

关于公布广州大学第十九次本科毕业论文 (设计)工作评估结果的通知

各学院:

2022年9月,学校组织专家对《广州大学毕业论文(设计)工作评估指标和等级标准》进行了修订,并于2022年10月—11月对2022届本科专业毕业论文(设计)工作进行了校内评估。经过专家初评、反馈初评意见、教师申诉、专家复评等工作流程,形成了评估结果。具体情况如下:

一、基本情况

本次本科专业毕业论文(设计)工作评估以《广州大学毕业论文(设计)工作评估指标和等级标准(2022年9月修订)》为依据,采取分类随机抽样方式,从23个学院的2022届本科专业毕业论文(设计)中抽取了155份,对毕业论文(设计)工作的过程管理、论文(设计)的形式与内容等进行了评估,评估结果分为优秀、合格、不合格三个等级。评估结果显示,33份毕业论文(设计)被评为“优秀”,占总数的21.3%;121份毕业论文(设计)被评为“合格”,占总数的78.1%,1份毕业论文(设计)被评为“不合格“,占总数的0.6%。抽评论文(设计)评估指标等级统计见下表。

全校抽评毕业论文（设计）评估指标等级统计

| 一级指标 | 二级指标 | 评估指标等级（%） | | | |
|---------|------------------|-----------|------|------|-----|
| | | A | B | C | D |
| 一、过程管理 | *1-1 选题 | 71.6 | 25.8 | 2.6 | 0 |
| | *1-2 评阅 | 51 | 39.4 | 9 | 0.6 |
| | 1-3 答辩 | 95.5 | 3.2 | 1.3 | 0 |
| | *1-4 成绩评定 | 67.1 | 29 | 3.9 | 0 |
| 二、形式与内容 | 2-1 字数及标题、摘要、关键词 | 39.4 | 45.8 | 14.8 | 0 |
| | 2-2 参考文献与图纸、图表 | 43.2 | 39.4 | 17.4 | 0 |
| | 2-3 文献综述 | 22.6 | 54.2 | 23.2 | 0 |
| | *2-4 撰文质量 | 30.3 | 54.2 | 15.5 | 0 |
| | *2-5 专业能力 | 40 | 56.1 | 3.9 | 0 |
| | *2-6 综合能力 | 47.1 | 51 | 1.9 | 0 |
| | *2-7 科学性与创新性 | 21.3 | 69 | 9.7 | 0 |

二、主要成绩

从评估情况来看，我校毕业论文（设计）的过程管理做得比较好，具体表现在以下三个方面：

1. 论文（设计）选题与现实结合紧密，符合专业或专业大类人才培养要求

本次抽评的本科毕业论文（设计），指标“1-1 选题”评估等级为“A”的达到 71.6%，选题与经济建设和社会发展实际结

合紧密，符合专业或专业大类人才培养要求。例如，数学与信息科学学院狄华斐老师指导的“核心素养下 2021 年高考数学 II 卷与课标一致性分析”，选题与本专业人才培养目标吻合，揭示在数学核心素养视域下 2021 年高考数学 II 卷与课程标准的一致性，难度适中，有利于培养学生的理论分析能力；新闻与传播学院曾丽红老师指导的“传播仪式观视域下红色影视的国家认同建构”，论文以红色影视作品为研究对象，在传播仪式观理论中探讨影视作品中的国家认同建构，有较强的现实意义和实践价值；公共管理学院黄旭老师指导的“用户体验视角下政务小程序服务优化对策——以‘粤省事’微信小程序为例”，选题与我国当前经济和社会发展的实际相结合，有利于培养学生的实践能力、创新意识和创新能力。

2. 答辩过程组织规范

从检查结果来看，各学院答辩组织过程符合规范程序。在被抽评的毕业论文（设计）中，二级指标“1-3 答辩”评估等级为“A”的达到 95.5%，被抽评的 23 个学院中本项指标 100%为“A”等级的有 18 个学院。

3. 成绩评定科学合理

各专业制定了科学合理的成绩评定标准，成绩评定能够按照指导教师、评阅教师、答辩组的先后顺序进行。整体来看，毕业论文（设计）成绩评定科学、公正，能较准确反映毕业论文的实际质量水平。

三、存在的主要问题

本次抽评的论文（设计）存在一些不足之处，具体表现在以下四个方面：

1. 撰文质量还有待提高

此次抽评的 155 篇毕业论文（设计），有 15.5% 的论文（设计）“2-4 撰文质量”指标等级为“C”。主要表现在论证深度不够、题目与内容的关联性不强等方面。如建筑与城市规划学院学生的“高层商业建筑综合体设计 04”，毕业设计前期调研不够细致，设计分析不够全面，设计概念较浅显，图纸表达质量一般；人文学院学生的“简析迈克尔·艾普特及其作品《人生七年》”，论文内容与题目不完全匹配，第三章主要介绍表现手法，没有紧扣审美价值，第五章与另一部纪录片作空泛的比较，游离主题，第四章本是核心，但篇幅单薄，且仅有一节（4.1），不符合格式规范；物理与材料科学学院学生的“室内照明节能控制系统设计”，论文格式比较乱，存在多处未左右对齐、行间距不规范、首行缩进不规范等等，答辩意见已经指出这些问题，但是最后的论文未予改正。

