

2013年招收攻读博士学位研究生指导教师信息表

导师姓名	专业代码	专业名称	研究方向	电子信箱
蔡永洁	081300	建筑学	城市设计	yongjiecai@163.com
曹庆三	081300	建筑学	建筑设计方法；文化创意建筑；声环境与建筑	qciao@hotmail.com
常青	081300	建筑学	中国传统建筑；中国建筑史，乡土建筑保护与再生	changqingtj@vip.sina.com
陈易	081300	建筑学	室内设计；室内外环境设计及其理论	chenyitj@tongji.edu.cn
戴复东*	081300	建筑学	建筑设计创作，高新建筑技术	tongjigxs@yahoo.com.cn
戴仕炳	081300	建筑学	建筑遗产保护与再生；保护技术	ds_build@163.com
董华	081300	建筑学	包容性设计 / 通用设计（公用建筑；环境；交通；产品；住宅）；多感官的建筑与产品体验（例如：听觉；触觉）；应对老龄化的设计创新；医用工程设计；情感化设计理论与方法；数据可视化研究；设计教育新趋势	donghuahao@gmail.com
郝洛西	081300	建筑学	环境控制技术；建筑与城市光环境	ttl11888@vip.163.com
黄一如	081300	建筑学	住宅与住区发展	hyrhyrhyr@sina.com
李斌	081300	建筑学	建筑设计方法；环境行为学；设计方法论；比较文化论	libincaup@126.com
李立	081300	建筑学	公共建筑设计；乡村聚落	Lixsh57@163.com
李翔宁	081300	建筑学	外国建筑历史与理论；当代建筑与城市的理论和评论 / 策展	sean19731973@hotmail.com
李滨	081300	建筑学	中国传统建筑；中国建筑史；历史遗产保护	lztjsh@qq.com
李振宇	081300	建筑学	住宅与住区发展	zhenyuli@msn.com
娄永琪	081300	建筑学	可持续设计；社会创新与设计；产品服务体系设计	lousmail@sohu.com
卢永毅	081300	建筑学	外国建筑历史与理论；中国近现代建筑史；近现代建筑遗产保护	yongyi_lulu@yahoo.com
彭怒	081300	建筑学	中国现代建筑历史与理论；现代建筑设计思想史	pengnu@tongji.edu.cn
钱锋	081300	建筑学	大跨建筑	qianf_caup@163.com
钱宗灏	081300	建筑学	中国传统建筑；城市史，上海建筑史	zonghao@online.sh.cn
宋德萱	081300	建筑学	环境控制技术；生态与节能建筑；建筑环境控制	dxsong@tongji.edu.cn
王伯伟	081300	建筑学	集群建筑；城市设计	wangbw@tongji.edu.cn
王方戟	081300	建筑学	集群建筑	wangfangji@tongji.edu.cn
王骏阳	081300	建筑学	外国建筑历史与理论；现代建筑历史理论	wangjunyangcn@126.com
吴长福	081300	建筑学	公共建筑设计	wucf1101@hotmail.com
伍江	081300	建筑学	建筑遗产保护与再生；城市与建筑文化遗产保护；城市发展历史；建筑理论	jiangwuc@yahoo.com.cn

徐磊青	081300	建筑学	建筑设计方法；城市和建筑设计与环境心理；行为和社会	leiqingxu@163.com ; leiqing@tongji.edu.cn
颜宏亮	081300	建筑学	建造技术；建筑体系及住宅产业化	ayzz2003@263.net
殷正声	081300	建筑学	设计学方向	tjyzs@vip.sina.com
章明	081300	建筑学	公共建筑设计；建筑文化；建筑评论	zmz0008@126.com
郑时龄*	081300	建筑学	上海近代建筑，城市空间与建筑	shilingzheng@gmail.com
支文军	081300	建筑学	当代城市与建筑	ta_zwj@163.com
周静敏	081300	建筑学	住宅与住区发展；住宅设计与人居环境	jingminz@gmail.com
周晓红	081300	建筑学	住宅与住区发展；生活空间计画与设计	zxh66@hotmail.com
庄宇	081300	建筑学	城市设计	arch-urban@163.com
蔡镇钰	081300	建筑学	生态建筑	carbo06069@126.com
冯仕达	081300	建筑学	西方建筑理论与历史；中国园林史；当代建筑评论	
王崇杰	081300	建筑学	建筑技术科学	
魏敦山*	081300	建筑学	大跨建筑	
邢同和	081300	建筑学	城市设计与建筑设计	wujiayi@vdvd.cn
余立	081300	建筑学	建筑设计方法	zhangml@as-arch.com
戴慎志	083300	城乡规划学	城乡基础设施与综合防灾规划；城市规划理论；城市详细规划	szdai2606@126.com
耿慧志	083300	城乡规划学	规划管理与法规；城乡规划理论；城市开发控制	genghuizhi@163.com
侯丽	083300	城乡规划学	城乡规划理论；规划管理与法规；城市开发控制	houli@tongji.edu.cn
黄怡	083300	城乡规划学	城市社区发展；城乡规划理论；城市更新与住房建设	huangyi@tongji.edu.cn
李京生	083300	城乡规划学	乡村发展与规划；城乡生态环境	shtjljsk@online.sh.cn
潘海啸	083300	城乡规划学	城乡交通规划；城乡规划理论；城乡规划技术	hxpank@gmail.com
彭震伟	083300	城乡规划学	区域发展与规划；城市总体规划；城乡规划理论	pengzhw@tongji.edu.cn
邵甬	083300	城乡规划学	城乡发展历史；城乡遗产保护	nyshao163@163.com
沈清基	083300	城乡规划学	城乡生态环境；城乡发展历史；城乡规划理论	sqjj5688@126.com
宋小冬	083300	城乡规划学	城乡规划方法；城乡规划技术；城市总体规划	spt@tongji.edu.cn
孙施文	083300	城乡规划学	城乡规划理论；规划管理与法规；城市总体规划	shsun@tongji.edu.cn
唐子来	083300	城乡规划学	城乡规划理论；城市开发控制；城市设计	zltang@tongji.edu.cn
田莉	083300	城乡规划学	城乡可持续发展规划；城乡规划理论；城市总体规划	Litian262@126.com

童明	083300	城乡规划学	城市设计；城乡规划理论	mtong@81890.net
王德	083300	城乡规划学	城乡规划方法；城乡规划技术；城市总体规划	dewang@tongji.edu.cn
王伟强	083300	城乡规划学	城市设计；城市更新与住房建设；乡村发展与规划	nwangy@online.sh.cn
吴志强	083300	城乡规划学	城乡可持续发展规划；城乡规划理论；城市设计	prof.wus@gmail.com
夏南凯	083300	城乡规划学	城市开发控制；城市详细规划；城市设计	tjupi@sina.com
杨贵庆	083300	城乡规划学	城市更新与住房建设；城市社区发展；乡村发展与规划	yguiqing@163.com
于一凡	083300	城乡规划学	城市详细规划；城市更新与住房建设；城市设计；	yuyifan@tongji.edu.cn
张冠增	083300	城乡规划学	城乡规划方法； 城乡发展历史	umtz@126.com
张尚武	083300	城乡规划学	城乡可持续发展规划；城乡规划理论；城乡规划方法	zhshangwu@gmail.com
张松	083300	城乡规划学	城乡遗产保护；城乡发展历史	zhangs515@126.com
赵民	083300	城乡规划学	区域发展与规划；城乡规划理论	tjup@sh163.net
周俭	083300	城乡规划学	城乡文化遗产保护；城市设计；城市更新与住房建设	zhoj@tongji.edu.cn
曹昌智	083300	城乡规划学	城乡遗产保护；城乡规划理论	
陈晓丽	083300	城乡规划学	城乡规划理论	
仇保兴	083300	城乡规划学	城乡规划理论	sicy@mail.cin.gov.cn
杜晓帆	083300	城乡规划学	城乡遗产保护	
陆锡明	083300	城乡规划学	城乡交通规划	
邹德慈*	083300	城乡规划学	城乡规划理论	zoudeci@eyou.com
陈健	083400	风景园林学	环境艺术设计	cj1026@126.com
范圣玺	083400	风景园林学	环境心理学；设计行为学和认知学研究	shengxi_fan@yahoo.com.cn
韩锋	083400	风景园林学	遗产保护；文化景观评估与管理；文化景观可持续发展规划	franhanf@gmail.com
金云峰	083400	风景园林学	风景园林工程与技术方法；城市绿地与空间环境理论及技术方法；中外园林与现代景观；	jinyf79@163.com
林家阳	083400	风景园林学	景观视觉艺术、视觉传播	jy777cn@yahoo.com
刘滨谊	083400	风景园林学	大地景观规划与生态修复；景观风景园林感受心理行为与美学；城市公共空间设计	xx.tiger@gmail.com
刘颂	083400	风景园林学	园林工程技术应用；大地景观规划；旅游规划	cocre@126.com
王云才	083400	风景园林学	大地景观规划与生态修复；景观生态规划设计；旅游规划设计	wyc1967@tongji.edu.cn
吴承照	083400	风景园林学	大地景观规划与生态修复，风景规划方法与技术，遗产保护利用与旅游规划设计	wuchzhao@vip.sina.com
吴国欣	083400	风景园林学	环境艺术设计；空间视觉和展示研究	guoxinwu@tongji.edu.cn
吴伟	083400	风景园林学	园林景观设计；城市景观风貌；城市设计	WW-601@163.com

严国泰	083400	风景园林学	园林历史与理论；景观遗产资源保护与发展规划；风景与旅游规划设计	yanguotai@263.net
张德顺	083400	风景园林学	园林植物与应用；风景园林规划设计；生态规划与园林工程技术	zhangdeshun@yahoo.com
周向频	083400	风景园林学	园林景观规划；中外园林历史与理论；当代园林景观规划设计评论	zhouxpmail@sina.com
P. A. Miller	083400	风景园林学	景观规划设计理论与方法	pmiller@vt.edu
王小璘	083400	风景园林学	景观生态；景观与城市设计；生态城市；生态旅游	whl1435@hotmail.com; hyfarch@ms32.hinet.net
艾智勇	081400	土木工程	桩基础与深基础工程；软土地下工程	zhiyongai@tongji.edu.cn
白云	081400	土木工程	复合地层和深埋条件下的隧道设计与施工技术研究。	baiyun1958@tongji.edu.cn
蔡永昌	081400	土木工程	隧道及地下结构的稳定性分析；岩土计算新方法	yccai@tongji.edu.cn
曹曙阳	081400	土木工程	风工程, 桥梁与结构抗风	shuyang@tongji.edu.cn
陈艾荣	081400	土木工程	桥梁结构理论	a.chen@tongji.edu.cn
陈宝	081400	土木工程	岩土工程	chenbao@tongji.edu.cn
陈德伟	081400	土木工程	桥梁结构设计理论。桥梁监测与控制	chendeweitj@tongji.edu.cn
陈建兵	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构, 结构分析与随机动力学, 生命线工程与工程可靠性	chenjb@tongji.edu.cn
陈隽	081400	土木工程	结构性能监测与控制；工程结构减（隔）震与振动控制；混凝土结构与砌体结构	cejchen@tongji.edu.cn
陈清军	081400	土木工程	工程结构抗震；结构分析与随机动力学	chenqj@tongji.edu.cn
陈世鸣	081400	土木工程	组合结构；结构检测与加固；工程结构抗震；	chensm@tongji.edu.cn
陈惟珍	081400	土木工程	桥梁结构设计理论, 钢与组合结构理论	vogel@sh163.net
陈以一	081400	土木工程	钢结构与木结构	yiychen@tongji.edu.cn
程进	081400	土木工程	桥梁结构设计理论, 桥梁与结构抗风	chengjin@tongji.edu.cn
邓长根	081400	土木工程	钢结构	dengcg@tongji.edu.cn
邓洪洲	081400	土木工程	钢结构、结构抗风	Denghz@tongji.edu.cn
丁洁民	081400	土木工程	钢结构与木结构, 空间结构, 结构抗震、抗风与抗火	djm@tjadri.com
丁文其	081400	土木工程	隧道及地下工程结构的设计理论与数值计算新方法、隧道及地下工程的动态施工控制、地铁与轻轨设计施工技术与管理理论	dingwq@tongji.edu.cn
范立础*	081400	土木工程	桥梁振动与抗震, 桥梁结构设计理论	lcf@tongji.edu.cn
冯世进	081400	土木工程	环境岩土工程；土动力学与环境振动；岩土与地下工程抗震	fsjgly@tongji.edu.cn

高广运	081400	土木工程	土动力学与环境振动；岩土与地下工程抗震；软土地基处理与环境岩土工程	gaoguangyun@263.net
葛耀君	081400	土木工程	风工程-建筑结构抗风, 桥梁与隧道-桥梁与结构抗风	yaojunge@tongji.edu.cn
顾明	081400	土木工程	结构抗风, 计算风工程	minggu@tongji.edu.cn
顾祥林	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构, 结构全寿命设计与维护	gxiangl@online.sh.cn
何敏娟	081400	土木工程	钢结构与木结构, 结构抗震、抗风与抗火	hemj@tongji.edu.cn
胡克旭	081400	土木工程	结构抗震、抗风与抗火；混凝土结构与砌体结构	kexuhu@163.com
胡向东	081400	土木工程	隧道及地下工程的动态施工控制；地铁与轻轨设计施工技术与管理理论。	anton.geotech@tongji.edu.cn
黄宏伟	081400	土木工程	隧道与地下工程的安全风险与灾害分析；隧道长期性态与养护技术；隧道性能的无线感知。	huanghw@tongji.edu.cn
黄茂松	081400	土木工程	软土力学理论；软土基础工程与地下工程；土动力学与岩土地震工程	mshuang@tongji.edu.cn
黄鹏	081400	土木工程	结构抗风, 计算风工程	huangtju@tongji.edu.cn
黄文锐	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程	whuang77@tongji.edu.cn
贾坚	081400	土木工程	隧道及地下工程的动态施工控制；地铁与轻轨设计施工技术与管理理论	jiajian@tongji.edu.cn
蒋欢军	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构；结构抗震、抗风与抗火	jhj73@tongji.edu.cn
蒋明镜	081400	土木工程	软土地下工程；近海岩土工程；疑难土力学与宏微观土力学	mingjing.jiang@tongji.edu.cn
金国芳	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构；结构抗震；结构全寿命设计与维护	tjjinguofang@126.com
匡翠萍	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程	cpkuang@tongji.edu.cn
匡志平	081400	土木工程	混凝土结构抗爆研究和破坏分析	zhipingkuang@163.com
李国平	081400	土木工程	桥梁结构设计理论, 混凝土桥梁性能	lgptj@tongji.edu.cn
李国强	081400	土木工程	钢结构与木结构；结构抗震、抗风与抗火	gqli@tongji.edu.cn
李建中	081400	土木工程	桥梁抗震与振动	Lijianzh@tongji.edu.cn
李杰	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构, 结构抗震、抗风与抗火, 生命线工程与工程可靠性	lijie@tongji.edu.cn
李镜培	081400	土木工程	桩基础与深基础工程；软土地下工程；近海岩土工程	lijp2773@tongji.edu.cn
李南生	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程: 水工结构安全性分析	linansheng@tongji.edu.cn
李培振	081400	土木工程	结构工程方向: 混凝土结构；结构抗震	lipeizh@mail.tongji.edu.cn
李永盛	081400	土木工程	现代隧道技术。	tjgiad@public3.sta.net.cn
李遇春	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程	ycl2000@tongji.edu.cn
李元齐	081400	土木工程	空间结构、结构抗风、冷弯型钢结构	liyq@tongji.edu.cn

