

上海大学第65次学位评定委员会授予博士学位人员名单

序号	姓名	性别	学科门类	专业名称	论文题目
1	张居丽	女	理学	计算数学	非对称鞍点问题的松弛型预处理子
2	张勇	男	理学	计算数学	基于 l_q 正则化的稀疏优化问题研究
3	闫辛	女	理学	运筹学与控制论	半监督支持向量机模型与算法研究
4	董艳侠	女	理学	运筹学与控制论	广义 de Bruijn 有向图和超图的控制集问题
5	周建杰	男	理学	运筹学与控制论	图上的路选址问题与连通 p -中心和 p -中位问题
6	王娇	女	理学	基础数学	子群的正规化子与有限 p 群的结构
7	何卓衡	男	理学	基础数学	除环上矩阵分解与广义Sylvester矩阵方程
8	施柯杰	男	理学	基础数学	概率测度在凸几何分析中的应用
9	李晋	男	理学	基础数学	从 L_p Minkowski赋值到Orlicz赋值以及一般性的函数值赋值
10	刘帅	男	理学	基础数学	量化投资：若干金融衍生品的定价模型
11	阿里Munawwar Ali Abbas	男	理学	应用数学	一种基于纳米血管蠕动数学模型的分析方法研究
12	金伟锋	男	理学	应用数学	基于符号动力学的策略演化研究
13	潘维运	男	理学	应用数学	多智能体网络系统的群体行为研究
14	李倩	女	理学	应用数学	代数几何解及Wronskian技巧的研究
15	钱小龙	男	理学	凝聚态物理	稀土钙钛矿铬氧化物的磁相变机理与玻璃态动力学行为研究
16	宋改贝	女	理学	凝聚态物理	RFeO ₃ 单晶的超快太赫兹光磁相互作用研究
17	曹义明	男	理学	凝聚态物理	稀土过渡金属氧化物磁性、磁热及磁电效应研究
18	陈姝敏	女	理学	凝聚态物理	二维碳基材料制备改性及其在SIS结构光伏器件应用上的初探
19	王国华	男	理学	凝聚态物理	稀土过渡金属氧化物晶体生长、磁性和磁电耦合特性研究
20	唐梦璇	女	理学	凝聚态物理	高能量锂电池材料的制备及性能研究
21	高利苹	女	理学	凝聚态物理	氧化钬基纳米材料的合成与气敏性能研究
22	孙梅娟	女	理学	凝聚态物理	高温超导涂层导体化学法外延生长及其掺杂效应
23	高华	男	理学	光学	太赫兹表面等离激元的传输和聚焦研究

24	王晓明	男	工学	固体力学	有限变形伪弹性合金至失效破坏的全程模拟
25	杨曼丽	女	工学	流体力学	二组分颗粒群凝并的尺度分布函数及组分分布演化研究
26	王明杰	男	工学	工程力学	超深井钻柱动力学特性分析及动态安全性评价
27	华帅	男	工学	工程力学	多孔介质中弱凝胶的渗流和驱油特征可视化实验与数值模拟研究
28	沈文枫	男	工学	机械制造及其自动化	CPU-GPU异构高性能计算中的负载预测调度算法研究及应用
29	宋韬	男	工学	机械制造及其自动化	轮式移动机械臂倾覆与滑移问题研究
30	李瑜	男	工学	机械制造及其自动化	血管化生物支架反应流直写制备及评价
31	蒋超	男	工学	机械电子工程	基于EEMD及MED冲击信号自适应故障特征提取研究
32	石坤举	男	工学	机械电子工程	振动信号半波特性的研究
33	赵重阳	男	工学	机械电子工程	极地漫游机器人小型垂直轴风力机研究
34	赵长虹	男	工学	检测技术与自动化装置	基于聚乳酸和氧化石墨烯的功能化改性及生物医学应用研究
35	鲍婕	女	工学	检测技术与自动化装置	二维层状六方氮化硼在高功率电子器件中的绝缘散热应用研究
36	牛寅	男	工学	控制理论与控制工程	设施农业精准水肥管理系统及其智能装备技术的研究
37	王朝霞	女	工学	控制理论与控制工程	网络环境下多智能体系统一致性研究
38	李富强	男	工学	控制理论与控制工程	基于事件触发的网络化系统 H^∞/L^∞ 控制研究
39	穆伟	男	工学	控制理论与控制工程	三维碳基电子材料制备及系统集成
40	朱涛	男	工学	材料学	大容量超级电容器电极材料的制备与性能研究
41	冉庆选	男	工学	材料学	具有TRIP效应的19Cr经济型双相不锈钢成分设计、性能及相变机理研究
42	李克华	男	工学	材料学	纳米级超精密磨削IC硅片的金刚石砂轮材料研究
43	徐海涛	男	工学	材料学	真空蒸发法制备钙钛矿薄膜及其太阳能电池的机理研究
44	张凯舟	男	工学	材料学	聚丙烯中空纤维微滤膜结构调控及亲水化改性研究
45	钟民	男	工学	材料学	强磁场调控ZnO稀磁半导体结构与性能研究
46	刘杨	男	工学	材料学	LiFePO4正极材料特定微观结构的构建及性能研究
47	许安球	男	工学	材料学	动态键联构筑螺旋聚合物
48	张夏聪	男	工学	材料学	动态键联构筑智能树形聚合物
49	郑天祥	男	工学	材料加工工程	磁场作用下Zn-Bi难溶合金凝固组织演变规律的研究
50	史茜	男	工学	材料化学	纳米等离子涂层制备-重熔及其点蚀特性研究