2. 部分论文（设计）文献综述部分需要改进

本次抽评的 155 篇毕业论文（设计），77.4% 在文献综述方面存在一定的问题。主要表现在以下几个方面：有的文献综述的角度不全面，评述的深度不足；有的文献比较陈旧，没有体现最新的前沿研究成果，近 5 年的中外文参考文献占比较低；有的文

献综述部分的标题层次不够规范；有的不能针对已有的文献做出客观的评述；有的甚至没有文献综述部分。

3. 教师评语在客观性、完整性、针对性方面还有待完善

根据学校有关规定，指导教师评语一般应包括以下内容：①任务的难度、份量及完成情况，选题价值；②研究和写作态度；③文献综述能力；④撰文质量；⑤专业能力和综合能力；⑥科学性和创新性；⑦指出存在的问题及错误。此次抽评，有10.5%的论文（设计）“1-2 评阅”这个指标等级为“C”或“D”。问题主要表现在：有的没有对毕业论文（设计）份量、选题价值进行评价；有的未对该毕业设计的研究和写作态度、撰文质量做出客观评价；有的没有指出毕业论文（设计）存在的问题；有的指导教师的评语仅为“已经完成了毕业设计任务书要求的研究内容，通过”，个别甚至只有“同意”两字。指导教师评阅评语在客观性、完整性、针对性方面还有待完善。

4. 参考文献与图纸、图表不规范

此次评估，有17.4%的论文（设计）“2-2 参考文献与图纸、图表”指标评为“C”。主要问题是参考文献、注释不规范，有的论文（设计）中缺失参考文献标注，有的数量没达到规范要求，有的参考文献格式不符合《广州大学普通本科生毕业论文（设计）规范化要求（2021年1月修订）》规定。

四、整改建议

1. 根据专家评估意见，落实整改工作，提升毕业论文（设计）

工作质量

各学院要将专家评估意见从论文管理系统中导出，转发给全院教师学习整改，并落实到2023届本科毕业论文（设计）的过程管理之中，避免工作中再次出现类似的问题。同时，要组织教师认真学习《广州大学普通本科生毕业论文（设计）工作管理规程（2017年9月修订）》和《广州大学普通本科生毕业论文（设计）规范化要求（2021年1月修订）》及《广州大学毕业论文（设计）工作评估指标和等级标准（2022年9月修订）》，使全院教师详细了解毕业论文（设计）工作的要求，指导到位，不断提升我校的毕业论文（设计）工作质量。