梁发云	081400	土木工程	桩基础与深基础工程；软土地下工程；近海岩土工程	fyliang@tongji.edu.cn
廖少明	081400	土木工程	隧道及地下工程的微扰动施工控制，软土隧道及深基坑工程设计方法及计算理论。	liaosm@126.com
刘国彬	081400	土木工程	地铁与轻轨设计施工技术与管理理论，隧道及地下工程安全管理理论。	tj_liuguobin@126.com
刘曙光	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程:1、城市防洪、流域防洪；2、港口海岸工程	liusgliu@tongji.edu.cn
刘玉擎	081400	土木工程	钢与组合结构桥梁	yql@tongji.edu.cn
卢文胜	081400	土木工程	结构工程方向：结构抗震	wally@tongji.edu.cn
陆洲导	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构；结构抗震、抗风与抗火；结构性能监测与控制	lzd@tongji.edu.cn
吕西林	081400	土木工程	结构抗震；工程结构减（隔）震与振动控制；复杂结构抗震分析	lxlst@tongji.edu.cn
罗永峰	081400	土木工程	钢结构，空间结构，结构抗震、抗风与抗火，结构性能监测与控制；特殊钢结构施工，结构改造与加固；结构健康监测，钢结构检	yfluo93@tongji.edu.cn
马人乐	081400	土木工程	钢结构与木结构，结构抗震、抗风与抗火	marenle@tongji.edu.cn
彭芳乐	081400	土木工程	岩土工程精细化数值模拟、地下工程设计施工理论、地下空间规划设计理论	pengfangle@tongji.edu.cn
钱建固	081400	土木工程	软土力学与宏微观土力学、软土地下工程	qianjiangu@tongji.edu.cn
钱江	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构；结构抗震、抗风与抗火	jqian@tongji.edu.cn
屈文俊	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构	quwenjun.tj@tongji.edu.cn
全涌	081400	土木工程	结构抗风，计算风工程	quanyong@tongji.edu.cn
沈祖炎*	081400	土木工程	钢结构、工程结构抗震	zyshen@tongji.edu.cn
施卫星	081400	土木工程	结构抗震；结构性能监测与控制；结构健康监测	swxtgk@126.com
石雪飞	081400	土木工程	混凝土桥梁,桥梁结构设计理论	shixf@tongji.edu.cn
苏小卒	081400	土木工程	混凝土结构，结构抗震	xiaozub@online.sh.cn
孙飞飞	081400	土木工程	钢结构与木结构；工程结构抗震；工程结构减（隔）震与振动控制	ffsun@tongji.edu.cn
孙钧*	081400	土木工程	隧道及地下建筑工程；岩土工程	junsunk@yahoo.com.cn
孙利民	081400	土木工程	桥梁结构监测与控制，结构弹塑性动力响应分析	lmsun@tongji.edu.cn
唐和生	081400	土木工程	工程结构抗震；工程结构减（隔）震与振动控制；结构健康监测	thstj@tongji.edu.cn
童乐为	081400	土木工程	钢结构与木结构，结构抗震、抗风与抗火，结构性能监测与控制	tonglw@tongji.edu.cn

王君杰	081400	土木工程	桥梁结构理论、桥梁抗震与振动	jjqxu@tongji.edu.cn
翁大根	081400	土木工程	工程结构减(隔)震与振动控制; 工程结构抗震	wdg@tongji.edu.cn
吴冲	081400	土木工程	钢桥与组合结构桥梁、桥梁设计理论、桥梁施工技术与装备	cwu@tongji.edu.cn
吴定俊	081400	土木工程	桥梁结构设计理论、桥梁抗震与振动	Tjwdj@tongji.edu.cn
吴明儿	081400	土木工程	钢结构、大跨度空间结构	wuminger@tongji.edu.cn
夏才初	081400	土木工程	隧道及地下结构健康诊断与控制; 能源地下工程与地下储存; 岩石力学与岩石地下工程。	tjxiaccb@126.com
肖建庄	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构, 结构抗震、抗风与抗火, 生命线工程与工程可靠性	jzx@tongji.edu.cn
肖汝诚	081400	土木工程	桥梁结构设计理论、桥梁结构监测与控制	xiaorc@tongji.edu.cn
谢立全	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程: 近海建筑物灾害形成机制与风险	xie Liquan@tongji.edu.cn
谢强	081400	土木工程	4. 生命线工程与工程可靠性; 6. 结构抗震、抗风与抗火	qxie@tongji.edu.cn
谢雄耀	081400	土木工程	隧道及地下工程的动态施工控制; 地下工程的风险、安全与防灾减灾。	xiexiongyao@tongji.edu.cn
熊海贝	081400	土木工程	结构性能监测与控制; 钢结构与木结构; 结构抗震; 抗风与抗火	xionghaibei@tongji.edu.cn
熊学玉	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构, 结构性能检测与控制, 结构全寿命设计与维护	xueyu@tongji.edu.cn
徐栋	081400	土木工程	桥梁结构设计理论, 混凝土桥梁性能	xu dong@tongji.edu.cn
徐伟	081400	土木工程	土木工程深基础施工技术, 建筑施工管理信息技术, 超高层组合结构施工技术	gdsjy@online.sh.cn
许强	081400	土木工程	结构数值分析与优化, 土木工程结构分析与数值模拟	xuqiang@tongji.edu.cn
薛松涛	081400	土木工程	工程结构抗震; 工程结构抗风; 工程结构减(隔)震与振动控制; 结构健康监测	xue@tongji.edu.cn
薛伟辰	081400	土木工程	结构工程	xuewc@tongji.edu.cn
杨敏	081400	土木工程	桩基础与深基础工程; 软土地下工程; 近海岩土工程	yangmin@tongji.edu.cn
杨詠昕	081400	土木工程	桥梁与结构抗风	yang y x@tongji.edu.cn
叶爱君	081400	土木工程	桥梁抗震与振动	yeaijun@tongji.edu.cn
袁聚云	081400	土木工程	岩土工程	yuanjuyun@tongji.edu.cn
袁万城	081400	土木工程	桥梁抗震与振动	yuan@tongji.edu.cn
袁勇	081400	土木工程	地下结构维护理论; 地下工程防灾。	yuany@tongji.edu.cn
张其林	081400	土木工程	空间结构, 结构抗震、抗风与抗火, 结构性能检测与控制; 土木工程结构分析与数值模拟, 土木结构CAD, 土木工程设计与施工过程	zhangqilin@tongji.edu.cn
张启伟	081400	土木工程	桥梁结构监测与控制	zhangqw@tongji.edu.cn

张伟平	081400	土木工程	混凝土结构, 结构全寿命设计与维护	
张子新	081400	土木工程	城市地铁盾构开挖理论及穿越影响研究;非连续岩体稳定性研究。	zxzhang@tongji.edu.cn
赵春风	081400	土木工程	深基础与桩基础; 深基坑与边坡工程; 软土工程理论与应用; 卸荷土体与结构物相互作用; 岩土工程测试技术	tjzhchf@gmail.com
赵林	081400	土木工程	桥梁与结构抗风	zhaolin@tongji.edu.cn
赵鸣	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构, 结构性能监测与控制	zhaom@tongji.edu.cn
赵宪忠	081400	土木工程	钢结构与木结构; 空间结构; 工程结构抗震	x.zhao@tongji.edu.cn
赵晓林	081400	土木工程	钢结构	Zhao.Xiao.Ling@eng.monash.edu.a
郑永来	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程:1. 港工、水工和地下结构; 2. 水利岩土工程; 3. 港口、海岸及近海工程、地下工程 防灾减灾等;	zyl1@tongji.edu.cn
周德源	081400	土木工程	混凝土结构与砌体结构; 结构分析与随机动力学; 结构抗震、抗风与抗火	concrete@126.com
周健	081400	土木工程	岩土工程	tjuzj@vip.163.com
周念清	081400	土木工程	港口海岸与防洪工程:1、地下水数值模拟; 2、矿山水下治理	nq.zhou@tongji.edu.cn
周昶毅	081400	土木工程	结构抗风, 计算风工程, 结构抗雪	zhouxytj@tongji.edu.cn
周颖	081400	土木工程	防灾减灾工程及防护工程	yingzhou@tongji.edu.cn
周志勇	081400	土木工程	隧道及地下建筑工程, 桥梁与结构抗风	z.zhou@tongji.edu.cn
朱合华	081400	土木工程	岩石力学数值新方法与应用, 隧道及地下工程全寿命期设计理论, 数字地下空间与工程, 地下空间防灾。	zhuhehua@tongji.edu.cn
朱乐东	081400	土木工程	桥梁与隧道工程桥梁与结构抗风, 风工程结构抗风, 风工程结构风振控制	ledong@tongji.edu.cn
白廷辉	081400	土木工程	隧道及地下工程的动态施工控制; 地铁与轻轨设计施工技术和理论。	bth88@sohu.com
高振锋	081400	土木工程	现代土木施工技术, 现代施工组织与管理	gaozhenfeng@sina.com
葛世平	081400	土木工程	地下结构, 岩土工程, 铁道。	geshiping@shmetro.com
龚剑	081400	土木工程	超高层组合结构施工技术, 建筑施工管理信息技术, 土木工程深基础施工技术	gongjian@scg.com.cn
桂国庆	081400	土木工程	工程结构抗震、工程结构减(隔)震与振动控制	gqgui2011@163.com
黄靖宇	081400	土木工程	结构工程	hjmagle@sina.com
李云贵	081400	土木工程	工程结构抗震; 生命线工程与工程可靠性;	liyungui@china.com
汤绪	081400	土木工程	城市防灾减灾	tangxu570512@sina.vip.com
王卫东	081400	土木工程	桩基础与深基础工程; 软土地下工程	weidong_wang@ecadi.com
杨联萍	081400	土木工程	结构工程	

叶可明*	081400	土木工程	超高层组合结构施工技术, 建筑施工管理信息技术, 土木工程深基础施工技术	gdsjy@online.sh.cn
张雁	081400	土木工程	隧道及地下工程的动态施工控制; 地铁与轻轨设计施工技术和理论。	zywm@vip.sina.com
赫尔伯特·芒	081400	土木工程	地下结构维护理论; 地下工程防灾	herbert.mang@tuwien.ac.at
陈建峰	081803	地质工程	边坡稳定性及支护、加筋土理论与技术、工程地质细观模型实验与数值仿真	jf_chen@tongji.edu.cn
高彦斌	081803	地质工程	软土力学特性试验与模拟, 软土地基处理	yanbin-gao@sohu.com
黄雨	081803	地质工程	环境工程地质与地质灾害防治、岩土加固与测试技术、城市工程地质与工程环境效应	yhuang@tongji.edu.cn
卢耀如*	081803	地质工程	环境工程地质与地质灾害防治	yrlu@tongji.edu.cn
沈明荣	081803	地质工程	岩体工程、岩石和结构面的本构关系、岩质边坡稳定性	shenmingrong@tongji.edu.cn
唐益群	081803	地质工程	城市工程地质与工程环境效应	tangyiqun2@tongji.edu.cn
王建秀	081803	地质工程	城市工程地质与工程环境效应、岩体工程地质、土体工程地质	wang_jianxiu@163.com
王志亮	081803	地质工程	岩石动力学理论及其工程应用	cvewzL@tongji.edu.cn
徐超	081803	地质工程	土工合成材料加筋土结构、地基处理、原位测试	c_axu@tongji.edu.cn
叶观宝	081803	地质工程	软土地基处理与加固、地基处理中的环境影响研究、原位测试技术、土工合成材料	ygb1030@126.com
叶为民	081803	地质工程	非饱和土、环境工程地质与地质灾害防治	ye_tju@tongji.edu.cn
卞永明	080200	机械工程	1. 实时网络控制技术 2. 工程机械电液传动技术	ymbianmail@163.com
陈明	080200	机械工程	1. 产品数字化开发技术 2. 设备故障远程诊断与服务工程	chen.ming@tongji.edu.cn
郭重庆*	080200	机械工程	机械制造及其自动化	guocq@tongji.edu.cn
李爱平	080200	机械工程	1. 制造系统与自动化 2. 数字化设计与制造 3. 制造信息技术与工程	limuzi@tongji.edu.cn
李万莉	080200	机械工程	工程机械、智能控制与远程维护、微波理论及应用	cnlwl@tongji.edu.cn
林建平	080200	机械工程	1. 汽车轻量化 2. 模具与现代成形技术	jplin58@tongji.edu.cn
林松	080200	机械工程	1. 产品研发方法及实用工具(创新设计中的德国理念) 2. 非线性运动设计及新型机构传动系统综合 3. 产品及技术系统可靠性分析、预测与系统设计 4. 纤维增强复合材料多技术集成的轻量化产品设计及制作工艺	solin@tongji.edu.cn
刘海江	080200	机械工程	1. 数字化制造技术与装备 2. 产品集成精度加工、检测与控制技术	defensec@tongji.edu.cn
刘钊	080200	机械工程	1. 工程机械及其关键技术 2. 机械传动及控制	liuzhao@tongji.edu.cn

陆志强	080200	机械工程	供应链/物流系统建模与优化;生产系统建模与优化;	zhiqianglu@tongji.edu.cn
沈斌	080200	机械工程	1. 制造系统集成与自动化 2. 数字化制造工程	bshen@tongji.edu.cn
王安麟	080200	机械工程	智能设计、工程机械	wanganlin@tongji.edu.cn
乌建中	080200	机械工程	机电液控制	wjz@tongji.edu.cn
奚鹰	080200	机械工程	1. 大型复杂机械系统中关键技术及理论的研究 2. 大型钢结构开启桥和建筑屋顶开启系统关键技术系统研究 3. 内燃机、柴油机主要零部件静强度、温度场测试与分析 4. 高速列车空气制动理论及试验装置	yingxi@tongji.edu.cn
阎耀保	080200	机械工程	极限环境下的液压与气动基本理论; 飞行器能源、舵机与伺服机构; 高速气动控制理论; 先进能源与动力控制	y-yin@tongji.edu.cn
张氢	080200	机械工程	1. 建设机械及其关键技术 2. 机械结构分析 3. 智能优化设计 4. 开闭式建筑智能机械、结构与控制技术	zhqin_tj@126.com
张为民	080200	机械工程	1. 高速、精密加工技术与装备 2. 制造系统集成与自动化 3. 数字化制造工程	iamt@tongji.edu.cn
周炳海	080200	机械工程	制造系统/物流系统建模、调度及预防性维护策略	bhzhou@tongji.edu.cn
周奇才	080200	机械工程	现代物流装备控制及自动化	qczhou@tongji.edu.cn
朱玉田	080200	机械工程	1. 机械控制及信息处理技术 2. 智能机械及机器人 3. 工程机械及其关键技术。	yutianzhu@tongji.edu.cn
虞丽娟	080200	机械工程	物联网工程、人因工程	ylj@sus.edu.cn
安恩科	080702	热能工程	电站锅炉燃烧污染控制与发电厂热力系统优化	axa@mail.tongji.edu.cn
陈德珍	080702	热能工程	废弃物物资源化及过程中二次污染控制	chendezhen@tongji.edu.cn
吴家正	080702	热能工程	可再生能源应用与节能	tjwujz@tongji.edu.cn
吴俐俊	080702	热能工程	中低温余热发电技术 高效换热器技术 冶金工程传热及智能监测	ljwu@tongji.edu.cn
张春路	080702	热能工程	制冷空调系统仿真、优化及控制; 冷藏链及相关技术; 换热器优化	chunlu.zhang@gmail.com
周伟国	080702	热能工程	燃气输配, 燃气供应系统风险评价, 热力系统分析与节能技术. ?	tjweigu@tongji.edu.cn
朱彤	080702	热能工程	高效洁净燃烧技术、系统能效提升技术、强化传热技术	zhu tong@tongji.edu.cn
李振海	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	室内空气品质与污染物控制	lizh@tongji.edu.cn
李峥嵘	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	暖通空调中的热湿传递与被动式技术	lizhengrong@tongji.edu.cn
潘毅群	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	建筑模拟与仿真、绿色建筑技术	yiqunpan@tongji.edu.cn

