

2023年河海大学推荐参评江苏省优秀博士学位论文公示名单

序号	学院	姓名	导师	一级学科名称	学位论文题目
1	水文院	傅健宇	王卫光	水利工程	Budyko框架下蒸散发过程对植被变化响应机理研究
2	水电院	朱祥意	田正宏	水利工程	冻融循环下水工混凝土性能劣化规律及模型研究
3	水电院	杨立夫	苏怀智	水利工程	水工混凝土碱-硅酸反应诱致型病变格构离散粒子分析模型与方法
4	港航院	李元	王义刚	水利工程	近岸人工沙坝剖面形态演变规律及其水沙运动机制研究
5	土木院	刘士奇	王环玲	土木工程	滑坡堰塞体岩石动力特性及堆积运动演化研究
6	土木院	尹阳阳	胡少伟	土木工程	干湿及冻融循环作用下硫酸盐侵蚀混凝土损伤断裂性能研究
7	环境院	陈晗	林涛	土木工程	紫外/亚硫酸盐同步去除溴酸盐和控制含氮消毒副产物生成研究
8	环境院	李晓庆	华祖林	环境科学与工程	平原河网区典型全氟化物的多相分布特征及沉水植物去除研究
9	环境院	江润仁	陆光华	环境科学与工程	BiOCl基异质结的界面调控及其光催化降解PPCPs的性能及机理研究
10	能电院	姜婷玉	鞠平	电气工程	温控负荷参与电力系统辅助服务的建模与调控策略研究
11	信息学部计信院	李鑫	许峰	计算机科学与技术	多源遥感图像智能化信息提取研究
12	力材院	武立伟	王磊	力学	混凝土动态破坏问题的态型近场动力学研究
13	力材院	刘璐	王乘	力学	二维层状MXene结构复合材料界面及强韧化机理研究
14	地学院	沈哲辉	雍斌	测绘科学与技术	中国大陆卫星降水数据的融合订正及空间降尺度研究
15	地学院	白玉霞	刘瑾	地质资源与地质工程	高分子聚合物改良砂土工程特性及其河道岸坡生态防护机理研究
16	农工院	程明瀚	缴锡云	农业工程	基于多源遥感的玉米水分生产力估算模型
17	农工院	吴梦洋	郭相平	农业工程	水稻作物生产水足迹及用水评价研究
18	海洋院	冷恒凌	白学志	海洋科学	海冰-海洋应力对楚科奇陆坡区域环流的影响及其机制
19	商学院	方隽敏	黄德春	管理科学与工程	绿色发展引导和约束下我国水资源-能源-粮食系统协同演化研究
20	公管院	江天河	施国庆	管理科学与工程	“三生”整合视角下的水库移民安置机制分析与例证
21	商学院	任芳容	田泽	工商管理	非洲水-能源-粮食低碳循环发展的动态测度、空间配置与治理机制研究
22	马院	高爽	黄明理	马克思主义理论	马克思社会时空理论与人的解放
23	马院	甄学涛	余达淮	马克思主义理论	马克思《1857-1858年经济学手稿》劳动与自由关系研究

2023年河海大学推荐参评江苏省优秀学术学位硕士学位论文公示名单

序号	学院	姓名	导师	一级学科名称	学位论文题目
1	水文院	黄鑫	徐斌	水利工程	水库群实时防洪调度风险评估与鲁棒优化
2	水文院	费俊源	刘金涛	水利工程	基于深度学习模型与Sentinel-1影像时间序列的拉萨河流域间歇性河流提取
3	水电院	李禹	强晟	水利工程	杂散电流和盐卤环境作用下钢纤维混凝土的腐蚀和阻锈研究
4	水电院	陈官运	甘磊	水利工程	盐冻作用下水工程混凝土宏-细观损伤演化模型及应用
5	港航院	鲍仕昱	郑金海	水利工程	峰值水位在径控与潮控区对河床下切的响应规律
6	港航院	刘睿	苏静波	水利工程	尺寸效应下水平受荷单桩阻抗空间分布规律及水平承载贡献研究
7	水文院	严涛	金佳鑫	地理学	基于动态参数“光合-导度”模型的全球蒸散发模拟
8	海洋院	曹源	王喜冬	海洋科学	热带气旋导致的混合的时空分布特征以及对上层海洋的影响
9	海洋院	李舒馨	赵哲	海洋科学	斑点叉尾鮰疱疹病毒膜蛋白ORF59和ORF46的表达特征及功能研究
10	理学院	王永杰	钱江	数学	一元五次样条及其应用研究
11	理学院	李浩	巩江峰	物理学	聚合物在水系锌离子电池正极材料中的应用研究
12	商学院	吴灵铭	邓建高	统计学	信息生态视角下突发公共卫生网络舆情演化分析
13	土木院	郑惠铭	伍凯	土木工程	型钢-钢纤维混凝土组合结构界面黏结性能及剪切模量分析
14	土木院	陈超	王伟	土木工程	渗流-应力-化学耦合下砂岩时效破坏试验与数值模拟研究
15	环境院	黄文轩	罗景阳	土木工程	不同絮凝剂对污泥厌氧消化过程的影响及作用机制
16	土木院	谷雨航	郑长江	交通运输工程	基于地铁的突发公共卫生事件下医疗物资运输路径研究
17	环境院	柳冲冲	王沛芳	环境科学与工程	Bi ₂ SeO ₅ /rGO/MIL-88A异质结材料协同去除六价铬及氯霉素机理研究
18	环境院	侯思雨	王华	环境科学与工程	基于行星边界框架的区域水量水质可持续性研究
19	能电院	程明曦	王冰	仪器科学与技术	基于区块链技术的含可控负荷电力多主体决策及平台研究