2. 对评估结果不合格责任人的处理意见

对于本次被评为不合格的毕业论文（设计），相关学院要对有关责任者予以通报批评，吸取教训，在今后的毕业论文（设计）工作中避免类似问题的再次发生。

附件：广州大学第十九次本科专业毕业论文（设计）（2022届）工作评估结果一览表

教务处 教师发展与教学评估中心

2022年12月5日

附件

广州大学第十九次本科专业毕业论文（设计）（2022 届）工作评估结果一览表

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|---------|-----------|------------|------|--|------|--------|------|
| 1 | 经济与统计学院 | 金融学 | 1864200133 | 李婉君 | 我国金融集聚对区域创新能力的影响研究——基于省级面板数据 | 张都 | 讲师 | 优秀 |
| 2 | 教育学院 | 教育技术学（师范） | 1808220012 | 李倩卿 | 基于 MOOC 的协作学习策略研究 | 梁斌 | 教授 | 优秀 |
| 3 | 教育学院 | 应用心理学 | 1808400011 | 臧振轩 | 新颖联结对顿悟记忆优势效应的影响 | 张忠炉 | 讲师 | 优秀 |
| 4 | 人文学院 | 汉语言文学 | 1812100036 | 李欣洁 | 近年中国商业电影底层劳动者形象建构症候研究 | 盖琪 | 教授 | 优秀 |
| 5 | 人文学院 | 汉语言文学(师范) | 1812170111 | 钟国秀 | 论尤金·奥尼尔悲剧中的疾病隐喻与伦理价值 | 张连桥 | 教授 | 优秀 |
| 6 | 人文学院 | 汉语言文学(师范) | 1812170195 | 黄海婵 | 穿透阴影的阳光：《灿烂千阳》中的女性创伤书写 | 蓝颖 | 讲师 | 优秀 |
| 7 | 外国语学院 | 英语 | 1818200019 | 罗子懿 | An Analysis of Animal Imagery in Bram Stoker's Dracula | 哈莎 | 讲师 | 优秀 |
| 8 | 新闻与传播学院 | 广播电视学 | 1820500059 | 叶晓天 | 传播仪式观视域下的身份认同建构——基于“抖音”平台直播的研究 | 方晨 | 讲师 | 优秀 |
| 9 | 新闻与传播学院 | 网络与新媒体 | 1820600076 | 康婉莹 | 父母对 13-15 岁女儿的 HPV 疫苗接种决策影响因素研究——一个扩展的 TPB 模型 | 张灵敏 | 讲师 | 优秀 |
| 10 | 新闻与传播学院 | 网络与新媒体 | 1820600045 | 陈碧莹 | 传播仪式观视域下红色影视的国家认同建构 | 曾丽红 | 副教授 | 优秀 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|-----------|-------------|------------|------|--|------|--------|------|
| 11 | 管理学院 | 旅游管理 | 1810100040 | 邱茜 | 云旅游恢复性环境感知及其对出游意向的影响——以自然景观类旅行 vlog 为例 | 陈丽坤 | 副教授 | 优秀 |
| 12 | 管理学院 | 旅游管理 | 1810100047 | 骆昱洁 | 广州电竞旅游发展研究 | 胡丽芳 | 讲师 | 优秀 |
| 13 | 管理学院 | 物流管理 | 1865900033 | 黄雨 | 区块链技术驱动下考虑 3PL 的跨国生鲜食品供应链溯源决策研究 | 曹兵兵 | 副教授 | 优秀 |
| 14 | 公共管理学院 | 社会学 | 1803500008 | 潘浩钊 | 大学城建设生产出的空间与人口分异 ——以广州大学城为例 | 姚华松 | 副研究员 | 优秀 |
| 15 | 公共管理学院 | 社会学 | 1803500047 | 利雪汶 | 以“眯眯眼”形塑中国人引发争议的常人方法学解析 | 程潮 | 教授 | 优秀 |
| 16 | 公共管理学院 | 行政管理 | 1765400060 | 罗浩文 | 用户体验视角下政务小程序服务优化对策——以“粤省事”微信小程序为例 | 黄旭 | 副教授 | 优秀 |
| 17 | 美术与设计学院 | 美术学(师范) | 1811130078 | 江隽 | 基于“文化理解”的美术教学初探——以高中美术鉴赏课《自由引导人民》为例 | 黄虹 | 讲师 | 优秀 |
| 18 | 数学与信息科学学院 | 数学与应用数学(师范) | 1815150083 | 王文珠 | 浅谈几类积分的联系与区别 | 何莉 | 副教授 | 优秀 |
| 19 | 数学与信息科学学院 | 数学与应用数学(师范) | 1815150086 | 黄小静 | 核心素养下 2021 年高考数学 II 卷与课标一致性分析 | 狄华斐 | 副教授 | 优秀 |
| 20 | 数学与信息科学学院 | 数学与应用数学(师范) | 1815150094 | 陈嘉赓 | 基于化归思想的教学策略应用研究 | 王启志 | 讲师 | 优秀 |
| 21 | 化学化工学院 | 化学 | 1805170050 | 张晓雯 | 氢对共晶高熵合金 AlCoCrFeNi _{2.1} 腐蚀行为的影响 | 廖伯凯 | 副教授 | 优秀 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|--------------|------------|------------|------|---------------------------|--------|--------|------|
| 22 | 化学化工学院 | 化学(师范) | 1805170028 | 黄妍瑜 | 甲胎蛋白的电化学适体传感研究 | 胡琼 | 副教授 | 优秀 |
| 23 | 生命科学学院 | 生物工程 | 1814200034 | 李尊 | 大豆离区 ERF 家族基因的克隆 | 刘敏,董志诚 | 讲师 | 优秀 |
| 24 | 生命科学学院 | 生物科学 | 1803300098 | 莫敏怡 | 红藜麦多糖的结构表征及其生物活性 | 申迎宾 | 副教授 | 优秀 |
| 25 | 地理科学与遥感学院 | 地理科学(师范) | 1801110007 | 钟润菲 | 近半世纪广东省城市化的气温效应 | 宋松 | 副教授 | 优秀 |
| 26 | 地理科学与遥感学院 | 人文地理与城乡规划 | 1801500061 | 陈心 | 广州市医疗设施可达性及优化配置研究 | 李颀 | 副教授 | 优秀 |
| 27 | 电子与通信工程学院 | 物联网工程 | 1819500004 | 吕沥 | 基于液态金属的微流控温度传感器 | 张梦 | 讲师 | 优秀 |