秦朝葵	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	燃气高效应用技术、节能技术、燃气输配	chkqin@tongji.edu.cn
谭洪卫	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	建筑节能及可再生能源应用	hw_tan@tongji.edu.cn
许鹏	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	建筑节能、新能源利用、建筑能耗模拟、气候变化模拟 低碳技术、低碳融资	xupeng@tongji.edu.cn
于航	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	空调蓄能系统、相变传热强化、湿环境控制	yuhang@tongji.edu.cn
张旭	081404	供热、供燃气、通风及空调工程	空调热湿交换过程与建筑节能	zhangxu-hvac@tongji.edu.cn
陈伟忠	020200	应用经济学	金融学	chen_wz@tongji.edu.cn
冯晓	020200	应用经济学	区域与城市经济发展	fengxiao@tongji.edu.cn
林善浪	020200	应用经济学	区域与城市经济发展	linshanlang@163.com
卢新生	020200	应用经济学	金融学	xinshenglu@hotmail.com
石建勋	020200	应用经济学	金融学、产业经济与学	sjsx12188@163.com
陶小马	020200	应用经济学	区域与城市经济发展、可持续发展经济学	tzunitj@163.com
闻岳春	020200	应用经济学	金融学	wenyc1965@126.com
吴建伟	020200	应用经济学	产业经济学、区域与城市经济发展	jwwutz@gmail.com
叶耀明	020200	应用经济学	金融学	yelaoshi@sohu.com
周向红	020200	应用经济学	区域与城市经济发展、可持续发展经济学	xhz7@yahoo.com.cn
诸大建	020200	应用经济学	区域与城市经济发展、可持续发展经济学	dajianzhu@263.net
曹吉鸣	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济、工程管理信息化	caojm@tongji.edu.cn
陈建国	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济、工程管理信息化	jgchen@tongji.edu.cn
陈强	120100	管理科学与工程	科学预见、科学发展与科技管理、科技资源规划与发展 战略、创新与文化	chenqiang@tongji.edu.cn
陈小龙	120100	管理科学与工程	城市建设与应急管理、新能源管理	chenxl@mail.tongj.edu.cn
高欣	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济	gao_xin@online.sh.cn
郭重庆*	120100	管理科学与工程	管理科学与系统工程	hfzhao@tongji.edu.cn
韩传峰	120100	管理科学与工程	管理科学与系统工程、城市建设与应急管理、教育与公共卫生管理	juanfeng12@163.com
何芳	120100	管理科学与工程	房地产与土地资源管理	hefang@online.sh.cn
何清华	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济、工程管理信息化	heqinghua@263.net
霍佳震	120100	管理科学与工程	运作管理、现代物流与供应链管理	huojiazhen@163.com
乐云	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济、工程管理信息化	yunle@kcpm.com.cn
李相勇	120100	管理科学与工程	运作管理、现代物流与供应链管理	xyli@tongji.edu.cn

林杰	120100	管理科学与工程	管理信息系统与决策支持系统、电子商务与电子政务、信息系统安全与系统审计	jielinfd@263.net
刘光富	120100	管理科学与工程	管理理论与方法、质量管理、现代物流与供应链管理	gfuliu@tongji.edu.cn
马卫民	120100	管理科学与工程	管理科学与系统工程、城市建设与应急管理、教育与公共卫生管理	mawm@tongji.edu.cn
施建刚	120100	管理科学与工程	社会发展与管理、房地产与土地资源管理	shidai@online.sh.cn
施骞	120100	管理科学与工程	城市建设与应急管理、新能源管理	qshi@hotmail.com
苏强	120100	管理科学与工程	管理理论与方法、运作管理、现代物流与供应链管理	suq@tongji.edu.cn
孙荣	120100	管理科学与工程	城市治理与公私合作管理、可持续发展与管理	sunrong53@yahoo.com.cn
万钢	120100	管理科学与工程	科学预见、科学发展与科技管理、科技资源规划与发展战略	yjx2256@vip.sina.com
王广斌	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济、工程管理信息化	gb_wang@tongji.edu.cn
王洪伟	120100	管理科学与工程	管理信息系统与决策支持系统、电子商务与电子政务、信息系统安全与系统审计	hwwang@tongji.edu.cn
王霞	120100	管理科学与工程	可持续发展与管理、社会发展与管理	tjwangxia@yahoo.com.cn
王效俐	120100	管理科学与工程	管理科学与系统工程	xiaoli-wang@tongji.edu.cn
吴启迪	120100	管理科学与工程	管理科学与系统工程、教育与公共卫生管理	icslab2@tongji.edu.cn
尤建新	120100	管理科学与工程	管理理论与方法、质量管理	yjx2256@vip.sina.com
张建同	120100	管理科学与工程	管理理论与方法、质量管理、运作管理、现代物流与供应链管理	zhangjiant@yahoo.com.cn
张小宁	120100	管理科学与工程	运作管理、现代物流与供应链管理	Cexzhang@tongji.edu.cn
郑惠强	120100	管理科学与工程	科学预见、科学发展与科技管理、科技资源规划与发展战略、创新与文化	hqz2001@163.com
朱德米	120100	管理科学与工程	可持续发展与管理、社会发展与管理	tongjizhudemi@yahoo.com.cn
盛昭瀚	120100	管理科学与工程	工程项目管理、建筑经济、工程管理信息化	zhsheng@nju.edu.cn
王元	120100	管理科学与工程	科学预见、科学发展与科技管理、科技资源规划与发展战略、创新与文化	wangy@casted.org.cn
白云霞	120200	工商管理	会计理论与方法、国际会计、审计理论与方法	okbai2001@yahoo.com.cn
陈德棉	120200	工商管理	创业投资与创业管理、投资与经济政策分析、技术创新管理	chendm@tjtz.com
陈松	120200	工商管理	工程经济与评价、创业投资与创业管理、投资与经济政策分析、技术创新管理	chens@tongji.edu.cn
雷星晖	120200	工商管理	组织与人力资源管理、市场研究与市场营销、生产运作与供应链管理	leixh@online.sh.cn
刘威	120200	工商管理	会计理论与方法、国际会计、审计理论与方法	w-liu@tongji.edu.cn

罗瑾琰	120200	工商管理	组织与人力资源管理、战略管理与财务管理、市场研究与市场营销	luojl@tjhrd.com
彭正龙	120200	工商管理	组织与人力资源管理、市场研究与市场营销、生产运作与供应链管理	pzlong@sh163.net
任浩	120200	工商管理	组织与人力资源管理、战略管理与财务管理	renhao_cn@hotmail.com
斯晓夫	120200	工商管理	组织与人力资源管理、战略管理与财务管理、市场研究与市场营销	dr_steven_si@hotmail.com
孙遇春	120200	工商管理	组织与人力资源管理、市场研究与市场营销	yu-chunsun@163.com
吴泗宗	120200	工商管理	组织与人力资源管理、战略管理与财务管理、市场研究与市场营销、生产运作与供应链管理	wsz001@263.net
吴宗法	120200	工商管理	工程经济与评价、创业投资与创业管理、投资与经济政策分析	gjwzf@263.net
叶明海	120200	工商管理	组织与人力资源管理、战略管理与财务管理、市场研究与市场营销	yeminghai@tongji.edu.cn
李维安	120200	工商管理	组织与人力资源管理、战略管理与财务管理	liweian@public.tpt.tj.cn
邓慧萍	081403	市政工程	给水处理理论与技术	denghuiping@sina.com
董秉直	081403	市政工程	给水处理理论与技术	dbz77@tongji.edu.cn
高乃云	081403	市政工程	给水处理理论与技术 建筑给水排水工程及消防技术	gaonaiyun@tongji.edu.cn
关小红	081403	市政工程	给水处理理论与技术 水中微量污染物去除的新方法、新材料和新工艺的开发及机理研究	guanxh@tongji.edu.cn
侯立安	081403	市政工程	膜技术与理论 特种水处理技术与理论	houlian678@hotmail.com
陶涛	081403	市政工程	水资源与给水排水工程设计运行最优化 城市水资源可持续管理	taotao@tongji.edu.cn
王亚宜	081403	市政工程	污水生物处理理论 应用及工艺优化控制 废水处理理论与技术 废水资源及能源回收	yayi.wang@tongji.edu.cn
徐斌	081403	市政工程	水处理技术 微量有机物控制 消毒副产物控制	tjwenwu@tongji.edu.cn
杨健	081403	市政工程	污水和废水处理理论与技术	yangjian@tongji.edu.cn
于水利	081403	市政工程	饮用水处理理论与技术 水的膜分离技术 水处理新领域理论与技术	yysl@tongji.edu.cn
邵益生	081403	市政工程	给水处理理论与技术, 建筑给水排水工程及消防技术	qc2@nwqc.gov.cn
陈洪斌	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 分质供排水和资源化技术	bhctxc@tongji.edu.cn
陈玲	083000	环境科学与工程	环境分析与评价 污染物环境行为	chenling@tongji.edu.cn
陈银广	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 环境生物工程与技术	yinguangchen@yahoo.com
成水平	083000	环境科学与工程	受污染水体修复 生态工程	shpcheng@tongji.edu.cn
戴晓虎	083000	环境科学与工程	污染控制及污泥处理资源化技术	Daixiaohu@tongji.edu.cn

郜洪文	083000	环境科学与工程	环境功能材料及污染控制 环境化学与生物毒性 环境监测方法与技术	hwgao@tongji.edu.cn
何晶晶	083000	环境科学与工程	生活垃圾处理与资源化 工业与危险废物处置和利用	xhpjk@tongji.edu.cn
贺文智	083000	环境科学与工程	过程工业污染与控制 废弃物资源化 超临界流体技术	hithwz@163.com
黄翔峰	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术	hxf@tongji.edu.cn
李风亭	083000	环境科学与工程	环境化学与化工	fengting@tongji.edu.cn
李光明	083000	环境科学与工程	环境化学与化工 清洁生产与产业生态 循环经济与废弃物资源利用	ligm@tongji.edu.cn
李建华	083000	环境科学与工程	环境生物学 河流生态与湖泊生态 景观生态与生态修复	leejianhua@tongji.edu.cn
李田	083000	环境科学与工程	城市面源污染控制技术 农林分散污水处理	tianli@tongji.edu.cn
李咏梅	083000	环境科学与工程	污水处理与资源化 环境有机污染控制	liyongmei@tongji.edu.cn
林志芬	083000	环境科学与工程	环境生态化学	lzhifen@tongji.edu.cn
刘树深	083000	环境科学与工程	化学计量学在环境科学中的应用 污染物定量构效关系 污染混合物毒性评估与预测	ssliuhl@263.net
马鲁铭	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术	lumingma@tongji.edu.cn
邵立明	083000	环境科学与工程	生活垃圾处理与资源化	solidwaste@tongji.edu.cn
王磊	083000	环境科学与工程	环境生物技术 生态工程 低碳技术	celwang@tongji.edu.cn
王学江	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术	wangxj@tongji.edu.cn
吴星五	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 生活垃圾处理与资源化	wuxingwu816@hotmail.com
吴志超	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 面源污染控制技术 膜法与膜生物反应器技术	wuzhichao@tongji.edu.cn
夏四清	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 城市水环境系统工程	siqingxia@tongji.edu.cn
徐竟成	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 城市水环境系统工程 面源污染控制技术	xujick@tongji.edu.cn
杨殿海	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 面源污染控制技术 城市水环境系统工程	yangdianhai@tongji.edu.cn
杨海真	083000	环境科学与工程	环境系统管理与可持续发展	haizhen@tongji.edu.cn
杨永兴	083000	环境科学与工程	湿地生态与湿地环境、人工湿地污水生态处理理论、技术与工艺 环境生物学与环境修复	wetlands@tongji.edu.cn, yxyang56@126.com
尹大强	083000	环境科学与工程	环境生物学 湖泊生态学 生态风险与环境健康	yindq@tongji.edu.cn
张伟贤	083000	环境科学与工程	环境修复 水处理技术 纳米材料	zhangwx@tongji.edu.cn
张亚雷	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 环境生物工程与技术 环境材料	zhangyalei@tongji.edu.cn
赵建夫	083000	环境科学与工程	环境化学与化工	zhaojianfu@tongji.edu.cn
赵由才	083000	环境科学与工程	生活垃圾处理与资源化 工业与危险废物处置和利用	zhaoyoucai@tongji.edu.cn
周琪	083000	环境科学与工程	污水处理理论与技术 城市水环境系统工程	zhouqi@tongji.edu.cn

