序号	计 论文题目			期刊名称	检索类别	別 发表时间		
1	电液驱动 S	tewart 平台模型参	数辨识方法	机械工程学报	EI	2010		
2	动感模拟 Stewart 平台负载交联耦合特性的研究			中国机械工程		20	2009	
3	Research on the Pressure Field of Hydrostatic Center Rest			EMEIT	EI	20	2011	
4	Research on the thermal deformation field of exhaust valve for high temperature steam booster pump based on ANSYS			EMEIT	EI	20	2011	
5	STUDY ON SPATIAL LOCALIZATION DIAGNOSIS TECHNOLOGY OF BONE HYPERPLASIA BASED ON PACS SYSTEM			BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY	SCI	20	2016	
6		AND DEVELOPMENT		BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY &	SCI	20	2016	
	INTERNET			TOXICOLOGY	561	2	2010	
7	QFT Robust Controller Design and Experiment Research of Electro-hydraulic Driving Parallel Robot			ICCASM	EI	20	2010	
8	_	Intelligent Washou	-	IHMSC	EI	20	2009	
四、	目前在研的		主持或主					
序号		项目名称		项目来源	起讫时间		排名	
1	黑龙江车辆交通事故深度调查		<b>采度调查</b>	中国质检总局	2020-202	1 30	2	
五、	培养研究生	上情况						
	己毕业硕士人数 17			己毕业博士				
左法,	当未举行商	2021 级	1		2021 级			
	学术学位硕 士人数	2020 级	0		2020 级			
	エ 八 数	2019 级	1	] 在读博士人数	2019 级			
在读专业学位硕士人数2021 级2020 级2019 级		2021 级	3	14. 以 图 4 八 数	2018 级			
		2020 级	4		2017 级			
		2019 级	2		2016 级			