| 28 | 电子与通信工程学院 | 物联网工程 | 1819500134 | 钟绮岚 | 基于深度学习的车载 CAN 总线入侵检测算法 | 尚文利 | 教授 | 优秀 |
| 29 | 计算机科学与网络工程学院 | 计算机科学与技术 | 1806100218 | 张祖龙 | 隐私保护的联邦知识蒸馏聚合算法研究 | 王绍蔚 | 副教授 | 优秀 |
| 30 | 计算机科学与网络工程学院 | 网络工程 | 1806200058 | 柯锶奇 | 禽流感病毒特征提取与挖掘初步 | 寇铮 | 教授 | 优秀 |
| 31 | 计算机科学与网络工程学院 | 网络工程 | 1806200039 | 张嘉仪 | 智数云融合的高校实验教学环境设计与实施 | 温武 | 高级实验师 | 优秀 |
| 32 | 土木工程学院 | 给排水科学与工程 | 1816160354 | 翟心瑜 | 广西新宁镇给水工程初步设计 | 赵晴 | 讲师 | 优秀 |
| 33 | 土木工程学院 | 土木工程(结构分析) | 1816160318 | 杨学潮 | 哈尔滨市方正县第一中学宿舍楼建筑结构和消能减震设计 | 赵桂峰 | 副教授 | 优秀 |
| 34 | 经济与统计学院 | 国际经济与贸易 | 1864100050 | 郭香琳 | 内部控制审计对上市公司盈余质量的影响 | 齐震 | 副教授 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|---------|------------|--------------|----------|--|------|--------|------|
| 35 | 经济与统计学院 | 国际经济与贸易 | 1764100186-1 | 唐彬 | 江苏省旅游服务贸易竞争力分析 | 林熙 | 讲师 | 合格 |
| 36 | 经济与统计学院 | 金融学 | 1864200179 | 陈可 | 数字普惠金融对广东省城乡收入差距影响的实证研究 | 付一婷 | 副教授 | 合格 |
| 37 | 经济与统计学院 | 金融学 | 1864200178 | 吴云聪 | 普惠金融对广东省城乡收入差距的影响——基于广东省 21 个城市的面板数据分析 | 袁申国 | 教授 | 合格 |
| 38 | 经济与统计学院 | 经济学 | 1864500032 | 钟港鲲 | 海南离岛免税政策对国内化妆品行业发展的影响研究 | 李君华 | 教授 | 合格 |
| 39 | 经济与统计学院 | 数据科学与大数据技术 | 1864700005 | 刘兆同 | 基于消费者偏好的精准营销与大数据杀熟研究 | 余玉丰 | 讲师 | 合格 |
| 40 | 经济与统计学院 | 统计学 | 1864400021 | 招昕雨 | 餐馆电子券销量影响因素研究——以大众点评为例 | 邹小龙 | 讲师 | 合格 |
| 41 | 经济与统计学院 | 统计学 | 1864400029 | 钟晓潼 | 基于参数和非参数模型的金融发展与经济发展的关系度量 | 熊强 | 讲师 | 合格 |
| 42 | 法学院 | 法学 | 1803300153 | 曾之宜 | 美国言论自由经典案例研究 | 何莉萍 | 副教授 | 合格 |
| 43 | 法学院 | 法学 | 1802100106 | 肖乐琦 | 优化营商环境下的公平竞争审查制度实证研究 | 张玉洁 | 副教授 | 合格 |
| 44 | 法学院 | 法学 | 1802100007 | 罗诗颖 | 论电商平台“大数据杀熟”行为的法律规制 | 刘士平 | 教授 | 合格 |
| 45 | 法学院 | 法学 | 1802100230 | 徐明丽 | 个人信息保护的公益诉讼制度研究 | 王轩 | 讲师 | 合格 |
| 46 | 马克思主义学院 | 思想政治教育(师范) | 1863115006 | 努尔夏提·阿尔肯 | 国语加强班学生厌学现状及反思——以哈密市第五中学为例 | 黄罡 | 讲师 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|---------|------------|------------|---------|--|------------|--------|------|
| 47 | 马克思主义学院 | 思想政治教育(师范) | 1863115005 | 麦尔比娅·亚森 | 大学马克思主义思想政治教育专业 课如何更好服务于中学思政课 研究 | 欧阳景根 | 教授 | 合格 |
| 48 | 教育学院 | 小学教育(师范) | 1808610064 | 朱丽文 | 大陆与台湾小学三年级语文教材 比较研究——以大陆人教版与台 湾康轩版为例 | 李海燕 | 教授 | 合格 |
| 49 | 教育学院 | 学前教育(师范) | 1808510008 | 郑焯 | 幼儿园新手教师职业认同的现状 研究 | 叶平枝 | 教授 | 合格 |
| 50 | 教育学院 | 应用心理学 | 1801400023 | 周婉莹 | 成就目标对学业成就的影响：学 业自我概念及自我控制的链式中 介作用 | 姚若松, 蔡冰 | 教授 | 合格 |
| 51 | 体育学院 | 社会体育指导与管理 | 1817300064 | 李祝 | 南沙一中学生参与羽毛球的动机 影响调查 | 刘海莹 | 讲师 | 合格 |
| 52 | 体育学院 | 社会体育指导与管理 | 1817300004 | 陈家祥 | 广州市增城区派潭中学大课间体 育活动开展现状分析 | 李东岳 | 副教授 | 合格 |
| 53 | 体育学院 | 体育教育(师范) | 1817110119 | 杨灼 | 广州大学乙A组游泳队队员成绩 影响因素分析 | 杨大轩 | 副教授 | 合格 |
| 54 | 体育学院 | 体育教育(师范) | 1817110087 | 梁伙豪 | 中学体育武术课开展困境与对策 分析——以广铁一中番禺校区为 例 | 张芳 | 讲师 | 合格 |
| 55 | 人文学院 | 汉语言文学 | 1812100091 | 陈玲 | 《尘埃落定》的叙事研究 | 周文萍 | 副教授 | 合格 |
| 56 | 人文学院 | 汉语言文学 | 1812105006 | 赛里木·阿扎提 | 简析迈克尔·艾普特及其作品《人 生七年》 | 王晓通 | 讲师 | 合格 |
| 57 | 人文学院 | 汉语言文学 | 1812100055 | 罗广薇 | 廉江市高垌村人名用字调查研究 ——以50、80、10年代为例 | 甘露 | 副教授 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|---------|-----------|------------|------|--|------|--------|------|