周雪飞	083000	环境科学与工程	污水生物处理理论与技术 污水处理数学模拟与智能控制 小环境中典型微污染物迁移、转换规律	zhouxuefei@tongji.edu.cn
朱志良	083000	环境科学与工程	环境化学与化工	zzl@tongji.edu.cn
陶文铨	083000	环境科学与工程	计算传热学及其环境工程中应用	wqtao@mail.xjtu.edu.cn
徐祖信	083000	环境科学与工程	区域、流域及城市水环境质量改善技术	xzx@stcsm.gov.cn
蔡克峰	080500	材料科学与工程	热电材料与器件, 纳米与储能材料	kfc@tongji.edu.cn
杜建忠	080500	材料科学与工程	高分子纳米生物材料、大分子自组装	jzdu@tongji.edu.cn
顾书英	080500	材料科学与工程	有机-无机纳米复合材料合成及表征、生物可降解高分子材料、生物医用高分子材料、流变行为等	gushuying@tongji.edu.cn
何国求	080500	材料科学与工程	金属功能材料	gqhe@tongji.edu.cn
贺蕴秋	080500	材料科学与工程	无机非金属材料、复合材料	heyunqiu@tongji.edu.cn
胡正飞	080500	材料科学与工程	材料的实效分析与评价、材料的组织结构与性能, 耐热钢设备的寿命分析与评估	huzhengf@tongji.edu.cn
黄美荣	080500	材料科学与工程	环境材料、高分子材料、吸附功能材料	huangmeirong@tongji.edu.cn
蒋正武	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料、建筑功能材料、混凝土及其修复理论	jzhw@tongji.edu.cn
景镇子	080500	材料科学与工程	环境低负荷材料、节能环保材料、无机废弃物再利用、水热合成新材料	zzjing@tongji.edu.cn
李新贵	080500	材料科学与工程	高分子材料、纳米材料	lixingui@Tongji.edu.cn
林健	080500	材料科学与工程	无机功能材料、纳米材料、光电子信息材料、玻璃陶瓷材料。	lin_jian@tongji.edu.cn
马一平	080500	材料科学与工程	智能温控材料、先进水泥基材料	ypmal239@sina.com
浦鸿汀	080500	材料科学与工程	能源材料, 纳米材料, 高分子合成	puhongting@tongji.edu.cn
邱军	080500	材料科学与工程	聚合物复合材料	qiujun@tongji.edu.cn
任杰	080500	材料科学与工程	高分子材料	renjie65@163.com
任天斌	080500	材料科学与工程	生物材料、纳米材料、高分子材料	rtb002@tongji.edu.cn
沈军	080500	材料科学与工程	非晶合金材料、薄膜与涂层材料及高性能轻金属结构材料	junshen@tongji.edu.cn
施惠生	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料; 生态环境材料; 无机非金属材料	shs@tongji.edu.cn
时东陆	080500	材料科学与工程	纳米医学、生物材料、高分子	shid@email.uc.edu
孙振平	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料、建筑功能材料	13482717949@163.com
万德成	080500	材料科学与工程	高分子材料	wandecheng@tongji.edu.cn
王德平	080500	材料科学与工程	无机非金属材料	wdpshk@tongji.edu.cn
王国建	080500	材料科学与工程	高分子材料、先进土木工程材料、复合材料	wanggj@tongji.edu.cn
王培铭	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料	tjwpm@126.com
王启刚	080500	材料科学与工程	超分子组装合成功能软物质材料的研究	wangqg66@gmail.com

王旭升	080500	材料科学与工程	铁电压电陶瓷与器件, 压电磁电多重铁性材料	xs-wang@tongji.edu.cn
王正洲	080500	材料科学与工程	环保阻燃剂制备; 阻燃剂微胶囊设计与合成; 聚合物无卤阻燃	zwang@tongji.edu.cn
吴广明	080500	材料科学与工程	纳米科学技术	wugm@tongji.edu.cn
许乾慰	080500	材料科学与工程	工程塑料和功能高分子材料	xu_qw@tongji.edu.cn
许维	080500	材料科学与工程	纳米材料	xuwei@tongji.edu.cn
严彪	080500	材料科学与工程	金属功能材料	yanbiao@vip.sina.com
杨全兵	080500	材料科学与工程	无机非金属材料工程、建筑材料工程、复合材料加工工程	qbayang@tongji.edu.cn
杨同青	080500	材料科学与工程	铁电压电陶瓷与器件, 纳米与储能材料	yangtongqing@tongji.edu.cn
杨修春	080500	材料科学与工程	玻璃与陶瓷, 纳米材料, 节能材料, 同步辐射在材料中的应用	yangxc@tongji.edu.cn
杨正宏	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料	yzh@tongji.edu.cn
杨正龙	080500	材料科学与工程	功能高分子材料	yangzhenglong@tongji.edu.cn
姚武	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料	yaowuk@tongji.edu.cn
姚熹*	080500	材料科学与工程	铁电压电陶瓷与器件, 纳米与储能材料	xyao@tongji.edu.cn
于剑	080500	材料科学与工程	铁电压电陶瓷与器件, 压电磁电多重铁性材料	jyu@tongji.edu.cn
翟继卫	080500	材料科学与工程	微波介质材料与器件, 铁电、介电薄膜与器件	apzhai@tongji.edu.cn
张存满	080500	材料科学与工程	材料学	zhangcunman@tongji.edu.cn
张东	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料、生态环境材料、复合材料、低维纳米材料、纳米多孔材料制备与应用	zhangdng@tongji.edu.cn
张雄	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料、生态环境材料、复合材料	xiong.zhang@vip.sina.com
张永娟	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料、生态环境材料、复合材料	zyj1960@21cn.com
钟世云	080500	材料科学与工程	高分子材料工程、建筑材料材料工程和材料加工工程模拟	syzhong@tongji.edu.cn
朱基千	080500	材料科学与工程	先进土木工程材料、生态环境材料、复合材料	jqzhu@stc.sh.cn
安振连	081100	控制科学与工程	控制理论与控制工程	zan@tongji.edu.cn
陈启军	081100	控制科学与工程	机器人与智能系统	qjchen@tongji.edu.cn
高玉竹	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	gaoyuzhu@tongji.edu.cn
葛万成	081100	控制科学与工程	智能测试理论及装置	gwc828@mail.tongji.edu.cn
郭爱煌	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	tjgah@tongji.edu.cn
郭其一	081100	控制科学与工程	机器学习与数据挖掘	gqi yi@263.net
何斌	081100	控制科学与工程	过程控制与计算机控制	hebin@tongji.edu.cn
胡宗福	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	huzongfu@tongji.edu.cn
蒋式勤	081100	控制科学与工程	过程控制与计算机控制	sqjiang@tongji.edu.cn
金立军	081100	控制科学与工程	智能测试理论及装置	JINLJ@tongji.edu.cn

康劲松	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	kjs@mail.tongji.edu.cn
李国正	081100	控制科学与工程	机器学习与数据挖掘	gzli@tongji.edu.cn
林峰	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	flin@ece.eng.wayne.edu
林涛	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	lintao@tongji.edu.cn
林正浩	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	link2050@163.net
刘兀兀	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	erwuliu@tongji.edu.cn
刘富强	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	fuqiangliu@163.com
刘敏	081100	控制科学与工程	智能生产系统	lmin@tongji.edu.cn
牟龙华	081100	控制科学与工程	智能测试理论及装置	lhmu@tongji.edu.cn
乔非	081100	控制科学与工程	智能生产系统	fqiao@tongji.edu.cn
童美松	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	mstong@tongji.edu.cn
汪镭	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	wanglei@tongji.edu.cn
王坚	081100	控制科学与工程	智能生产系统	jwang@tongji.edu.cn
王峻	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	junwang@tongji.edu.cn
王磊	081100	控制科学与工程	智能测试理论及装置	leiwang@tongji.edu.cn
王中杰	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	wang zhongjie@tongji.edu.cn
吴启迪	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	
徐立鸿	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	xulhk@163.com
许维胜	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	xuweisheng@tongji.edu.cn
岳继光	081100	控制科学与工程	过程控制与计算机控制	yuejiguang@tongji.edu.cn
张治文	081100	控制科学与工程	控制理论与控制工程	yewenzhang@online.sh.cn
张逸成	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	kzjc@263.net
赵晓群	081100	控制科学与工程	信息处理自动化	zhao_xiaoqun@tongji.edu.cn
朱芳来	081100	控制科学与工程	智能自动化理论与工程	zhufanglai@tongji.edu.cn
张浩	081100	控制科学与工程	工业与制造系统	hzhangk@yahoo.com.cn
陈闯中	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	tjchz@sina.com
陈榕	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	chenrong@koietide.com.cn
陈永生	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理	chenyongsheng@tongji.edu.cn
关倍红	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	jhguan@tongji.edu.cn
郝泳涛	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理	haoyt@vip.sina.com
黄德双	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	dshuang@tongji.edu.cn
蒋昌俊	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	cjjiang@online.sh.cn
李光耀	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理	lgy@tongji.edu.cn
李向阳	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	xli@cs.iit.edu
苗夺谦	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	miaoduoqian@163.com
区子廉	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理	eeau@ust.hk

孙查如	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	yaorus@gmail.com
谭成翔	081200	计算机科学与技术	网络与分布式计算	jerrytan@tongji.edu.cn
汪海航	081200	计算机科学与技术	网络与分布式计算	wanghh@sh163.net
王瀚漓	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理	hanliwang@tongji.edu.cn
王继成	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	wangjicheng@tongji.edu.cn
王力生	081200	计算机科学与技术	感知与嵌入式系统	lishwang@online.sh.cn
王晓国	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理	xiaoguowang@tongji.edu.cn
吴俊	081200	计算机科学与技术	网络与分布式计算	wujun@tongji.edu.cn
武妍	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	yanwu@tongji.edu.cn
向阳	081200	计算机科学与技术	认知与智能信息处理	shxiangyang@tongji.edu.cn
徐中伟	081200	计算机科学与技术	感知与嵌入式系统	xuzhongweish@163.com
宣东	081200	计算机科学与技术	感知与嵌入式系统	dong97117@gmail.com
闫春钢	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	cgyan2@163.com
曾国荪	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	gszeng@tongji.edu.cn
张大陆	081200	计算机科学与技术	网络与分布式计算	daluz@sh163.net
赵伟	081200	计算机科学与技术	网络与分布式计算	zhao8686@gmail.com
赵卫东	081200	计算机科学与技术	仿真与多媒体处理+F302	wd@tongji.edu.cn
李茂贞	081200	计算机科学与技术	感知与嵌入式系统	Maozhen.Li@brunel.ac.uk
尚笠	081200	计算机科学与技术	感知与嵌入式系统	lishang@tongji.edu.cn
沈卫明	081200	计算机科学与技术	软件与信息服务	Weiming.Shen@nrc-cnrc.gc.ca
周孟初	081200	计算机科学与技术	感知与嵌入式系统	zhoumc@yahoo.com
陈琳	050201	英语语言文学	英汉翻译理论与实践、MTI教学理论与实践	chenlinxt7@126.com
李杨	050201	英语语言文学	美国文学、后现代文学理论、文学翻译	yli09@tongji.edu.cn
王改娣	050201	英语语言文学	英国文学	wanggaidi@163.com
吴建广	050204	德语语言文学	中国文化、德意志文化、德意志诗学、德意志文学史	wujianguang@tongji.edu.cn
赵劲	050204	德语语言文学	篇章语言学、跨文化交际学、专业语言学（经济德语）、符号学、教学法	zhaojin98@hotmail.com
郑春荣	050204	德语语言文学	德国研究（国情学）、欧盟研究	zhengchunrong@tongji.edu.cn
吴侃	050205	日语语言文学	日语语言学、日汉语双向翻译	gokan888@yahoo.com.cn
戴劲	050211	外国语言学及应用语言学	外国语言学及应用语言学	jdai58@gmail.com
梁洁	050211	外国语言学及应用语言学	语言学（语音范畴的获得与失去）、失语症、实验语音学	liangjie56@163.net
马秋武	050211	外国语言学及应用语言学	理论语言学及应用（语言学、音系学）	tjnkmaq@126.com

孙宜学	050211	外国语言学及应用语言学	外国语言学及应用语言学	syx2001@hotmail.com
张德禄	050211	外国语言学及应用语言学	语言学理论与应用（系统功能语言学、文体学、符号学、外语教学）	dlzhcn@163.com
顾曰国	050211	外国语言学及应用语言学	外国语言学及应用语言学	guyueguo@beiwaionline.com
潘海华	050211	外国语言学及应用语言学	形式语义学、语言学	haihua.pan@cityu.edu.hk
陈硕	080100	力学	微/纳尺度流动；多相流；计算流体力学；并行计算	schen_tju@mail.tongji.edu.cn
戴瑛	080100	力学	多场环境下的材料、结构损伤演化	ydai@tongji.edu.cn
方明霞	080100	力学	机械动力学与控制	mingxiafang@tongji.edu.cn
贺鹏飞	080100	力学	微小尺度材料和结构力学；复合材料结构力学	ph232@tongji.edu.cn
胡振东	080100	力学	计算结构动力学	zdhu@tongji.edu.cn
黄争鸣	080100	力学	复合材料力学、复合材料结构力学、复合材料加工	huangzm@tongji.edu.cn
金波	080100	力学	工程力学	jinbo@tongji.edu.cn
李岩	080100	力学	航空航天材料与结构设计	liyan@tongji.edu.cn
刘毅	080100	力学	飞行器总体设计；飞行器结构设计；飞行器安全性可靠性维修性保障性工程	liuyi.chine@126.com
聂国华	080100	力学	工程材料和结构的变形与失效分析，各向异性弹性和复合材料力学，纳米材料与结构	ghnie@tongji.edu.cn
聂国隼	080100	力学	复合材料及结构的力学行为	ngj@tongji.edu.cn
潘永东	080100	力学	声学，实验力学	ypan@tongji.edu.cn
宋汉文	080100	力学	振动模态分析与参数辨识研；结构振动与控制；非线性时滞动力系统的参数辨识研究；	hwsong@tongji.edu.cn
万永平	080100	力学	先进材料的力学行为；智能材料与结构力学；电磁固体力学	wanyp@tongji.edu.cn
王国砚	080100	力学	结构动力学；结构风工程	gywang@tongji.edu.cn
肖毅	080100	力学	紧固件连接损伤检测与结构健康评估研究；复合材料非线性力学行为研究；埋植元件复合材料结构完整性研究	y_xiao@tongji.edu.cn
徐鉴	080100	力学	振动驱动系统动力学与优化、非线性和时滞动力学	xujian@tongji.edu.cn
杨国标	080100	力学	实验力学及其图像处理	yanggby@tongji.edu.cn
郑百林	080100	力学	复合材料界面力学、结构疲劳与可靠性、工程CAE技术、	blzheng@tongji.edu.cn
仲政	080100	力学	新型材料的力学建模与分析；智能材料与结构	zhongk@tongji.edu.cn
许大卫	080100	力学	能源复合材料，结构屈曲理论与实验研究，冲击动力学，轻量化结构，生物复合材料	David Hui <dhui7979@yahoo.com> , DHui@uno.edu