20	能电院	戴鹏展	左潞	动力工程及工程热物理	海水淡化太阳能烟囱电站数学模型精细化和性能提升及风沙环境应用
21	能电院	娄修弢	张犁	电气工程	异质开关ANPC变流器调制策略研究
22	能电院	裴蕾	卫志农	电气工程	交直流混合配电网安全域研究
23	能电院	唐家成	黄浩乾	控制科学与工程	复杂海洋环境下基于变分近似的水下航行器状态估计方法研究
24	信息学部计信院	陈忠昊	高红民	信息与通信工程	基于空-谱多尺度特征的小样本高光谱影像分类
25	信息学部计信院	胥翔竣	沈明威	信息与通信工程	基于导引矢量高阶近似的快速离栅DOA估计方法
26	信息学部计信院	徐嘉鸿	刘小峰	信息与通信工程	疆域对抗中广角智能体及其博弈论路径制导对抗方法
27	信息学部计信院	史宏强	李岳衡	信息与通信工程	水下无线光通信(UWOC)系统性能优化研究
28	信息学部计信院	吴庞敬	李晓东	计算机科学与技术	面向可变动作空间的强化学习关键技术研究
29	信息学部计信院	杨桃雨	叶保留	计算机科学与技术	基于片划分的全景视频编码优化算法的研究
30	力材院	马启鹏	黄丹	力学	典型工程材料冲击破坏过程的非常规态型近场动力学建模与分析
31	力材院	孙超	刘欢	材料科学与工程	复合变形制备Mg97Y2Zn1合金的组织 and 力学性能研究
32	力材院	王序晖	徐金霞	材料科学与工程	沸石@LDHs核壳材料对水泥基材料抗氯盐侵蚀及基本性能的影响研究
33	地学院	桑珊	吴太夏	测绘科学与技术	黄河流域生态承载力遥感动态评估与情景预测
34	地学院	吴昊	周绍光	测绘科学与技术	基于LVQ和伪标签的遥感影像半监督迁移学习方法
35	地学院	马柯	刘瑾	地质资源与地质工程	边坡植被固土剪切特性及其机理研究
36	地学院	赵燕	窦智	地质资源与地质工程	基于低场核磁共振技术的双重孔隙介质自发渗吸实验研究
37	农工院	曾雯	操信春	农业工程	耦合灌溉与水足迹的区域农业用水及其效率研究
38	商学院	吴晓芬	王敏	理论经济学	长三角港口群生态效率时空演化及影响因素研究
39	商学院	陆雪艳	朱艳丽	应用经济学	我国地方政府间债务风险传染效应的空间计量分析
40	商学院	盛晓涵	华坚	应用经济学	农业政策性金融对农业高质量发展的影响研究
41	商学院	钱菲	丁继勇	管理科学与工程	组合情境下重大工程顶层治理对项目管理绩效的影响研究——以项目法人行为倾向为中介

42	商学院	王如冰	万欣	管理科学与工程	污染型邻避设施公众参与行为驱动机理研究——以垃圾焚烧发电项目为例
43	商学院	曹佳玉	余菲菲	工商管理	数字化对企业扶贫创新的影响机制探究
44	商学院	孙洁	张婕	工商管理	流域生态补偿、财政分权与水环境综合绩效研究——以渭河流域为例
45	商学院	吴洁	邓玉林	工商管理	组织文化适应性对内部创业的影响机制研究
46	商学院	吴成凤	周海炜	与档案管	基于专利文本挖掘的新兴技术识别研究——以手机芯片行业为例
47	机电院	刘永杰	丁坤	机械工程	光伏阵列故障诊断与剩余寿命预测研究
48	机电院	唐刚强	王延杰	机械工程	基于离子迁移机制的IPMC湿度、压力与弯曲传感研究
49	公管院	郭雪萍	陈涛	社会学	等级化治理：地方政府环境治理的一种实践及其逻辑
50	公管院	蔚珍	陈静漪	教育学	H大学学科生态系统研究——基于多维度的对比分析
51	公管院	马一琨	张杰	新闻传播学	情感管理与多重自我重组实践——论微博“小号”独白式自我呈现
52	公管院	王佳琦	毛春梅	公共管理	跨界水污染治理的府际协作困境与利益均衡机制研究：以太湖流域为例
53	公管院	张培风	赵姚阳	公共管理	高铁开通对城市土地利用效率的影响——基于281个地级市的实证研究
54	外语院	徐超超	张海榕	外国语言文学	“流变的”河流风景与“层级化的”地方感书写——论密西西比河流文学书写
55	马院	王瑞瑶	戴锐	哲学	“俭”的德行结构研究
56	马院	刘然	郑黎明	马克思主义理论	疫情防控背景下思想政治教育精神生产力研究
57	马院	吴少华	毕霞	马克思主义理论	新中国成立初期党内请示报告制度研究(1949-1956)
58	体育系	周建晟	周强	体育学	男子足球运动员腓绳肌运动性疲劳的消除研究