| 58 | 人文学院 | 汉语言文学(师范) | 1812170066 | 覃志康 | 论《山海经》神话形象对当代网络玄幻小说的文学影响 | 杨骥 | 讲师 | 合格 |
| 59 | 人文学院 | 汉语言文学(师范) | 1812170133 | 陈曦 | 《老残游记》词汇与现代汉语词汇词义比较研究 | 邓永红 | 副教授 | 合格 |
| 60 | 人文学院 | 历史学(师范) | 1812230046 | 钟翠怡 | 基于统编教材与课标比照谈初高中历史教学衔接——以“1898—1901年间的中国历史”为例 | 林瀚 | 讲师 | 合格 |
| 61 | 外国语学院 | 法语 | 1818300017 | 王律涵 | Les illustrations dans les manuels de FLE utilisés dans le secondaire chinois: le cas de Le français pour les ados | 李悦 | 讲师 | 合格 |
| 62 | 外国语学院 | 法语 | 1703400005 | 麦露雪 | Efficacité de l' application mobile du Grand Dictionnaire du Français | 冯雪飞 | 讲师 | 合格 |
| 63 | 外国语学院 | 日语 | 1818200023 | 罗少茵 | 『mer』から見た日本ファッション誌の言語特徴 | 李玺 | 讲师 | 合格 |
| 64 | 外国语学院 | 英语 | 1818100033 | 陈彩怡 | A Study of Translation of Xinhuanet' s Reports on the Xinjiang Cotton Incident from the Perspective of Power Discourse | 陈顺意 | 副教授 | 合格 |
| 65 | 外国语学院 | 英语(师范) | 1818150108 | 梁超杰 | An Analysis of Margaret Atwood' s The Handmaid' s Tale from the Perspective of | 尹波 | 讲师 | 合格 |
| 66 | 新闻与传播学院 | 播音与主持艺术 | 1820300007 | 杨锦浩 | 社区融媒《“大喇叭”之声》(普通话)创作(导演、演绎) | 刘玉萍 | 副教授 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|---------|--------|------------|------|-------------------------------------|------|--------|------|
| 67 | 新闻与传播学院 | 广播电视学 | 1820501103 | 王欣蕾 | 乡村振兴背景下乡村品牌新媒体传播策略研究 | 王艺 | 副教授 | 合格 |
| 68 | 新闻与传播学院 | 广播电视学 | 1820500012 | 杨亚晨 | 中文播客的发展路径探析 —— 基于随机波动的案例研究 | 朱雅婧 | 讲师 | 合格 |
| 69 | 新闻与传播学院 | 广播电视学 | 1820500047 | 卢瑞麟 | 足迹·大尾象——关于广州著名艺术家群体“大尾象”的纪录片（拍摄、后期） | 熊琦 | 讲师 | 合格 |
| 70 | 新闻与传播学院 | 网络与新媒体 | 1820600052 | 凌敏仪 | 香港流行音乐中的女性形象变迁研究（1980-2020） | 张杰 | 教授 | 合格 |
| 71 | 管理学院 | 工程管理 | 1865400022 | 林沛东 | 广州市南沙区南沙街友展路以东2021NJY-15 地块项目可行性研究 | 樊纲治 | 教授 | 合格 |
| 72 | 管理学院 | 工程管理 | 1865400094 | 陈晓婷 | 建筑企业数据分析能力影响因素研究 | 张元新 | 副教授 | 合格 |
| 73 | 管理学院 | 工商管理 | 1865500344 | 邓丽君 | 主管知识隐藏对员工工作旺盛感的影响 | 彭坚 | 副教授 | 合格 |
| 74 | 管理学院 | 工商管理 | 1865500262 | 陈佳蔓 | 非工作时间连通行行为影响组织承诺的机制研究 | 周翔 | 讲师 | 合格 |
| 75 | 管理学院 | 工商管理 | 1865500266 | 邓东兴 | 基于 LDA 主题模型的无线耳机消费者在线评论满意度的情感分析 | 肖旦 | 副教授 | 合格 |
| 76 | 管理学院 | 工商管理 | 1865500239 | 杨菲斐 | 新零售背景下生鲜电商供应链运作模式研究 | 邹春芳 | 讲师 | 合格 |
| 77 | 管理学院 | 工商管理 | 1865500378 | 潘滨优 | 复盘海尔：网络编排视角 | 谢洪明 | 教授 | 合格 |
| 78 | 管理学院 | 会计学 | 1864300070 | 黄颖丹 | 上市公司股权结构对公司创新行为的影响研究 | 彭惠 | 讲师 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|----|--------|---------|------------|------|---|------|--------|------|
| 79 | 管理学院 | 会计学 | 1864300015 | 刘玉倩 | 新冠疫情冲击下企业社会责任对财务绩效的影响研究 | 冯莉 | 讲师 | 合格 |
| 80 | 管理学院 | 会计学 | 1864300098 | 陈瑜珂 | CFO 是否兼任董秘与会计信息可靠性 | 李敏才 | 副教授 | 合格 |
| 81 | 管理学院 | 物流管理 | 1865900045 | 张晓玲 | 互联网 J 企业的采购流程优化研究 | 黄祖庆 | 教授 | 合格 |
| 82 | 公共管理学院 | 社会学 | 1803500019 | 沈镛莎 | 社会空间视角下外来民工的社区认同研究——以 X 区为例 | 陈明丽 | 讲师 | 合格 |
| 83 | 公共管理学院 | 行政管理 | 1803300063 | 黄颖贤 | 大数据视域下我国智慧监察的路径优化研究 | 曾维和 | 教授 | 合格 |
| 84 | 公共管理学院 | 行政管理 | 1803300148 | 潘嘉富 | 网络公共空间中的饭圈行为差异及治理对策研究 | 蔡一村 | 讲师 | 合格 |
| 85 | 音乐舞蹈学院 | 舞蹈编导 | 1821200041 | 向微 | 浅谈中国古典舞中技术技巧的运用 | 唐靓 | 讲师 | 合格 |