边保军	070100	数学	金融数学	bianbj@tongji.edu.cn
蔡迎春	070100	数学	数论	yingchunca@tongji.edu.cn
陈伯勇	070100	数学	多复变函数论	boychen@tongji.edu.cn
方小春	070100	数学	算子代数与泛函分析及其应用	xfang@tongji.edu.cn
付强	070100	数学	代数群、量子群及其表示	q.fu@163.com
贺群	070100	数学	整体微分几何	hequn@mail.tongji.edu.cn
黄自萍	070100	数学	计算数学	huangziping@tongji.edu.cn
姜礼尚	070100	数学	金融数学	jianglsk@online.sh.cn
靳全勤	070100	数学	李代数	qqjin@tongji.edu.cn
李雨生	070100	数学	组合数学与图论	li_yusheng@tongji.edu.cn
梁汉营	070100	数学	大样本统计分析	hyliang@tongji.edu.cn
梁进	070100	数学	金融数学	liang_jin@tongji.edu.cn
娄本东	070100	数学	偏微分方程	blou@tongji.edu.cn
潘生亮	070100	数学	微分几何与几何分析	slpan@tongji.edu.cn
钱伟民	070100	数学	数理统计	wmqian2003@yahoo.com.cn
宋永利	070100	数学	泛函微分方程理论及应用	syl.mail@163.com
苏育才	070100	数学	李代数、数学物理	ycsu@tongji.edu.cn
孙继涛	070100	数学	非线性控制理论与应用	sun_jt@sh163.net
徐承龙	070100	数学	计算金融	maclxu@yahoo.com.cn
杨义虎	070100	数学	整体微分几何	yhyang@tongji.edu.cn
殷俊锋	070100	数学	计算金融	yinjf@tongji.edu.cn
周海港	070100	数学	数论与模形式	haigangz@tongji.edu.cn
包志豪	070200	物理学	电极材料、多孔材料、能源材料	zbao@tongji.edu.cn
陈鸿	070200	物理学	凝聚态物理与材料设计、人工电磁材料	honchenk@online.sh.cn
陈宇光	070200	物理学	凝聚态理论	ygchen@tongji.edu.cn
程传伟	070200	物理学	纳米材料与器件、太阳能电池	cwcheng@tongji.edu.cn
顾牡	070200	物理学	光信息材料与器件	mgu@tongji.edu.cn
江海涛	070200	物理学	凝聚态物理与材料设计、人工电磁材料	jiang-haitao@tongji.edu.cn
柯三黄	070200	物理学	理论凝聚态物理	shke@tongji.edu.cn
李保文	070200	物理学	声子学, 纳米尺度热输运, 声子/热能调控, 声波在随机介质中传播和散射	phylibw@nus.edu.sg
李宏强	070200	物理学	左手材料、波在非均匀媒质中的传播、等离激元光学	hqlee@tongji.edu.cn
李念北	070200	物理学	声子学的基本原理和应用	linianbei@gmail.com
李同保*	070200	物理学	计量科学与技术	tbli@tongji.edu.cn
李云辉	070200	物理学	光子晶体、Metamaterials、人工电磁微结构	liyunhui@tongji.edu.cn
刘波	070200	物理学	凝聚态物理、固体发光、同步辐射应用	lbo@tongji.edu.cn

刘小林	070200	物理学	光信息材料与器件	liuxiaolin@tongji.edu.cn
刘要稳	070200	物理学	磁性纳米结构与自旋电子学	yaowen@tongji.edu.cn
穆宝忠	070200	物理学	X射线成像系统	mubz@tongji.edu.cn
沈军	070200	物理学	纳米复合结构与尺寸效应（纳米材料与技术）	shenjun67@tongji.edu.cn
王占山	070200	物理学	极紫外软X射线光学、薄膜光学	wangzs@tongji.edu.cn
王治国	070200	物理学	凝聚态理论、波与物质的相互作用	zgwang@tongji.edu.cn
吴广明	070200	物理学	纳米科学与技术	wugm@tongji.edu.cn
吴永刚	070200	物理学	薄膜光学及其技术	ygwu@tongji.edu.cn
谢双媛	070200	物理学	量子信息与量子计算、受限与非均匀系统的经典与量子光学研究	xieshuangyuan@tongji.edu.cn
许静平	070200	物理学	新型材料中的量子光学	09085@tongji.edu.cn
羊亚平	070200	物理学	量子信息与量子计算、受限与非均匀系统的经典与量子光学研究	ypyangk@online.sh.cn
杨诺	070200	物理学	纳米材料热学性质研究	imyangnuo@tongji.edu.cn
张建卫	070200	物理学	凝聚态理论、自旋电子学	zhang@tongji.edu.cn
张晓青	070200	物理学	功能电介质材料及器件、电活性材料及应用、储电材料	x.zhang@tongji.edu.cn
张宇钟	070200	物理学	凝聚态理论、计算材料物理	yzzhang@tongji.edu.cn
张增星	070200	物理学	纳米材料、介观物理与纳米器件	zhangzx@tongji.edu.cn
周斌	070200	物理学	纳米复合结构的加工与小尺寸效应	zhoubin863@tongji.edu.cn
周仕明	070200	物理学	磁性薄膜、表面等离子体和磁光效应	shiming@tongji.edu.cn
朱京涛	070200	物理学	极紫外、X射线光学与技术	jtzhu@tongji.edu.cn
丁永坤	070200	物理学	计算物理、核聚变与等离子体物理	
冷雨欣	070200	物理学	超强超短激光技术与物理、非线性光学	
李儒新	070200	物理学	强场激光物理，超快光学，x射线激光	
刘鹏	070200	物理学	超快强激光场中的原子分子物理学	
石云龙	070200	物理学	凝聚态物理与材料设计、人工电磁材料	Shi_yunlong@yahoo.com.cn
唐永建	070200	物理学	先进光学薄膜材料	tangyongjian2000@sina.com
吴卫东	070200	物理学	先进光学薄膜材料	wuweidongding@163.com
曾志男	070200	物理学	强激光与物质相互作用，超快光学	
朱少平	070200	物理学	激光核聚变和激光核爆模拟的实验物理与诊断	
方向东	070300	化学	有机合成 金属有机化学 有机材料	xdfang@tongji.edu.cn
甘礼华	070300	化学	胶体与界面化学 纳米功能材料物理化学	ganlh@tongji.edu.cn
葛建平	070300	化学	胶体光子晶体与自组装	gejianping09@tongji.edu.cn
胡中华	070300	化学	多孔碳及储能电极材料	huzh@tongji.edu.cn
匡春香	070300	化学	有机合成化学 金属有机化学 药物化学	kuangcx@tongji.edu.cn
李义久	070300	化学	环境分析化学	lyjtjc@sina.com

弭永利	070300	化学	DNA生物纳米技术 高效节能零污染分子扩散技术提纯制备高纯黄磷 先进能源直碳燃料电池的研究	keymix@tongji.edu.cn
田阳	070300	化学	电化学分析	yangtian@tongji.edu.cn
王启刚	070300	化学	纳米复合材料 功能软物质	wangqg66@gmail.com
王雪峰	070300	化学	分子光谱与新能源储能材料	xfwang@tongji.edu.cn
温鸣	070300	化学	纳米材料 纳米合金与器件 磁性材料	m_wen@tongji.edu.cn
吴庆生	070300	化学	纳米材料化学 纳米生物医药 材料无机化学	qswu@tongji.edu.cn
闫冰	070300	化学	稀土化学 杂化材料 微纳固体 光物理	byan@tongji.edu.cn
姚天明	070300	化学	蛋白质错折叠机制分析 靶向癌基因金属抗肿瘤药物设计	tmyao@tongji.edu.cn
余兆祥	070300	化学	传递过程	zxyu@mail.tongji.edu.cn
张荣华	070300	化学	有机合成化学 有机光化学	rhzhang@tongji.edu.cn
张扬会	070300	化学	有机合成化学 金属有机化学	zhangyanghui@tongji.edu.cn
赵国华	070300	化学	纳米电化学 环境电化学	ghzhao@tongji.edu.cn
赵晓明	070300	化学	有机合成化学 不对称催化合成	xmzhao08@tongji.edu.cn
朱志荣	070300	化学	功能材料 工业催化 仿生催化 洁净煤转化	zhuzhirong@tongji.edu.cn
朱仲良	070300	化学	化学信息学	zhuzl@tongji.edu.cn
葛剑敏	070206	声学	高速运载工具声学设计, 环境声学及噪声学	jmge@tongji.edu.cn
胡文祥	070206	声学	超声学与光声学	wxhu@tongji.edu.cn
李同保*	070206	声学	超声学与光声学	tbli@tongji.edu.cn
毛东兴	070206	声学	环境声学及噪声学, 建筑声学及电声学	dxmao@tongji.edu.cn
陈小平	077700	生物医学工程	Th2免疫应答的调节	xc9718@hotmail.com
陈义汉	077700	生物医学工程	心血管疾病的机制和干预研究	yihanchen@tongji.edu.cn
戴亚蕾	077700	生物医学工程	肿瘤与感染免疫	daiyl@tongji.edu.cn
丁玉强	077700	生物医学工程	成年新生神经元的功能及其分子调控	dingyuqiang@gmail.com
戈宝学	077700	生物医学工程	免疫信号转导	baoxue_ge@tongji.edu.cn
何淑君	077700	生物医学工程	果蝇遗传与神经功能发育	margaret_ho@tongji.edu.cn
李思光	077700	生物医学工程	干细胞与表观基因组学	siguangli@163.com
林欣	077700	生物医学工程	抗感染免疫与自身免疫病	XLLin@mdanderson.org
刘根桃	077700	生物医学工程	肿瘤干细胞与癌症疫苗	liugt@tongji.edu.cn
刘小青	077700	生物医学工程	动物模型、基因治疗及干细胞研究	xqliu@tongji.edu.com
罗坤甜	077700	生物医学工程	DNA损伤与基因组稳定性研究	amethystian@hotmail.com
罗玉萍	077700	生物医学工程	干细胞和非编码RNA调控与功能	luoyuping@163.com
彭鲁英	077700	生物医学工程	干细胞心肌定向分化与表观遗传调控	luyingpeng@tongji.edu.cn
秦智强	077700	生物医学工程	病毒致癌的机制和相关治疗的研究	qzhq7811@hotmail.com
时东陆	077700	生物医学工程	纳米生物医学及再生医学	donglushi@gmail.com

孙毅	077700	生物医学工程	干细胞与表观遗传	yi.eve.sun@gmail.com
徐国彤	077700	生物医学工程	眼科疾病干细胞治疗及基因治疗	gtxu@tongji.edu.cn
徐俊	077700	生物医学工程	基于人的诱导性全能干细胞的神经退行性疾病致病机制, DNA损伤修复及衰老和神经突触形成的分子机制研究	xunymc2000@yahoo.com
杨建华	077700	生物医学工程	分子免疫	jianhuay@gmail.com
俞作仁	077700	生物医学工程	肿瘤发生和转移的分子机制; miRNA在肿瘤防治的应用; 干细胞与器官修复	zuoren.yu@gmail.com
袁健	077700	生物医学工程	DNA损伤与肿瘤发生机制和干预研究	yuanjian229@hotmail.com
张鸿声	077700	生物医学工程	肿瘤疫苗与免疫细胞治疗	alexhchang@yahoo.com
章小清	077700	生物医学工程	多能干细胞神经定向分化	xqzhang@tongji.edu.cn
郑加麟	077700	生物医学工程	神经退行性疾病、神经免疫及多能干细胞神经定向分化	jzheng6@cox.net
范国平	077700	生物医学工程	干细胞的基础和应用研究-- 疾病模型和转化医学	guopingfan@gmail.com
范国荣	077700	生物医学工程	纳米医药, 药物(中药)代谢工程	guorfan@yahoo.com.cn
姜远英	077700	生物医学工程	感染与免疫	maomaoan@yahoo.cn
李凌松	077700	生物医学工程	干细胞功能基因与疾病	lils@sari.ac.cn
倪成	077700	生物医学工程		
潘卫庆	077700	生物医学工程	分子疫苗的基础和应用研究; 真核生物病原体全基因组相关性研究	wqpan0912@yahoo.com.cn
钟平	077700	生物医学工程		
陈义汉	100201	内科学	心血管疾病的机制和干预研究	yihanchen@tongji.edu.cn
冯波	100201	内科学	糖尿病及其慢性并发症的基础和临床研究	fengbo@medmail.com.cn
郭传勇	100201	内科学	消化系疾病临床技能培养与研究	guochuanrong@sina.com
荆志成	100201	内科学	心血管病学	jingzhicheng@gmail.com
李惠萍	100201	内科学	呼吸病学	liw2013@126.com
李觉	100201	内科学	心血管病流行病学; 营养与代谢流行病学	jueli@tongji.edu.cn
李新明	100201	内科学	介入心脏病学; 冠心病和心脏瓣膜病的影像学及介入治疗研究	xinmingli6@yahoo.com.cn
李永渝	100201	内科学	消化疾病病理生理	liyongyu@tongji.edu.cn
梁爱斌	100201	内科学	血液系统恶性肿瘤基础及临床相关研究	Lab7182@tongji.edu.cn
梁兴群	100201	内科学	细胞相互作用在器官发育中的作用及其分子机制(心血管、血液和外周神经系统)	x126liang@gmail.com
梁永杰	100201	内科学	肺癌诊治、支气管哮喘发病机制	liangyj2008@yahoo.com.cn
刘菲	100201	内科学	肝病与免疫; 胃肠道肿瘤的生物学研究	liufeiguo2010@163.com
刘占举	100201	内科学	胃肠道疾病临床和基础研究	zhanjuliu@yahoo.com

罗明	100201	内科学	高血压基础与临床；心力衰竭研究	lmfc84@yahoo.com.cn
彭艾	100201	内科学	糖尿病肾病；肾结石的发病机制	pengai@hotmail.com
邱忠民	100201	内科学	哮喘和慢性咳嗽的基础和临床	qiuzhongmin@yahoo.com.hk
曲伸	100201	内科学	内分泌及代谢病学	qushencn@hotmail.com
任涛	100201	内科学	肺癌细胞增殖、侵袭与转移的分子机理及其调控	rentao305@163.com
施菊妹	100201	内科学	血液系统肿瘤的发病机制及免疫治疗的研究	shijumei@hotmail.com
施雁	100201	内科学	护理管理、心血管专科护理、急危重症护理	hulizhikong@yahoo.com.cn
孙云甫	100201	内科学	心脏及其起搏传导系统的发育、功能和调控研究、自主神经系统发育与功能	yfsunjie@gmail.com
王乐民	100201	内科学	肺栓塞与深静脉血栓形成的临床与基础研究；心脏疾病的康复	wanglemin2003@163.com
王志荣	100201	内科学	胃肠粘膜更新、修复与癌变；炎症性肠病发病机制及诊治	wzrg@sohu.com wzr62@yahoo.com.cn
徐亚伟	100201	内科学	冠心病的诊断与治疗；心律失常的诊断与治疗	xuyaweicn@yahoo.com.cn
许树长	100201	内科学	胃肠动力障碍性疾病的基础与临床；胃肠疾病的内镜诊治	xschang@163.com
颜新	100201	内科学	中医疑难疾病研究	yanxin_yx@163.com
杨长青	100201	内科学	消化疾病诊疗；肝脏疾病研究	cqyang@tongji.edu.cn
张虹	100201	内科学	临床药理学，药物代谢动力学	hongzh97@sina.com
张克勤	100201	内科学	代谢性骨病的基础与临床；糖尿病慢性并发症的防治	keqzhang@hotmail.com
张秀珍	100201	内科学	内分泌代谢	
张玉珍	100201	内科学	心血管疾病基础与临床、干细胞治疗的探讨	yzz64@hotmail.com
朱伟东	100201	内科学	心血管疾病及肿瘤迁移的机制和干预研究	wzhu@tongji.edu.cn
郜恒骏	100201	内科学	消化道肿瘤功能基因组及分子标记物的研究；幽门螺杆菌耐药与诊治的研究	hengjun_gao@shbiochip.com
谢晓恬	100202	儿科学	小儿血液病	xtxie@163.com
刘学源	100204	神经病学	老年痴呆和认知功能障碍的基础与临床	xyliu@tongji.edu.cn
郑加麟	100204	神经病学	神经退行性疾病、神经免疫及多能干细胞神经定向分化	jzheng6@cox.net
赵旭东	100205	精神病与精神卫生学	心身医学与心理治疗；文化精神医学	zhaoxd@tongji.edu.cn
吕中伟	100207	影像医学与核医学	肿瘤放射靶向治疗和放射受体显像诊断；多模态医学影像融合与检索	shtjnmd@163.com
孙希文	100207	影像医学与核医学	肺癌的早期诊断，磁共振新技术研究	479082599@qq.com
汤光宇	100207	影像医学与核医学	影像学新技术在临床的应用及基础研究	tgyl7@126.com
王培军	100207	影像医学与核医学	CT、MRI新技术的临床应用及其基础研究；神经退行性疾病MRI评价及其干细胞治疗	tongjipjwang@vip.sina.com

