

大 办函〔2024〕16号

各 系、部、处、室、中心、研究所：

根据《江工大 学位论文奖励办法》
(大〔2018〕197号) 相关规定，经本 校 研 究 生 学 院、各
分 会、系、部、处、室、中心、研究所 核 对、分 管 长 官、 华
等 8 系、部、处、室、中心、研究所 的博 士 学 位 论 文 被 评 为 优 秀 博 士 学 位 论 文，曹
等 34 系、部、处、室、中心、研究所 的 博 士 学 位 论 文 被 评 为 优 秀 博 士 学 位 论 文，
公布。

附件：2024 年 博 士 学 位 论 文 评 选 表

江工 大 研 究 生 学 院 办 公 室

2024 年 3 月 20 日

号		类别	称	导	论	
1	华	博	产 经济	陈 峰	价格不 定 国经 济波动	经济
2	桂	博	计	程开	城 化 动绿 发 率的 机 检 及 策 估 究	计
3	贡	博	计	郭宝才	干 据类 控 的 计 究	计
4		博	计	蔡光辉	基 金 场典 的半 参联合可导出风 的半 究	计
5	金	博	计	陈 龙	非对称和 角 金 风 的 及 合 的	计
6	晶晶	博	科 工程	虹	金华两 及 鉴 别 的 究	
7	KEBBEH MARIAMA	博	科 工程	林	黑 处理对采后“凯 ” 果抗冷 的	
8	军	博	国	李	《 兵法》 及海 究	
9	曹		产 经济	豪	会 老保 对居 费的 究	经济
10			产 经济	海	基础 策 化 : “赋 ”还 “负 ”?	经济
11			产 经济	陈 峰	基 含 放 率的 国 际 额分 机 究	经济
12	刘		国际	国	化对 出 口二 边际的 究	经济
13	成		国际	君	服 技 创 出口 场 力——基 产 场的二 分	经济
14	龙		金	方	金 空间关联的 敛 究——基 长 角 地 据	金

号		类别	称	导	论	
15	董		计	崇辉	价 糊 好关 的 检 调 方法 究	计
16	佳		计	峰	杭 高 错 测度 究	计
17	刘		计 科	江	两类 插 的逼近	计
18			法律(法)	韩	理背景 共 法 建 究	法
19	李华		科 工程	傅玲琳	基 国 结构的 基化 产的暴露 解	
20	峰		科 工程	陈建	多功 咀嚼 的搭 建和可 测	
21	康		科 工程	刘 琳	不 结构 对 儿 化 及 肠道类 官 的 究	
22	刘静聪		科 工程	军莉	基 基 录 究 假单胞菌低 环境 被 成 腐	
23	葛丽君		工程		富含 的甘 合成 及 化 究	
24			工程	奎	节瓜多 的降解、分离纯化、 结构及 活 究	
25			工程		半量 分	电
26	成		电	光	非对称、变 多 电 动 量采集 的理论 关键动力 究	电
27	国		电	光	度多 电 动 量采集 及 功率 电路 的非 合机理 动力 究	电
28			电	亮	光 传感 的 究	电

号		类别	称	导	论	
29	杜		计 机科 技	丰	基 件 的 关键类 别 方法 究	计 机
30			计 机科 技		大 符号 别 大 符号 θ	计 机
31	冰		计 机技	董建锋	基 鲁棒 的跨 跨 检 技 究	计 机
32			克 理论	李	促进 精 富 的 江 践 经 究	克
33	刘会会		克 理论	陆丽	江 大 的 克 教观 的 究	克
34	黄		克 理论	陆丽	江 高 大 论 的 、 及 对策 究	克
35	林达		环境		果 垃圾发酵 减 的 及机理	环境
36	连 露		环境		环境 铂 颗粒对 绿假 单胞菌 的 及机	环境
37			环境		基 光 极光催化废 料电池的构建 究	环境
38	陈		环境	峻	发酵的 感 对 产 究	环境
39	金		环境	楼菊	共存的 DAMO-ANAMMOX 氮甲 减 机理 究	环境
40	姜磊		环境	何	垃圾 场 甲 化 及 机理 究	环境
41	陈碧龙		环境科 工程	蔡靖	度 步 氮除硫工 及 机	环境
42	陈函		环境科 工程	刘惠君	氟苯 考对 - - 毒理 机 究	环境