| 86 | 音乐舞蹈学院 | 舞蹈编导 | 1821200004 | 朱元培 | 浅谈心理素质训练法在国标舞教学中的应用 | 金燕 | 副教授 | 合格 |
| 87 | 音乐舞蹈学院 | 舞蹈编导 | 1821200050 | 蔡月欣 | 论“陌生化”艺术表达在舞蹈编创中的运用——以舞剧〈听说爱情回来过——白蛇后传〉为例 | 王阿罗 | 讲师 | 合格 |
| 88 | 音乐舞蹈学院 | 音乐学(师范) | 1821130054 | 陈晓莹 | 指挥在中小学民乐团建设与训练中的作用——以广州开发区第二小学为例 | 弓丽 | 副教授 | 合格 |
| 89 | 音乐舞蹈学院 | 音乐学(师范) | 1821130084 | 陈星 | 中国线上音乐教育的发展现状和趋势探讨-以“弹琴吧”APP 为例 | 姚卉 | 讲师 | 合格 |
| 90 | 音乐舞蹈学院 | 音乐学(师范) | 1821130065 | 区嘉雯 | 浅析舞蹈在小学音乐教学中的意义及运用 | 郑德芳 | 副教授 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|-----|-----------|-----------|------------|------|---------------------------------|------|--------|------|
| 91 | 美术与设计学院 | 环境设计 | 1811140018 | 郑派 | “集合开放”——增城集丰文体活动中心项目空间设计 | 米澄质 | 副教授 | 合格 |
| 92 | 美术与设计学院 | 美术学(师范) | 1811130088 | 张三立 | 素质教育背景下美术特色高中课堂教学现状与对策研究 | 赵鑫 | 讲师 | 合格 |
| 93 | 美术与设计学院 | 视觉传达设计 | 1811140054 | 曹浩琛 | 普法创意短片《“典”亮青春，与法同行》的设计思路 | 张帆 | 副教授 | 合格 |
| 94 | 美术与设计学院 | 视觉传达设计 | 1811140114 | 蔡超名 | H5 作品《粤剧阁》 | 李小敏 | 实验师 | 合格 |
| 95 | 数学与信息科学学院 | 数学与应用数学 | 1815100039 | 肖忆冰 | 互联网金融对我国不同类型商业银行盈利能力的影响探究 | 汪文姣 | 助理研究员 | 合格 |
| 96 | 数学与信息科学学院 | 数学与应用数学 | 1816160456 | 马元晨 | 基于极值理论的巨灾风险模型——以洪水灾害为例 | 姜世杰 | 教授 | 合格 |
| 97 | 数学与信息科学学院 | 数学与应用数学 | 1815100036 | 张杰 | 利用常用连续分布模拟双峰分布及其在 Excel 中的实现 | 龙玉华 | 副教授 | 合格 |
| 98 | 数学与信息科学学院 | 信息与计算科学 | 1815200085 | 黄麒禧 | 拉丁方的设计与应用 | 余玉银 | 讲师 | 合格 |
| 99 | 数学与信息科学学院 | 信息与计算科学 | 1815200004 | 颜帅 | 一类有限域上本原多项式的判定和搜索 | 张晓磊 | 讲师 | 合格 |
| 100 | 数学与信息科学学院 | 信息与计算科学 | 1815200092 | 陈己梅 | 基于内容的小型书籍检索系统 | 黄天璨 | 讲师 | 合格 |
| 101 | 物理与材料科学学院 | 光电信息科学与工程 | 1819400031 | 黄昌侨 | 基于弱电导型忆阻器制备与特性及其仿生神经突触的人工智能应用研究 | 葛军 | 讲师 | 合格 |
| 102 | 物理与材料科学学院 | 光电信息科学与工程 | 1819400040 | 曾龙威 | 室内照明节能控制系统设计 | 鲁敦科 | 讲师 | 合格 |
| 103 | 物理与材料科学学院 | 物理学(师范) | 1805100008 | 侯锐鹏 | 新奇富氮矿物电子性质的第一性原理计算 | 黄海鸣 | 讲师 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|-----|-----------|-----------|------------|------|--|---------|--------|------|
| 104 | 物理与材料科学学院 | 物理学(师范) | 1819110017 | 杨子昱 | 基于 LAMOST 巡天的白矮星搜寻 | 梅盈 | 讲师 | 合格 |
| 105 | 化学化工学院 | 化学(师范) | 1805170044 | 陈盈希 | 基于核心素养的中学化学教学设计 | 李慧珍,何芝洲 | 副教授 | 合格 |
| 106 | 化学化工学院 | 化学(师范) | 1805170057 | 陈慧凤 | 氧化钨基材料制备及其水系电化学储能性能研究 | 周凯 | 讲师 | 合格 |
| 107 | 化学化工学院 | 化学工程与工艺 | 1805200104 | 王海枫 | 滑环高分子凝胶的制备、结构与力学性能调控 | 张国杰 | 副教授 | 合格 |
| 108 | 化学化工学院 | 化学工程与工艺 | 1705200078 | 潘浩贤 | 刻蚀法制备 CoS ₂ @NiS ₂ 纳米立方体结构及其钾电性能研究 | 范浩森 | 副教授 | 合格 |
| 109 | 地理科学与遥感学院 | 地理科学 | 1801100037 | 张晓雪 | 广东省经济内循环发展综合测度研究 | 龙冬平 | 讲师 | 合格 |
| 110 | 地理科学与遥感学院 | 地理信息科学 | 1801400048 | 郭娅妮 | 《基于铁路的毒品运输犯罪时空格局及其影响因素》 | 陈建国 | 讲师 | 合格 |
| 111 | 地理科学与遥感学院 | 地理信息科学 | 1801400003 | 杨淼婷 | 基于 InVEST 模型广东省陆域生境质量及变化 | 龚建周 | 教授 | 合格 |
| 112 | 生命科学学院 | 生物工程 | 1814200017 | 陈政 | 生育期蛋白 E2 与 Dt1、Dt2、SOC1 调控大豆株高的互作验证 | 赵晓晖 | 副教授 | 合格 |
| 113 | 生命科学学院 | 生物工程 | 1814200004 | 林蔓菁 | 层孔菌多糖的发酵与提取工艺研究 | 江学斌 | 助理研究员 | 合格 |
| 114 | 生命科学学院 | 生物科学(师范) | 1804200037 | 苏琅莹 | 西藏植物多样性分布格局及其影响因素分析 | 于海彬 | 讲师 | 合格 |
| 115 | 机械与电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 1807300054 | 王统 | 基于有限元法的表贴式永磁体转子游标电机的电磁设计 | 陈艺端 | 讲师 | 合格 |