徐辉雄	100207	影像医学与核医学	腹部及浅表器官疾病超声诊断及超声介入	xuhuixiong@hotmail.com
范列英	100208	临床检验诊断学	自身免疫性疾病发病机制及防治研究	fliying@hotmail.com
胡忠义	100208	临床检验诊断学	实验诊断学	shtblab@163.com
孙奋勇	100208	临床检验诊断学	肿瘤的分子诊断学研究	sunfenyong@263.net
于永春	100208	临床检验诊断学	临床分子诊断技术	yyc@tongji.edu.cn
蔡郑东	100210	外科学	骨肿瘤、关节外科	czd856@vip.sohu.com
陈昶	100210	外科学	肺/气管移植, 组织工程	changchenc@hotmail.com
陈岗	100210	外科学	外科病理学	chestpathology@126.com
程黎明	100210	外科学	脊柱外科基础与临床研究; 脊髓损伤的细胞治疗学研究	limingcheng@tongji.edu.cn
范慧敏	100210	外科学	瓣膜病和冠心病的外科治疗、心力衰竭的外科治疗、心肺移植免疫、干细胞移植	frankfan64@hotmail.com
范跃祖	100210	外科学	胆胰疾病和消化肿瘤的外科治疗及其基础研究	fanyuezu_shtj@yahoo.com.cn
房林	100210	外科学	乳腺癌干细胞的生物学特性研究; 乳腺癌复发转移机制的研究; Pdx1基因在甲状腺癌的作用; M细胞在急性胰腺炎肠粘膜屏障中的作用; 白介素-18对阻塞性黄疸肠粘膜屏障功能的影响	fanglin_f@126.com
葛海燕	100210	外科学	胃肠道肿瘤转移机制与个体化治疗研究	gesurgery@163.com
海舰	100210	外科学	脑血管疾病基础与临床研究	haijiandoc@yahoo.com.cn
姜成华	100210	外科学	创伤流行病学	jiangchenghua@hotmail.com
姜格宁	100210	外科学	胸心外科学	jgnwp@yahoo.com.cn
李茂全	100210	外科学	外周血管及肿瘤的介入治疗	cjr.limaoquan@vip.163.com
刘中民	100210	外科学	冠心病外科治疗、顽固性心衰外科治疗、人工心脏的临床应用及研发、心肺移植, 复合创伤危重病人急救	zhongmin_liu@sina.com
梅运清	100210	外科学	瓣膜病、冠心病及大血管疾病的外科治疗、以手术为主的胸部肿瘤综合治疗、介入治疗、组织工程、医用生物材料方面	drmeiyq2004@tongji.edu.cn
谭军	100210	外科学	脊柱外科	dr.tan@139.com
王永光	100210	外科学	内镜外科、微创外科	endowang@vip.sina.com
吴登龙	100210	外科学	泌尿系统肿瘤	wudenglong@163.com
俞光荣	100210	外科学	足踝外科的基础与临床; 骨肿瘤的基础与临床	yuguangrong2002@yahoo.com.cn
袁琼兰	100210	外科学	干细胞在神经疾病治疗的转化研究, 神经退行性疾病机制及防治的研究	yqiongl@tongji.edu.cn
张世民	100210	外科学	创伤骨科与显微外科	shiminchang@yahoo.com.cn
赵中辛	100210	外科学	普通外科的基础与临床; 器官移植, 灾难医学。	zhongxinzhao1999@163.com
郑军华	100210	外科学	肾癌的发生学和基因、蛋白组学研究; 腹腔镜微创治疗泌尿疾病的实验研究	zhengjh0471@sina.com

陈炳官	100210	外科学	胃肠肿瘤生物学研究; 外科免疫学研究	umbingchen@yahoo.com
章劲夫	100210	外科学	男性不育, 生殖医学(试管婴儿)	zhangjinfu@tongji.edu.cn
段涛	100211	妇产科学	围产医学、产前诊断	tduan@yahoo.com
童晓文	100211	妇产科学	女性盆底功能障碍性疾病; 妇科肿瘤	wanglemin2003@163.com
王方	100212	眼科学	复杂性视网膜脱离	milwang_122@msn.com
徐国彤	100212	眼科学	老年性与代谢性眼病	gtxu@tongji.edu.cn
马兆鑫	100213	耳鼻咽喉科学	耳科学基础与临床研究; 过敏性鼻炎的基础与临床研究	mzhxl14@163.com
许青	100214	肿瘤学	肿瘤细胞信号传导、肿瘤血管形成	qingxul807@hotmail.com
周彩存	100214	肿瘤学	肺癌个体治疗, 靶向治疗及其耐药机制与对策	caicunzhou@yahoo.com.cn
谢克平	100214	肿瘤学	胃肠道肿瘤发病及转移的分子基础研究	kepingxie@gmail.com
陈金联	105101	内科学(专业学位)	消化道肿瘤发病及转移的基础与临床研究; 慢性肝病发病机制及防治研究	wqq_021002@163.com
陈义汉	105101	内科学(专业学位)	心血管疾病的机制和干预研究	yihanchen@tongji.edu.cn
冯波	105101	内科学(专业学位)	糖尿病及其慢性并发症的基础和临床研究	fengbo@medmail.com.cn
郭传勇	105101	内科学(专业学位)	消化系疾病临床技能培养与研究	guochuanrong@sina.com
江华	105101	内科学(专业学位)	胃食管反流病的基础及临床研究; 炎症性肠病的基础及临床研究;	liufeiguo2010@163.com
荆志成	105101	内科学(专业学位)	心血管病学	jingzhicheng@gmail.com
李惠萍	105101	内科学(专业学位)	呼吸病学	liw2013@126.com
李新明	105101	内科学(专业学位)	介入心脏病学; 冠心病和心脏瓣膜病的影像学及介入治疗研究	xinmingli6@yahoo.com.cn
梁爱斌	105101	内科学(专业学位)	血液系统恶性肿瘤基础及临床相关研究	Lab7182@tongji.edu.cn
梁永杰	105101	内科学(专业学位)	哮喘发病机制研究; 肺癌诊治	liangyj2008@yahoo.com.cn
刘菲	105101	内科学(专业学位)	胆石病成因与防治研究; 隐痕手术研究; 体内微型手术机器人; 代谢综合症与胆石成因研究	huhailc@sina.com
刘锦铭	105101	内科学(专业学位)	COPD及哮喘的临床与基础研究; 肺血管病的临床与基础研究; 肺功能呼吸生理的研究	jinmingliu2007@yahoo.com.cn
刘占举	105101	内科学(专业学位)	胃肠道疾病临床和基础研究	zhanjuliu@yahoo.com

罗明	105101	内科学（专业学位）	高血压基础与临床；心力衰竭研究	lmfc84@yahoo.com.cn
彭艾	105101	内科学（专业学位）	糖尿病肾病；肾结石的发病机制	pengai@hotmail.com
邱忠民	105101	内科学（专业学位）	哮喘和慢性咳嗽的基础和临床	qiuzhongmin@yahoo.com.hk
曲伸	105101	内科学（专业学位）	内分泌及代谢病学	qushencn@hotmail.com
任涛	105101	内科学（专业学位）	肺癌细胞增殖、侵袭与转移的分子机理及其调控	rentao305@163.com
施菊妹	105101	内科学（专业学位）	血液系统肿瘤的发病机制及免疫治疗的研究	shijumei@hotmail.com
王昌惠	105101	内科学（专业学位）	COPD和呼吸衰竭的发病机理以及肺癌的诊断和介入治疗的临床和基础研究	wangch63@yahoo.com.cn
王乐民	105101	内科学（专业学位）	肺栓塞与深静脉血栓形成的临床与基础研究；心脏疾病的康复	wangleming2003@163.com
王志荣	105101	内科学（专业学位）	胃肠粘膜更新、修复与癌变；炎症性肠病发病机制及诊治	wzrg@sohu.com wzr62@yahoo.com.cn
肖和平	105101	内科学（专业学位）	抗结核药物不良反应以及结核病相关感染的研究	xiaoheping_sars@163.com
徐亚伟	105101	内科学（专业学位）	冠心病的诊断与治疗；心律失常的诊断与治疗	xuyaweicn@yahoo.com.cn
许树长	105101	内科学（专业学位）	胃肠动力障碍性疾病的基础与临床；胃肠疾病的内镜诊治	xschang@163.com
杨长青	105101	内科学（专业学位）	消化疾病诊疗；肝脏疾病研究	cqyang@tongji.edu.cn
殷少军	105101	内科学（专业学位）	老年肺炎分子机制及其防治研究；老年慢性气道疾病发病机制及综合防治研究	yinshaojun2010@yahoo.com.cn
余晨	105101	内科学（专业学位）	急慢性肾损伤、肾脏纤维化机制	yuchen2001@hotmail.com
张虹	105101	内科学（专业学位）	临床药理学，药物代谢动力学	hongzh97@yahoo.com.cn
张克勤	105101	内科学（专业学位）	代谢性骨病的基础与临床；糖尿病慢性并发症的防治	keqzhang@hotmail.com
刘兴元	105102	儿科学（专业学位）	儿科学	liuxingyuan402@hotmail.com

谢晓恬	105102	儿科学（专业学位）	小儿血液病	xtxie@163.com
张华	105103	老年医学（专业学位）	老年高血压，心力衰竭发病机制及老年人药物不良反应监测	zhanghuazh@medmail.com.cn
黄东雅	105104	神经病学（专业学位）	缺血性脑血管病和帕金森氏病基础及临床研究	dongyah@hotmail.com
刘学源	105104	神经病学（专业学位）	认知功能障碍和神经康复的基础与临床	xyliu@tongji.edu.cn
聂志余	105104	神经病学（专业学位）	脑血管疾病的基础及临床研究	nzhiyu2002@sina.com
王晓梅	105104	神经病学（专业学位）	脑卒中内源性神经再生修复机制的研究	wangxiaomei1962@yahoo.com.cn
赵旭东	105105	精神病与精神卫生学（专业学位）	心身医学与心理治疗；文化精神医学	zhaoxd@tongji.edu.cn
诸秉根	105105	精神病与精神卫生学（专业学位）	精神药理与焦虑、抑郁症研究	binggen.zhu@tongji.edu.cn
赵敬军	105106	皮肤病与性病学（专业学位）	曲霉病的发病机制与临床	zhaomyco@163.com
郝楠馨	105107	影像医学与核医学（专业学位）	腹部肿瘤的功能成像与基础研究	frank-hao@hotmail.com
吕中伟	105107	影像医学与核医学（专业学位）	肿瘤放射靶向治疗和放射受体显像诊断；多模态医学影像融合与检索	shtjnm@163.com
孙希文	105107	影像医学与核医学（专业学位）	肺癌的早期诊断，磁共振新技术研究	479082599@qq.com
汤光宇	105107	影像医学与核医学（专业学位）	影像学新技术在临床的应用及基础研究	tgy17@126.com
王培军	105107	影像医学与核医学（专业学位）	CT、MRI新技术的临床应用及其基础研究；神经退行性疾病MRI评价及其干细胞治疗	tongjipjwang@vip.sina.com
徐辉雄	105107	影像医学与核医学（专业学位）	腹部及浅表器官疾病超声诊断及超声介入	xuhuixiong@hotmail.com
范列英	105108	临床检验诊断学（专业学位）	自身免疫性疾病发病机制及防治研究	fliying@hotmail.com
胡忠义	105108	临床检验诊断学（专业学位）	实验诊断学	shtblab@163.com
孙奋勇	105108	临床检验诊断学（专业学位）	肿瘤的分子诊断学研究	sunfenyong@263.net

于永春	105108	临床检验诊断学 (专业学位)	临床分子诊断技术	yyc@tongji.edu.cn
蔡郑东	105109	外科学(专业学位)	骨肿瘤、关节外科	czd856@vip.sohu.com
陈昶	105109	外科学(专业学位)	肺/气管移植, 组织工程	changchenc@hotmail.com
陈岗	105109	外科学(专业学位)	外科病理学	chestpathology@126.com
陈晓峰	105109	外科学(专业学位)	胸外科学	cxf229900@yahoo.com.cn
程黎明	105109	外科学(专业学位)	脊柱外科基础与临床研究; 脊髓损伤的细胞治疗学研究	limingcheng@tongji.edu.cn
丁卫星	105109	外科学(专业学位)	腹腔镜胃肠微创外科; 胃肠道肿瘤的诊治与研究	dwxing@medmail.com.cn
范慧敏	105109	外科学(专业学位)	心力衰竭的外科治疗、心肺移植免疫	frankfan64@hotmail.com
范跃祖	105109	外科学(专业学位)	胆胰疾病和消化肿瘤的外科治疗及其基础研究	fanyuezu_shtj@yahoo.com.cn
房林	105109	外科学(专业学位)	乳腺癌干细胞的生物学特性研究; 乳腺癌复发转移机制的研究; Pdx1基因在甲状腺癌的作用; M细胞在急性胰腺炎肠粘膜屏障中的作用; 白介素-18对阻塞性黄疸肠粘膜屏障功能的影响	fanglin_f@126.com
葛海燕	105109	外科学(专业学位)	胃肠道肿瘤转移机制与个体化治疗研究	gesurgery@163.com
海舰	105109	外科学(专业学位)	脑血管疾病基础与临床研究	haijiandoc@yahoo.com.cn
胡海	105109	外科学(专业学位)	胆石病成因与防治研究; 隐瘢痕手术研究; 体内微型手术机器人; 代谢综合症与胆石成因研究	huhailc@sina.com
姜成华	105109	外科学(专业学位)	创伤流行病学	jiangchenghua@hotmail.com
姜格宁	105109	外科学(专业学位)	胸心外科学	jgnwp@yahoo.com.cn
李茂全	105109	外科学(专业学位)	外周血管及肿瘤的介入治疗	cjr.limaoquan@vip.163.com
李少华	105109	外科学(专业学位)	手及显微外科, 关节置换, 脊柱脊髓损伤, 创伤骨科	lishaoh2345@sina.com.cn