51	蔡思翔	男	工学	材料化学	高效低温脱硝催化剂的构筑及性能研究
52	王慧	女	工学	材料化学	石墨烯基新结构碳材料的构筑及电容脱盐性能研究
53	谭明务	男	工学	冶金物理化学	介孔氧化铝负载镍催化剂制备及其催化液化石油气预重整反应的性能
54	顾剑锋	男	工学	冶金物理化学	镀锌非调质紧固件钢成型行为及表面复合钝化研究
55	白亮	男	工学	有色金属冶金	2101双相不锈钢连铸凝固过程组织与热应力研究
56	邹芳	女	工学	通信与信息系统	镀高折射率纳米薄膜长周期光纤光栅传感特性研究
57	刘志坤	男	工学	电磁场与微波技术	合成孔径雷达用于测雨的算法及天线的研究
58	刘艳伟	男	工学	生物信息与系统生物学	基于分支理论的组合摄动分析及其应用
59	张灿	女	工学	生物信息与系统生物学	靶向干扰Diaph1表达对脑胶质瘤细胞增殖、凋亡、迁移的影响及分子机制的研究
60	乔祯逸	男	工学	生物信息工程	玉米转录因子ZmMADS47与Opaque2互作调控醇溶蛋白的研究
61	刘洋	男	工学	计算机应用技术	面向舆情文本的事件语义聚集融合与激活扩散方法及其应用研究
62	刘维东	男	工学	计算机应用技术	Web短文本知识关联模型及其语义连贯计算方法
63	彭太乐	男	工学	数字媒体技术与应用	基于镜头及场景上下文的短视频标注方法研究
64	宋正梅	女	工学	环境工程	金属氧化物纳米材料与碳纳米管的细胞生物效应的研究
65	曹雪腾	男	工学	环境工程	RAFT水相聚合制备高分子颗粒及其应用
66	刘光耀	男	工学	环境工程	RAFT聚合制备高分子和高分子-无机杂化纳米颗粒及应用研究
67	裘文慧	女	工学	环境工程	双酚A与其替代物双酚S对鱼类免疫和内分泌系统的毒性效应与作用机理
68	侯芸芸	女	工学	环境工程	蔗草根分泌物在苾-铅复合污染土壤植物修复中的作用
69	柴文波	男	工学	环境工程	纤维基复合吸油材料的制备及其吸油机理研究
70	谭国斌	男	工学	环境工程	小型化飞行时间质谱仪关键技术研究及应用
71	王玉莉	女	工学	环境科学	合格电子束辐照法制备荧光石墨烯量子点的研究
72	钟舒雅	女	管理学	管理科学与工程	海上风电场的运营维护优化研究
73	张翼飞	男	管理学	管理科学与工程	基于复杂系统的语言词频网络与脑情景记忆网络研究
74	陈朋	男	管理学	管理科学与工程	数字内容消费者行为模型与仿真研究
75	邱小燕	女	管理学	管理科学与工程	复杂网络中谣言传播模型及防控策略研究
76	杨涛	男	管理学	管理科学与工程	绩效薪酬与员工创造力：基于动态心理计量过程和内外动机协同的研究
77	黄俊锦	男	管理学	管理科学与工程	习得性无助对员工创造力的作用机制研究—基于越南企业员工数据的实证分析