| 116 | 机械与电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 1807300130 | 邓炳豪 | 适应多种配电自动化模式的配电网可靠性工程评估 | 张杰 | 实验师 | 合格 |
| 117 | 机械与电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 1807300176 | 陈芮 | 基于飞渡电感式的双向均衡拓扑结构研究 | 陈洋 | 讲师 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|-----|--------------|-------------|------------|------|-------------------------------|------|--------|------|
| 118 | 机械与电气工程学院 | 电气工程及其自动化 | 1807300147 | 陈健乐 | 脏污负直流导线表面起晕电压随气压湿度变化规律的仿真计算模型 | 孟晓波 | 教授 | 合格 |
| 119 | 机械与电气工程学院 | 机器人工程 | 1807700056 | 钟志斌 | 基于拉线驱动仿生机器鱼的设计 | 吴文波 | 讲师 | 合格 |
| 120 | 机械与电气工程学院 | 机器人工程 | 1807700051 | 黄润楠 | 基于深度强化学习的移动机器人动态路径规划系统设计 | 蓝雪婧 | 讲师 | 合格 |
| 121 | 机械与电气工程学院 | 机器人工程 | 1807700035 | 刘敏怡 | 基于深度相机的 SLAM 设计与实现 | 陈凯锐 | 副教授 | 合格 |
| 122 | 机械与电气工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 1807200129 | 李冠浩 | 柔性铰链渐开线形阀压电泵机械结构设计 | 张建辉 | 教授 | 合格 |
| 123 | 机械与电气工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 1807200026 | 陈警 | 轴承端面磁力研磨装置设计 | 庾在海 | 副教授 | 合格 |
| 124 | 机械与电气工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 1807200118 | 叶健杨 | 仿“向日葵”追光器的设计 | 李萍 | 讲师 | 合格 |
| 125 | 电子与通信工程学院 | 电子信息工程 | 1807400092 | 曾宪国 | 基于车牌识别的停车场自动收费系统 | 魏巍 | 副教授 | 合格 |
| 126 | 电子与通信工程学院 | 电子信息工程 | 1807400119 | 谢显杰 | 分子通信的调制方案技术研究 | 黄煜 | 副教授 | 合格 |
| 127 | 电子与通信工程学院 | 物联网工程 | 1819500116 | 秦博文 | 通过信号入射角度搜索的无线方位感知技术 | 周发升 | 讲师 | 合格 |
| 128 | 计算机科学与网络工程学院 | 计算机科学与技术 | 1806100131 | 彭家豪 | 基于 Spring boot 的学校医疗管理系统 | 王子佳 | 副教授 | 合格 |
| 129 | 计算机科学与网络工程学院 | 计算机科学与技术 | 1806100097 | 麦焕滨 | 基于 unity3d 的塔防游戏的设计与实现 | 杜娇 | 讲师 | 合格 |
| 130 | 计算机科学与网络工程学院 | 计算机科学与技术 | 1806200102 | 王栩义 | 高效新闻内容全链路实现 | 陈智华 | 教授 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|-----|--------------|-------------|--------------|------|--------------------------------|-------------|--------|------|
| 131 | 计算机科学与网络工程学院 | 软件工程 | 1806300113 | 余林峰 | 飞书开放平台 TAPD 用户体验升级的若干功能设计与实现 | 彭伟龙 | 讲师 | 合格 |
| 132 | 计算机科学与网络工程学院 | 软件工程 | 1505200008-1 | 古竞达 | 基于深度神经网络的股票预测系统设计 | 黄腾 | 副教授 | 合格 |
| 133 | 计算机科学与网络工程学院 | 软件工程 | 1806100055 | 詹义森 | 基于区块链的电子病历管理系统的设计与实现 | 彭滔 | 讲师 | 合格 |
| 134 | 计算机科学与网络工程学院 | 网络工程 | 1806200038 | 朱榕基 | 基于 netty 的 IM 即时聊天系统设计与实现 | 王秀妮 | 副教授 | 合格 |
| 135 | 建筑与城市规划学院 | 城乡规划 | 1709500034 | 何煜 | 广州市番禺区洛溪岛-南浦岛总体概念规划及重点地块城市设计 3 | 周艺, 林彰平, 李泳 | 讲师 | 合格 |
| 136 | 建筑与城市规划学院 | 风景园林 | 1709700013 | 刘琪 | 广州市洛溪岛滨江公共空间景观规划设计 (4) | 江本砚 | 讲师 | 合格 |
| 137 | 建筑与城市规划学院 | 建筑学 | 1709100081 | 魏英浩 | 正觉禅寺-纪念堂方案设计 4 | 陈琪 | 高级工程师 | 合格 |
| 138 | 建筑与城市规划学院 | 建筑学 | 1709100055 | 钟正洲 | 佛山市南海区桂城二中项目 建筑方案设计 1 | 肖毅志 | 其他中级 | 合格 |
| 139 | 建筑与城市规划学院 | 建筑学 | 1709100048 | 肖思明 | 高层商业建筑综合体设计 04 | 张东旭, 邹煜凯 | 教授 | 合格 |
| 140 | 土木工程学院 | 给排水科学与工程 | 1816160427 | 冼恩祺 | 罗定市加益区排水工程初步设计 | 赫俊国 | 教授 | 合格 |
| 141 | 土木工程学院 | 给排水科学与工程 | 1816160297 | 刘欢 | 广东省梅州市五华县排水工程初步设计 | 骆华勇 | 讲师 | 合格 |
| 142 | 土木工程学院 | 给排水科学与工程 | 1816160267 | 邓俊杰 | 东莞祈福大厦建筑给水排水设计 | 余华荣 | 副教授 | 合格 |
| 143 | 土木工程学院 | 建筑环境与能源应用工程 | 1816160522 | 梁高源 | 南京电信合建数据机房空调工程项目 | 廖云丹, 郭彦玲 | 副教授 | 合格 |