刘中民	105109	外科学（专业学位）	冠心病外科治疗、顽固性心衰外科治疗、人工心脏的临床应用及研发、心肺移植，复合创伤危重病人急救	zhongmin_liu@sina.com
楼美清	105109	外科学（专业学位）	显微神经外科微创治疗各种颅内肿瘤、脑血管病、脊髓肿瘤，尤其是颅底肿瘤（如听神经瘤、蝶骨嵴脑膜瘤、海绵窦肿瘤、垂体瘤等）	loumq68128@sina.com
梅炯	105109	外科学（专业学位）	骨科临床信息化技术；骨肿瘤	meijiong@tongji.edu.cn
梅运清	105109	外科学（专业学位）	瓣膜病、冠心病及大血管疾病的外科治疗、以手术为主的胸部肿瘤综合治疗、介入治疗、组织工程、医用生物材料方面	drmeiyq2004@tongji.edu.cn
宋振顺	105109	外科学（专业学位）	复杂肝胆胰肿瘤、肝胆管结石，门脉高压症、腹部巨大肿瘤及腹部创伤、急性重症胰腺炎等疑难病症的外科治疗	zhenshunsong@yahoo.com.cn
谭军	105109	外科学（专业学位）	脊柱外科	dr.tan@139.com
王永光	105109	外科学（专业学位）	内镜外科、微创外科	endowang@vip.sina.com
吴登龙	105109	外科学（专业学位）	泌尿系统肿瘤	wudenglong@163.com
俞光荣	105109	外科学（专业学位）	足踝外科的基础与临床；骨肿瘤的基础与临床	yuguangrong2002@yahoo.com.cn
张世民	105109	外科学（专业学位）	创伤骨科与显微外科	shiminchang@yahoo.com.cn
赵中辛	105109	外科学（专业学位）	普通外科的基础与临床；器官移植，灾难医学。	zhongxinzhao1999@163.com
郑军华	105109	外科学（专业学位）	肾癌的发生学和基因、蛋白组学研究；腹腔镜微创治疗泌尿疾病的实验研究	zhengjh0471@sina.com
朱江帆	105109	外科学（专业学位）	腹腔镜外科的临床与实验研究	zhujiangfan2005@163.com
陈炳官	105109	外科学（专业学位）	胃肠肿瘤生物学研究；外科免疫学研究；胆石病的研究	bingguanchen@gmail.com
段涛	105110	妇产科学（专业学位）	围产医学、产前诊断	tduan@yahoo.com
童晓文	105110	妇产科学（专业学位）	女性盆底功能障碍性疾病；妇科肿瘤	wanglemin2003@163.com

朱丽萍	105110	妇产科学（专业学位）	妇女保健	lipingzhu2004@yahoo.com.cn
王方	105111	眼科学（专业学位）	复杂性视网膜脱离	milwang_122@msn.com
马兆鑫	105112	耳鼻咽喉科学（专业学位）	耳科学的基础与临床研究；过敏性鼻炎的基础与临床研究	mzhxl14@163.com
许青	105113	肿瘤学（专业学位）	肿瘤细胞信号传导、肿瘤血管形成；抗肿瘤侵袭与转移	qingxu1807@hotmail.com
易祥华	105113	肿瘤学（专业学位）	肿瘤病理学的基础和临床研究；呼吸系统疾病病理学的基础和临床研究	yixhxf@yahoo.com.cn
周彩存	105113	肿瘤学（专业学位）	肺癌个体治疗，靶向治疗及其耐药与对策	caicunzhou@yahoo.com.cn
谢克平	105113	肿瘤学（专业学位）	胃肠道肿瘤发病及转移的分子基础研究	kepingxie@gmail.com
张翔宇	105117	急诊医学（专业学位）	危重病医学，呼吸衰竭，机械通气治疗心胸外科术后监护治疗	xiangyu62@126.com
黄远亮	100302	口腔临床医学	口腔种植学	ylhuang0115@163.com
刘宏伟	100302	口腔临床医学	牙周病学	hwliu_dds@yahoo.cn
刘月华	100302	口腔临床医学	口腔正畸学	liuyuehua@tongji.edu.cn
施松涛	100302	口腔临床医学	转化再生医学	songtaos@tongji.edu.cn
苏俭生	100302	口腔临床医学	口腔修复学	ts1967118@yahoo.com.cn
王佐林	100302	口腔临床医学	口腔种植学	zuolin@tongji.edu.cn
赵守亮	100302	口腔临床医学	牙体牙髓病学	slzhao_tj@yahoo.com.cn
黄远亮	105200	口腔医学（专业学位）	口腔种植学	ylhuang0115@163.com
刘宏伟	105200	口腔医学（专业学位）	牙周病学	hwliu_dds@yahoo.cn
刘月华	105200	口腔医学（专业学位）	口腔正畸学	liuyuehua@tongji.edu.cn
施松涛	105200	口腔医学（专业学位）	转化再生医学	songtaos@tongji.edu.cn
苏俭生	105200	口腔医学（专业学位）	口腔修复学	ts1967118@yahoo.com.cn
王佐林	105200	口腔医学（专业学位）	口腔种植学	zuolin@tongji.edu.cn

赵守亮	105200	口腔医学（专业学位）	牙体牙髓病学	slzhao_tj@yahoo.com.cn
陈小鸿	082300	交通运输工程	交通与运输系统管理	chenxh@tongji.edu.cn
陈雨人	082300	交通运输工程	基于安全与环境的道路规划设计理论与方法	chenyr@tongji.edu.cn
丛林	082300	交通运输工程	道路工程	conglin@tongji.edu.cn
丁春林	082300	交通运输工程	轨道交通隧道与地下工程的设计施工理论与安全评估技术	chunlinding308@tongji.edu.cn
董德存	082300	交通运输工程	交通物联网理论与关键技术	ddc@tongji.edu.cn
杜豫川	082300	交通运输工程	智能交通技术、车路一体化技术	yedu@tongji.edu.cn
方守恩	082300	交通运输工程	道路安全	fangesk@tongji.edu.cn
宫全美	082300	交通运输工程	城市轨道交通工程，铁道工程	gongqm@tongji.edu.cn
顾保南	082300	交通运输工程	城市轨道交通工程(轨道交通规划与设计)	gbnyyh@163.com
郭忠印	082300	交通运输工程	道路交通安全，路面工程	zhongyin@tongji.edu.cn
黄卫东	082300	交通运输工程	沥青路面、沥青混合料、改性沥青材料	hwd@tongji.edu.cn
李克平	082300	交通运输工程	交通设施的规划设计与控制、交通系统仿真模型分析	kepingli@kit.163.com
李立寒	082300	交通运输工程	道路工程材料	lhli@tongji.edu.cn
李晔	082300	交通运输工程	综合交通运输系统规划	JamesLI@tongji.edu.cn
练松良	082300	交通运输工程	轨道结构动力学分析	liansl6634@126.com
林航飞	082300	交通运输工程	交通与运输系统规划、交通系统管理与交通设计	linhangfei@126.com
凌建明	082300	交通运输工程	道路工程；机场工程	jmling01@yahoo.com.cn
刘黎萍	082300	交通运输工程	沥青路面结构与材料	llp@tongji.edu.cn
欧冬秀	082300	交通运输工程	交通运输自动化与控制	ou.dongxiu@tongji.edu.cn
潘晓东	082300	交通运输工程	道路安全与环境工程	panxd3@163.com
孙立军	082300	交通运输工程	道路工程	ljsun@mail.tongji.edu.cn
孙焰	082300	交通运输工程	交通运输, 物流工程	sunyan@tongji.edu.cn
谈至明	082300	交通运输工程	路面工程、机场工程	tanjk@online.sh.cn
滕靖	082300	交通运输工程	公共交通运输管理与服务，智能化公共交通与多式联运系统	tengjing@tongji.edu.cn
王炳龙	082300	交通运输工程	铁道工程，城市轨道交通工程	wangbl8@163.com
王雪松	082300	交通运输工程	交通安全研究、驾驶模拟器应用研究、交通信息化与交通统计分析	wangxs@tongji.edu.cn
吴兵	082300	交通运输工程	交通拥挤管理、交通系统优化	wubing@tongji.edu.cn
吴娇蓉	082300	交通运输工程	交通运输规划理论与方法、交通行为分析	wjrshjtj@163.com
徐瑞华	082300	交通运输工程	轨道交通系统运输管理与设计、交通运输系统管理与设计、运输系统仿真	rhxu@tongji.edu.cn
徐行方	082300	交通运输工程	轨道交通运输管理、铁路运输组织	xfx@tongji.edu.cn

许玉德	082300	交通运输工程	铁道工程、城市轨道交通工程	xuyude2000@gmail.com
杨超	082300	交通运输工程	交通运输规划理论与方法、交通系统与数据分析	tongjiyc@163.com
杨东援	082300	交通运输工程	交通运输系统规划及交通信息处理	yangdyk@yahoo.com.cn
杨群	082300	交通运输工程	道路结构、道路材料、道路养护、环境友好型路面、道路安全	qunyang.w@tongji.edu.cn
杨晓光	082300	交通运输工程	智能交通控制与管理及服务系统、车路联网与协同系统	yangxg@tongji.edu.cn
杨新安	082300	交通运输工程	1. 铁道工程; 2. 轨道交通安全工程	xyang@tongji.edu.cn
叶奋	082300	交通运输工程	道路结构与材料、桥梁隧道铺装结构与材料	tjsjs@tongji.edu.cn
叶霞飞	082300	交通运输工程	城市轨道交通工程(城市轨道交通规划与设计、城市轨道交通与土地利用)	yxf@tongji.edu.cn
云美萍	082300	交通运输工程	智能交通管理与信息服务系统、网络交通流理论、出行行为理论与分析	yunmp@tongji.edu.cn
曾小清	082300	交通运输工程	交通信息, 交通控制, 轨道交通运行控制与管理	zengxq@tongji.edu.cn
张红军	082300	交通运输工程	交通流与交通网络理论, 交通控制, 交通信息, 运输经济	hjmzhang@gmail.com
张轮	082300	交通运输工程	交通仿真	lun_zhang@sina.com
张戎	082300	交通运输工程	运输经济与政策、运输与物流管理	zhangrongtj@163.com
张小宁	082300	交通运输工程	交通系统控制与管理技术	cezhzhang@tongji.edu.cn
赵鸿铎	082300	交通运输工程	智能路面工程; 机场工程	hdzhao@tongji.edu.cn
周顺华	082300	交通运输工程	城市轨道交通工程, 铁道工程	zhoushh@tongji.edu.cn
戴东昌	082300	交通运输工程	道路工程	Jmling03@yahoo.com.cn
李强	082300	交通运输工程	机场工程	Jmling05@yahoo.com.cn
李兴华	082300	交通运输工程	交通运输规划	zh_toothpaste@sina.com
刘伯莹	082300	交通运输工程	道路工程	liuboying@hpdi.com.cn
唐伯明	082300	交通运输工程	道路工程	tbm@netease.com
汪光焘	082300	交通运输工程	交通运输经济与交通政策	chenxh@tongji.edu.cn
王梦恕*	082300	交通运输工程	城市轨道交通工程	zhoushh@tongji.edu.cn
王知	082300	交通运输工程	民航运输	fangsek@mail.tongji.edu.cn
赵时旻	082300	交通运输工程	现代交通信息交融技术及协同管理	zhaosmsm@163.com
陆正刚	080204	车辆工程	列车系统动力学与控制、结构疲劳可靠性、轨道车辆设计理论和方法等	luzhenggang@tongji.edu.cn
沈钢	080204	车辆工程	机车车辆动力学, 走行部设计, 轮轨关系研究, 车辆的振动和噪声研究, 城市轻轨车辆的系统集成优化设计研究	elsgsh@163.net
罗雁云	082304	载运工具运用工程	无缝线路温度力预测, 道岔结构平顺性和轨道结构动力学等	yanyunluo@tongji.edu.cn

吴萌岭	082304	载运工具运用工程	轨道车辆制动与安全技术	wuml_sh@163.com
曹莹	071000	生物学	遗传、发育与疾病	yingcao@tongji.edu.cn
曹志伟	071000	生物学	生物信息学	zwcao@tongji.edu.cn
程晓东	071000	生物学	干细胞与表观遗传	xcheng@tongji.edu.cn
程舟	071000	生物学	微生物与生物资源	chengzhou@tongji.edu.cn
储茂泉	071000	生物学	纳米生物材料与药物	mqchu98@tongji.edu.cn
房健民	071000	生物学	遗传、发育与疾病	jianminfang@gmail.com
费俭	071000	生物学	遗传、发育与疾病	jfei@tongji.edu.cn
郭占云	071000	生物学	蛋白质科学	zhan-yun.guo@tongji.edu.cn
江赐忠	071000	生物学	生物信息学；干细胞与表观遗传	czjiang@tongji.edu.cn
康九红	071000	生物学	干细胞与表观遗传	jhkang@tongji.edu.cn
李平	071000	生物学	微生物与生物资源；蛋白质科学	liping01@tongji.edu.cn
刘志学	071000	生物学	干细胞与表观遗传	liuzhixue@163.com
裴钢*	071000	生物学	干细胞与表观遗传；遗传、发育与疾病；	peigang@tongji.edu.cn
邱安东	071000	生物学	遗传、发育与疾病	andong.qiu@gmail.com
施威扬	071000	生物学	干细胞与表观遗传；遗传、发育与疾病；	wshi@tongji.edu.cn
孙方霖	071000	生物学	干细胞与表观遗传	sfl@tongji.edu.cn
汪世龙	071000	生物学	纳米生物材料与药物	wsl@tongji.edu.cn
王春光	071000	生物学	蛋白质科学	chunguangwang@tongji.edu.cn
王红兵	071000	生物学	微生物与生物资源	hbwang@tongji.edu.cn
薛雷	071000	生物学	遗传、发育与疾病	lei.xue@tongji.edu.cn
张勇	071000	生物学	生物信息学	yzhang@tongji.edu.cn
祝建	071000	生物学	遗传、发育与疾病	Zhujian1@tongji.edu.cn
范国煌	071000	生物学	干细胞与表观遗传	guohuang.g.fan@gsk.com
高绍荣	071000	生物学	干细胞与表观遗传	gaosaorong@nibs.ac.cn
李革	071000	生物学		chen li 003829@wuxiapptec.com
李霞	071000	生物学	生物信息学	lixia6@yahoo.com
李亦学	071000	生物学	生物信息学	yxli@sibs.ac.cn
戚正武*	071000	生物学	蛋白质科学	chi@sunm.shenc.ac.cn
秦莹	071000	生物学		crystal.y.qin@gsk.com
王泓	071000	生物学	干细胞与表观遗传；遗传、发育与疾病；微生物与生物资源	h.wang@kws.com
王升跃	071000	生物学	干细胞与表观遗传	wangsy@chgc.sh.cn
翁志萍	071000	生物学	生物信息学	Zhiping.Weng@umassmed.edu
谢欣	071000	生物学	干细胞与表观遗传；遗传、发育与疾病；	xiexin-2004@163.com
张庆华	071000	生物学	遗传、发育与疾病	qhlzhang@yahoo.com