78	宋涛	男	经济学	产业经济学	城市土地储备体制机制研究
79	于丽丽	女	经济学	产业经济学	中国海陆经济一体化及其驱动机理研究
80	阮忠成	男	经济学	金融学	货币政策对股票价格的影响 ——理论与越南实证研究
81	胡冬雯	女	法学	人类学	亲属、宗教与传说：金川嘉绒社会与国家
82	崔凡	男	法学	人类学	跨国流动的身体
83	刘桦楠	男	法学	社会学	中国足球的话语实践——基于公共性的视角
84	张义祯	男	法学	社会学	教育获得与教育流动实证研究——基于代际视角
85	傅琼花	女	法学	社会学	从新加坡居委会的作用论述国家与社会的关系
86	陈伟	男	法学	社会学	住房市场化与中国城市社会分层
87	金文龙	男	法学	社会学	早期工业化、决策自由度与集体资产认知——对村集体资产股份合作制改革的观察
88	汪玲萍	女	法学	社会学	现代性、权力与乡村民宿空间的生产——基于莫干山乡村的调查
89	张洁	女	法学	社会学	城市贫困的双重阐释：结构和文化的视野
90	范雅娜	女	法学	社会学	规制与自主：一线社工的项目实施逻辑
91	曾琰	男	法学	思想政治教育	当代中国人际友善问题研究
92	曹兰胜	男	法学	思想政治教育	道德教育对生活世界的疏离与回归
93	李瑞	女	文学	汉语言文字学	《春秋左传》疑义考释举例
94	李清华	男	文学	中国古典文献学	清代地域诗话
95	郑莹	女	文学	中国古代文学	明初中原流寓作家研究
96	贾素慧	女	文学	中国古代文学	《宋文宪公护法录》研究
97	胡晓红	女	文学	中国古代文学	春秋文研究
98	陈咏红	女	文学	中国古代文学	周秦汉时期文士疏离现象与文学流变研究
99	邱奎	男	文学	中国古代文学	“幽王变雅”七篇诗旨考论
100	黄蓓	女	文学	中国现当代文学	王安忆的上海叙事研究
101	郭名华	男	文学	中国现当代文学	1990年代以来中国当代小说怀乡问题研究
102	樊东	男	历史学	中国古代史	《韩诗外传》著述体例及相关问题研究
103	李云	女	历史学	中国近现代史	上海小三线建设调整研究
104	周泉胜	男	历史学	中国近现代史	民国“新县制”下的地方自治研究——以浙江省宁波地区为考察中心（1939-1949）

105	刘钊	男	历史学	世界史	罗吉尔·培根《大著作》科学思想研究
106	孟茹	女	文学	传播学	美英新媒体广告自律规制研究
107	牛海坤	女	文学	传播学	离散-解域的异乡家园——在华德文报刊发展轨迹研究（1886-1945）
108	王殿英	女	文学	传播学	媒介在社会道德恐慌中的角色
109	张军锐	男	文学	传播学	颠覆与重构—数字交往时代的主体性研究
110	余越	女	文学	传播学	国际非政府组织战略传播研究——以绿色和平组织为例
111	戴进	男	文学	新闻学	国际足球报道研究
112	赵炳翔	男	艺术学	戏剧戏曲学	民国年间上海戏曲唱片研究
113	王跃	男	艺术学	电影学	新时期以来中国电影叙事模式的现代转向
114	张卫军	男	艺术学	电影学	去政治化时代中国电影批评中的政治——对90年代以来电影批评思潮的一次考察
115	程功	女	艺术学	电影学	后新时期中国大陆主流电影中的男性气质研究
116	王腾飞	男	艺术学	电影学	争议的遗产——沦陷时期上海电影研究
117	张星辰	男	文学	美术学	中美网络游戏暴力美学特征比较研究
118	张筱膺	女	文学	美术学	授受之变—民国早期中国画教育的学院之路
119	高树标	男	文学	美术学	清宫廷画家唐代研究
120	高萍	女	文学	美术学	神遇与迹化—中国画的笔墨城市研究
121	陈福彬	男	艺术学	美术学	没骨法源流考辨
122	高远	女	艺术学	美术学	新中国出土唐代楷书墓志书法风格研究
123	赵凯昕	女	艺术学	美术学	中国古代山水画的云水图示研究
124	段勇士	男	艺术学	美术学	裴春派绘画艺术研究
125	范明凤	男	艺术学	美术学	阮思严绘画艺术研究
126	陈超	男	艺术学	美术学	新时期革命历史题材雕塑艺术研究
127	张亚圣	男	艺术学	美术学	贴学与碑学之外的视觉革命：画学书法研究
128	陈明园	女	艺术学	美术学	民国时期留欧女性艺术家西画创作研究
129	阮明光	男	艺术学	美术学	苏玉云（To Ngoc Van）的绘画艺术风格研究
130	黄一迁	女	艺术学	美术学	近代商务印书馆的美术传播研究
131	孙聪	女	艺术学	设计艺术学	美国设计理论体系发展研究

132	韩亮	女	艺术学	设计艺术学	陕北民间剪纸艺术研究
133	吴小勉	男	艺术学	设计艺术学	日本数字内容设计问题研究
134	冯易	男	艺术学	设计艺术学	当代设计话语下梁思成“中而新”设计观研究
135	朱松伟	男	艺术学	设计艺术学	“西风东渐”背景下近代上海市内
136	曹汝平	男	艺术学	设计艺术学	上海美术设计机构研究（1909-1978）
137	李胜菊	女	艺术学	设计艺术学	现代纤维壁画多元化表现形式研究
138	刘明虎	男	艺术学	艺术学	南北朝菩萨造像佩饰系统研究
139	田佳佳	女	艺术学	艺术学	电影与美术结缘的历史解读—以民国时期上海电影美术人群体为主要分析对象