2023年河海大学推荐参评江苏省优秀专业学位硕士学位论文公示名单

序号	学院	姓名	校内导师	校外导师	专业类别名称	学位论文题目
1	水电院	卫孟茹	闻昕	袁喆	土木水利	变化环境下汉江流域径流演变规律分析及预估研究
2	土木院	姚云龙	洪宝宁	周金鹏	土木水利	预制管桩复合路基承载能力影响因素研究
3	海洋院	于宁	陶玉强	曾庆飞	资源与环境	富营养化对典型内陆湖泊和沿海潟湖沉积物埋藏多环芳烃能力的影响
4	环境院	汪金辉	孙琴	丁士明	资源与环境	铅负载凹凸棒土对水体沉积物中砷的吸附钝化效果研究
5	土木院	林钰	刘圣洁	朱士东	交通运输	温拌阻燃抑烟沥青及其混合料的性能与机理研究
6	能电院	孙悦	段朝霞	鲁建威	电子信息	时滞2D正系统的稳定性、L1-增益性能分析及控制器设计
7	能电院	金超	黄浩乾	龚立民	电子信息	自主水下机器人任务分配与路径规划的群智能算法研究
8	信息学部计信院	张亦严	高红民	肖凤林	电子信息	基于多尺度空-谱注意力卷积神经网络的高光谱遥感影像分类
9	信息学部物联网院	付士利	侯世玺	韩仕龙	电子信息	基于神经滑模的有源电力滤波器电流跟踪控制研究
10	信息学部物联网院	金振洲	张婷婷	何群山	电子信息	基于多个子空间学习的胶囊网络研究及其应用
11	能电院	周涛	王敏	李振江	能源动力	基于深度学习的电力调度文本解析研究
12	能电院	饶军	朱瑛	张文嘉	能源动力	基于级联H桥STATCOM的永磁直驱风电场无功控制及优化研究
13	能电院	施凯杰	朱俊澎	李强	能源动力	基于时序生产模拟的新能源消纳能力评估
14	力材院	宋奇峰	郭明志	梁俊	材料与化工	CO ₂ 养护矿物掺合料水泥净浆的性能研究
15	力材院	王凯琳	洪晟	叶有俊	材料与化工	封孔处理对热喷涂陶瓷涂层腐蚀行为的影响
16	商学院	龙晶	黄德春	周剑秋	工商管理	农产品价格风险的“保险+期货”管理模式及应用研究——以SD公司鸡蛋项目为例
17	商学院	陈旭	薛松	封汇川	工程管理	基于脆弱性的水环境治理PPP项目社会风险动态演化及治理对策研究
18	商学院	杨雅婷	许瑞	邱云	工程管理	考虑动态货位分配阈值的交叉存取优化研究——以A公司整车仓库为例
19	商学院	薛梦瑶	徐绪堪	冉慧敏	图书情报	基于本体的红色文化数字资源组织研究
20	机电院	陈金婷	王延杰	王英	机械	TiZr基高熵储氢合金的微观结构及储氢性能研究
21	机电院	马永亮	张映桃	施小忠	机械	42CrMo钢表面激光熔覆层组织与磨损性能研究
22	公管院	赵元科	施国庆	杨涛	社会工作	水库移民就业能力建设的社会工作介入研究——以河南省南水北调丹江口库区D移民村为例
23	公管院	张志华	武艳华	董淑芬	社会工作	空间生产视角下国际化社区文化空间的变迁、再造与治理反思——以南京市Q社区为例
24	公管院	贺俊	毛春梅	魏淑玲	公共管理	“混合型”社区治理困境及对策研究——以南京市孙家社区为例
25	公管院	庆盈盈	曹海林	周春梅	公共管理	环境保护税征收管理问题及对策研究——以N市P区为例
26	公管院	周红	何秋红	陆艾滢	新闻与传播	失地农民在社交媒体使用中的自我认同建构研究