朱继跃	071000	生物学		jozl@psu.edu
曹布阳	083500	软件工程	软件工程技术与管理、软件工程理论与方法	buyang60@hotmail.com
杜庆峰	083500	软件工程	软件工程理论与方法、软件工程技术与管理	du_cloud@tongji.edu.cn
贾金原	083500	软件工程	软件工程技术与管理、嵌入式软件与系统	jyjia@tongji.edu.cn
江建慧	083500	软件工程	嵌入式软件与系统、软件工程技术与管理	jhjiang@tongji.edu.cn
刘琴	083500	软件工程	软件工程技术与管理、软件工程理论与方法	qin.liu@tongji.edu.cn
穆斌	083500	软件工程	软件工程技术与管理、软件工程理论与方法	binmu@tongji.edu.cn
张晨曦	083500	软件工程	嵌入式软件与系统	xzhang2000@sohu.com
张苗苗	083500	软件工程	软件工程理论与方法、嵌入式软件与系统	miaomiao@tongji.edu.cn
陈慧	080204	车辆工程	汽车电子控制技术	hui-chen@tongji.edu.cn
陈辛波	080204	车辆工程	车辆系统动力学与控制	chenxinbo@fcv-sh.com
单希壮	080204	车辆工程	车辆空气动力学	xizhuang.shan@sawtc.com
符钢战	080204	车辆工程	产业经济学	dr.fgz@163.com
高云凯	080204	车辆工程	车身与制造工艺	gaoyunkai@tongji.edu.cn
侯永平	080204	车辆工程	汽车试验技术	yphou@tongji.edu.cn
林瑞	080204	车辆工程	新能源动力-燃料电池	ruilin@tongji.edu.cn
罗峰	080204	车辆工程	汽车电子控制技术	luofeng@tsinghua.org.cn
孙泽昌	080204	车辆工程	汽车电子控制技术	sunzechang@fcv-sh.com
万钢	080204	车辆工程	车辆系统动力学与控制	gang.wan@fcv-sh.com
王宏雁	080204	车辆工程	汽车结构分析与安全性	why-sos@vip.sina.com
王哲	080204	车辆工程	汽车现代设计理论与方法	zhe.wang@fcv-sh.com
魏学哲	080204	车辆工程	汽车电子控制技术	weixzh@tongji.edu.cn
吴光强	080204	车辆工程	汽车现代设计理论与方法	wuguangqiang@tongji.edu.cn
吴志红	080204	车辆工程	汽车电子、新能源汽车电驱动系统	zhihong.wu@tongji.edu.cn
杨志刚	080204	车辆工程	车辆空气动力学	yangzhigang@tongji.edu.cn
余卓平	080204	车辆工程	车辆系统动力学与控制	yuzhouping@tongji.edu.cn
张立军	080204	车辆工程	车辆系统动力学与控制	lijun.zhang@fcv-sh.com
章桐	080204	车辆工程	汽车现代设计理论与方法	tzhang@fcv-sh.com
赵治国	080204	车辆工程	车辆动力学控制及混合动力汽车动力系统控制	zhiguozhao71@126.com
钟再敏	080204	车辆工程	汽车电子控制技术	zm_zhong@tongji.edu.cn
周鋈	080204	车辆工程	汽车试验技术	zhouhong@tongji.edu.cn
周苏	080204	车辆工程	汽车电子控制技术	suzhou@tongji.edu.cn
朱西产	080204	车辆工程	汽车结构分析与安全性	xczhu@163.com
左曙光	080204	车辆工程	车辆系统动力学与控制、 汽车振动与噪声控制	shuguang.zuo@fcv-sh.com
高卫民	080204	车辆工程	整车开发	gaoweimin@saicmotor.com

郭孔辉	080204	车辆工程	汽车动态仿真与控制	
郑松林	080204	车辆工程	车辆及其零部件的可靠性和轻量化	zhengpinery@126.com
李理光	080703	动力机械及工程	内燃机燃烧与排放控制：混合动力汽车的动力系统	liguang@tongji.edu.cn
楼狄明	080703	动力机械及工程	汽车发动机现代设计技术	loudiming@tongji.edu.cn
马建新	080703	动力机械及工程	汽车新能源动力系统	jxma@fcv-sh.com
倪计民	080703	动力机械及工程	汽车发动机节能与排放控制	niwyxk@online.sh.cn
吴志军	080703	动力机械及工程	发动机燃烧与排放	zjwu@tongji.edu.cn
许思传	080703	动力机械及工程	汽车发动机新能源动力系统与流体流动	scxu@tongji.edu.cn
平银生	080703	动力机械及工程	汽车发动机节能与排放控制	pingyinsheng@saicmotor.com
王晋	080703	动力机械及工程	燃油喷雾及燃烧	wangj@aps.anl.gov
朱军	080703	动力机械及工程	新能源汽车动力系统	zhu jun@saicmotor.com
蔡进功	070700	海洋科学	海洋地质（海洋沉积学、石油地质学、层序地层学与储层地层学）	jgcai@tongji.edu.cn
范代读	070700	海洋科学	海洋地质（海洋沉积学、过去全球变化）	ddf an@tongji.edu.cn
方家松	070700	海洋科学	海洋生物学（海洋微生物、海洋化学、海洋生物地球化学）	jsfang@tongji.edu.cn
翦知潜	070700	海洋科学	海洋地质（古海洋学、微体古生物学）	jian@tongji.edu.cn
李前裕	070700	海洋科学	海洋地质（古海洋学、过去全球变化、微体古生物学）	qli01@tongji.edu.cn
廖宗廷	070700	海洋科学	海洋地质（宝玉石学、大陆边缘构造与盆地分析0	liaozt@tongji.edu.cn
刘传联	070700	海洋科学	海洋地质（海洋沉积学、沉积地球化学、过去全球变化）	liucl@tongji.edu.cn
刘志飞	070700	海洋科学	海洋地质（海洋沉积学、沉积地球化学、过去全球变化）	lzhifei@tongji.edu.cn
彭晓彤	070700	海洋科学	海洋地质（海洋地球化学、海洋环境地球化学、海洋生物地球化学）	xtpeng@tongji.edu.cn
邵磊	070700	海洋科学	海洋地质（海洋沉积学、沉积地球化学、储层地质学）	lshao@tongji.edu.cn
田军	070700	海洋科学	海洋地质（古环境与古气候）	tianjun@tongji.edu.cn
汪品先*	070700	海洋科学	海洋地质（古海洋学、微体古生物学（含孢粉、藻类学）、过去全球变化）	pxwang@tongji.edu.cn
王汝建	070700	海洋科学	海洋地质（古海洋学、微体古生物学（含孢粉、藻类学）	rjwang@tongji.edu.cn
翁成郁	070700	海洋科学	海洋地质（古海洋学、微体古生物学（含孢粉、藻类学）	weng_cy@126.com
杨守业	070700	海洋科学	海洋地质（海洋沉积学、过去全球变化）	sy yang@tongji.edu.cn
张传伦	070700	海洋科学	海洋生物学（地质微生物、生物地球化学）	archaea.zhang@gmail.com

周怀阳	070700	海洋科学	海洋化学（海洋地球化学、海洋环境地球化学、海洋生物地球化学）	zhouhy@tongji.edu.cn
周祖翼	070700	海洋科学	海洋地质（大陆边缘构造与盆地分析）	zhouzy@tongji.edu.cn
朱伟林	070700	海洋科学	海洋地质（海洋地质、石油地质）	zhuwl@cnooc.com.cn
耿建华	070800	地球物理学	储层地球物理、地震数据处理与解释、岩石物理	jhgeng@tongji.edu.cn
李春峰	070800	地球物理学	构造地球物理学、地球内部物理学、地球动力学、海洋地球物理学	cfl@tongji.edu.cn
刘堂晏	070800	地球物理学	岩石物理学、核磁共振与石油应用研究、测井解释与评价	tyliu05169@tongji.edu.cn
王华忠	070800	地球物理学	地震波传播、偏移成像与反演	herbhuak@vip.163.com
吴健生	070800	地球物理学	综合地球物理、非震数据处理与解释	wujiانش@tongji.edu.cn
许惠平	070800	地球物理学	地球探测与信息技术、地球信息工程（博士）	xuhuiping@tongji.edu.cn
于鹏	070800	地球物理学	综合地球物理	yupeng@tongji.edu.cn
钟广法	070800	地球物理学	地震地层学、地震地貌学、定量地震解释方法及应用	gfz@tongji.edu.cn
林间	070800	地球物理学	海洋地球物理学、地震学、行星地球物理学、计算地球动力学、深海地质、热液及生物过程、海洋岩石圈的形成和演化	jlin@whoi.edu
彼得·特拉夫尼	010100	哲学	德国哲学	petertrawny@aol.com
陈家琪	010100	哲学	政治哲学	chenlogos@163.com
郭世佑	010100	哲学	文化史与比较文化研究	zdjds@sina.com
柯小刚	010100	哲学	古典思想研究、经学研究	kexiaogang@gmail.com
刘日明	010100	哲学	政治哲学	liuriming@tongji.edu.cn
孙周兴	010100	哲学	德国哲学；艺术哲学	sunlogos@hotmail.com
万书元	010100	哲学	艺术哲学	yishumeixue@126.com
王鸿生	010100	哲学	文艺美学	whs824@163.com
徐卫翔	010100	哲学	法国哲学；欧洲基督教哲学	xuweixiang@yahoo.com
张闾	010100	哲学	文化理论与文化批评	zhwy@sh163.net
张永胜	010100	哲学	文艺美学	zhasha@sina.com
赵旭东	010100	哲学	实存哲学与精神分析、文化心理与心身修养	zhaoxd@tongji.edu.cn
朱大可	010100	哲学	文化理论与文化批评	dakezhu@hotmail.com
冯俊	010100	哲学	法国哲学	mailfengjun@yahoo.com.cn
黄昌勇	010100	哲学	文化产业研究	tjhcy1966@126.com
林安梧	010100	哲学	古典思想研究、现代汉语哲学	limaw2001@pchome.com.tw
林子淳	010100	哲学	欧洲基督教哲学	jason@iscs.org.hk
聂圣哲	010100	哲学	艺术哲学	sagesn@126.com

单晓光	030100	法学	国际知识产权法	shanxg61@yahoo.com.cn
高旭军	030100	法学	①德国商法②国际经济法	gaoxujun@tongji.edu.cn
蒋晓伟	030100	法学	①法理学②马克思主义法学理论	jxw8006@online.sh.cn
刘晓海	030100	法学	知识产权与竞争法	drxhl@yahoo.com.cn
师华	030100	法学	①WTO规则②国际经济法	tjshihua@yahoo.com.cn
宋晓亭	030100	法学	①知识产权法②医药卫生法	tc mip@126.com
孙效敏	030100	法学	①经济法基础理论②食品安全与市场监管③经济组织与金融法	Petersunxm@yahoo.com.cn
严桂珍	030100	法学	①民法学②商法学	guizhenyan@126.com
朱国华	030100	法学	①经济法基础理论②经济组织与金融法	chonghu666@163.com
朱雪忠	030100	法学	①知识产权法②知识产权战略	xzzhu@hotmail.com
吕国强	030100	法学	①知识产权管理②知识产权战略	
田力普	030100	法学	知识产权经济	
殷啸虎	030100	法学	宪法学与法理学	
仇华飞	030100	法学	国际法与国际组织	qiuhuafei@yahoo.com.cn
李渡	030100	法学	法治与政治制度建构	ld54216@yahoo.com.cn
王义桅	030100	法学	欧盟法与欧洲一体化研究	yiweiwang@tongji.edu.cn
夏立平	030100	法学	国际法与全球治理	xialp@hotmail.com
谢岳	030100	法学	宪政建设与政治发展	lxieyue@yahoo.com
杨焯	030100	法学	欧盟法与欧洲一体化研究	emilieyang@tongji.edu.cn
章仁彪	030100	法学	宪政建设与政治发展	rbz@tongji.edu.cn
周敏凯	030100	法学	宪政建设与政治发展	Zhm kai@yahoo.com.cn
蔡建国	030100	法学	国际法与全球治理	yatai@tongji.edu.cn
丁晓强	030501	马克思主义基本原理	当代中国马克思主义理论研究、马克思主义党的学说研究	dxqyyy@vip.sina.com
李占才	030501	马克思主义基本原理	马克思主义与当代中国发展研究、马克思主义基本理论研究	wenhuashichang@sina.com
李振	030501	马克思主义基本原理	马克思主义当代性研究	lizhen20000@sohu.com
杨小勇	030501	马克思主义基本原理	马克思主义与当代中国发展研究	yxy526326@sina.com
张劲	030501	马克思主义基本原理	马克思主义与当代中国发展研究、马克思主义基本理论研究	Zhangjin1959@hotmail.com
陈学明	030501	马克思主义基本原理	马克思主义与当代资本主义研究	xuemchen@fudan.edu.cn

顾钰民	030501	马克思主义基本原理	马克思主义基本理论研究	guyumin@fudan.edu.cn
龙平平	030501	马克思主义基本原理	当代中国马克思主义理论研究	Lpp699867@sina.com
郭强	030505	思想政治教育	社会思潮与社会发展、思想政治创新研究、马克思主义与中国学研究	guoqianggzs@126.com
邵龙宝	030505	思想政治教育	思想政治教育理论与实践研究、中外道德教育比较研究、意识形态与当代社会思潮研究	Shao_longbao@126.com
王滨	030505	思想政治教育	思想政治教育理论与实践研究、科学创新与思想道德素质研究、公民教育研究	wangst@online.sh.cn
鲍峰	081600	测绘科学与技术	测绘新技术应用	bf@tongji.edu.cn
陈义	081600	测绘科学与技术	测量数据处理, GPS应用	chenyi@tongji.edu.cn
程效军	081600	测绘科学与技术	三维数字仿真; 三维激光扫描技术应用研究	cxj@tongji.edu.cn
关泽群	081600	测绘科学与技术	数字影像处理与遥感技术	zequnguan@tongji.edu.cn
李全海	081600	测绘科学与技术	遥感技术应用	qhli@tongji.edu.cn
李荣兴	081600	测绘科学与技术	数字摄影测量; 精密卫星遥感; 空间传感器网络; 信息智能提取导航; 精密遥感在城市与灾害、极地冰盖及海平面监测和预警等方面的应用	rli@tongji.edu.cn
刘春	081600	测绘科学与技术	机载和地面激光扫描数据处理理论与方法、滑坡灾害强化监测与模型研究、智能交通与主动交通安全GIS系统、传感器网络集成与应用研究	liuchun@tongji.edu.cn
潘国荣	081600	测绘科学与技术	精密工程与自动化测量	pgr2@163.com
沈云中	081600	测绘科学与技术	卫星测高与卫星重力, 多源数据融合处理与定位	yzshen@tongji.edu.cn
石忆邵	081600	测绘科学与技术	城市地理信息工程; 地理信息科学理论与方法	shiyishao@tongji.edu.cn
童小华	081600	测绘科学与技术	GIS, 遥感, 空间数据质量和可信度, 高分辨率卫星影像处理技术, 移动GIS, GIS设计与应用, 空-天-地遥感传感器精密定量观测	xhtong@tongji.edu.cn
王解先	081600	测绘科学与技术	卫星大地测量	wangjiexian@tongji.edu.cn
伍吉仓	081600	测绘科学与技术	形变监测理论与大地测量反演(InSAR)	jcwu@tongji.edu.cn
姚连璧	081600	测绘科学与技术	多传感器的集成与工程应用	lianbi@tongji.edu.cn
吴斌	081600	测绘科学与技术	卫星大地测量	bwu@shao.ac.cn