

合肥工业大学车辆工程专业 2017 年招研导师信息

导师姓名	研究方向	联系方式
赵韩教授	电动汽车技术、车辆动力学及控制	hanzhao@mail.hf.ah.cn
张代胜教授	车辆系统动力学与控制、车辆安全与诊断、系统建模与仿真、工程及专用车辆技术、道路交通控制技术	daishengzhang2000@163.com
石琴教授	交通运输节能与安全、运载工具的现代设计理论与方法、交通运输规划	shiqin@hfut.edu.cn
钱立军教授	新能源汽车技术，越野车辆设计技术，汽车可靠性技术等	hfutqlj@163.com 0551-62919302
张农教授	汽车动力总成的建模与变速控制、新能源汽车、车辆系统动力学与控制、主被动液压互联悬架	nong_zhang@163.com
王其东教授 (兼职)	汽车现代设计方法、车辆系统动力学与控制、汽车电控与电动汽车技术	qidongw@hfut.edu.cn
卢剑伟教授	机械系统动力学、振动噪音控制、性能驱动的机械系统结构优化设计	jwlu75@163.com 15856964118
张炳力教授	电动汽车技术、汽车动力学及控制技术、汽车 CAE	bingli_z@sina.com 15345606299
严正峰教授	汽车零部件集成设计与制造、产品开发与管理、先进制造技术	zf.yan@hfut.edu.cn 13965109288
孙骏副教授	车辆系统动力学及控制、新能源汽车技术	sjun@hfut.edu.cn
尹安东副教授	电动汽车技术、车辆系统动力学与控制	yinandong@hfut.edu.cn 0551-2901750-2605
谭继锦副教授	汽车现代设计理论与方法、汽车故障诊断、汽车性能开发与试验	tanjjin@hfut.edu.cn
魏道高副教授	汽车定位参数算法与试验研究、汽车车身设计、系统建模与仿真、汽车空气动力学	weidaogao@163.com
刘俊副教授	车辆系统动力学与控制、汽车机电液集成设计与控制、汽车先进设计与工程分析、全电车	ljun_vip@163.com 13856071729

	辆及机电动力学、汽车电子测控及信号处理	
祝安定副教授	车辆系统动力学与控制、车辆可靠性	andychu@hfut.edu.cn 0551-62901756-2605
姜平副教授	车辆现代设计理论与方法、交通环境与安全	hgdjiangping@126.com
姜武华副教授	底盘集成控制及优化设计、车辆系统动力学与控制	whjiang@hfut.edu.cn
赵林峰副教授	车辆系统动力学与控制、汽车驾驶辅助系统	zhao.lin.feng@163.com 13856952050
张冰战副教授	电动汽车技术、动力传动系统及其控制技术	zhangbingzhan@hfut.edu.cn 0551-2901756-2601
汪洪波副教授	汽车底盘动力学及控制	13866680433@163.com 13866680433
程腾副教授	智能汽车、车联网	cht616@hfut.edu.cn 13855172261
黄鹤博士	车辆系统动力学与控制、硬件在环及快速原型开发测试、智能网联汽车控制系统设计	cranehh@hfut.edu.cn 15345697096
胡金芳博士	车辆系统动力学与控制、汽车振动噪声控制	jinfang1983@163.com
谷先广博士	汽车轻量化设计、智能车关键技术开发、多学科优化算法	gxghfut@163.com 15077901198 QQ: 25979567
白先旭博士	智能结构与系统、车辆系统动力学与控制、基于智能(材料)结构的自适应吸能系统和能量获取	bai@hfut.edu.cn 18963794953 QQ: 444686869