| 序号 | 学院 | 专业 | 学生学号 | 学生姓名 | 课题名称 | 指导教师 | 指导教师职称 | 评估结果 |
|-----|-----------|-------------|------------|------|---|---------|--------|------|
| 144 | 土木工程学院 | 建筑环境与能源应用工程 | 1816160234 | 柯汶汐 | 重庆某大学图书馆空调工程设计 | 杨延萍,何霁虹 | 副教授 | 合格 |
| 145 | 土木工程学院 | 土木工程(道桥工程) | 1816160098 | 陈耀铤 | 幸福二桥初步设计 | 曹飒飒 | 讲师 | 合格 |
| 146 | 土木工程学院 | 土木工程(道桥工程) | 1716100281 | 朱健泓 | 三花至大马二级公路设计 | 李燕枫 | 讲师 | 合格 |
| 147 | 土木工程学院 | 土木工程(建筑工程) | 1816160003 | 胡轩瑞 | 合肥市第六中学综合办公楼建筑结构设计 | 王星 | 教授 | 合格 |
| 148 | 土木工程学院 | 土木工程(建筑工程) | 1816160001 | 缪佳卫 | 广东佛山城南新区住宅楼建筑结构设计 | 章婧 | 讲师 | 合格 |
| 149 | 土木工程学院 | 土木工程(结构分析) | 1816160073 | 莫振燊 | 恒欣小区B栋建筑结构分析与设计 | 朱勇 | 教授 | 合格 |
| 150 | 环境科学与工程学院 | 环境工程 | 1804100065 | 胡蒙蒙 | 纳米氧化镧多元系吸附除氟的性能研究 | 黄磊 | 副教授 | 合格 |
| 151 | 环境科学与工程学院 | 环境工程 | 1804100057 | 潘奕霖 | 卷烟厂异味净化工程工艺设计 | 李笛 | 副教授 | 合格 |
| 152 | 环境科学与工程学院 | 环境工程 | 1804100013 | 戴敏 | 疏水纳米粒子限域复合膜微孔强化气穴对膜蒸馏效能影响机制及在垃圾渗滤液中应用研究 | 熊竹 | 副教授 | 合格 |
| 153 | 环境科学与工程学院 | 环境科学 | 1804200092 | 肖志键 | 某典型污水处理系统抗生素抗性基因的沿程分布特征研究 | 刘玉贤 | 讲师 | 合格 |
| 154 | 环境科学与工程学院 | 环境科学 | 1804200004 | 潘锦媚 | 三角褐指藻光合生理对海洋酸化和升温的适应性研究 | 金鹏,夏建荣 | 副教授 | 合格 |