

关于开展第十八次本科专业毕业论文（设计） 工作评估的通知

各学院：

根据《教育部关于印发〈本科毕业论文（设计）抽检办法（试行）〉的通知》（教督〔2020〕5号）精神，为做好人才培养质量的校内质量监控工作，学校决定对2021届本科专业毕业论文（设计）工作开展专项评估。现将学校第十八次本科专业毕业论文（设计）工作评估有关事项通知如下。

一、评估的依据、范围

本次毕业论文（设计）工作评估以《广州大学本科专业毕业论文（设计）工作评估指标和等级标准（2021年10月修订）》（见附件1）为依据，随机抽选各学院2021届本科专业毕业生的毕业论文（设计）作为评估对象（见附件2）。

二、评估的组织及方法

本科专业毕业论文（设计）工作评估由教师发展与教学评估中心统筹安排，聘请校内外有关学科专家，组成评估专家组，负责毕业论文（设计）的评估，评估结论分优秀、合格和不合格三种。

三、评估的日程安排

1. 2021年10月15（周五），召开评估专家培训会。
2. 2021年10月16—25日，专家网上评估。
3. 2021年11月中旬，反馈专家初评意见。
4. 2021年11月下旬，教师申诉期。
5. 2021年12月中旬，发布第十八次本科专业毕业论文（设计）工作评估情况通报。

联系人：黄晓兵

联系电话：39337054

附件：

1. 广州大学本科专业毕业论文（设计）工作评估指标和等级标准（2021年10月修订）
2. 广州大学第十八次本科专业毕业论文（设计）工作评估抽评论文（设计）一览表

教务处 教师发展与教学评估中心

2021年10月12日

附件 1

广州大学本科专业毕业论文(设计)工作评估指标和等级标准 (2021 年 10 月修订)

一级 指标	二级 指标	等级标准		备注
		A	C	
一 过程 管理	*1-1 选题	选题与科学研究、经济建设和社会发展实际结合紧密,有较强的理论和实践意义,有利于培养学生的实践能力、创新意识和创新能力。选题大小、难易适宜,符合专业或专业大类人才培养要求。	选题注意与科学研究、经济建设和社会发展实际相联系,选题大小、难易较适宜,基本符合专业或专业大类人才培养要求。	1.毕业设计考察《毕业论文(设计)课题登记表》、《毕业设计任务书》。 2.毕业论文考察《毕业论文(设计)课题登记表》、《毕业论文开题报告》。 3.人才培养要求包括专业或专业大类的目标要求和毕业论文(设计)工作时间要求。
	*1-2 评阅	指导教师、评阅教师评阅认真、仔细,分别对毕业论文(设计)做出客观、准确、针对性强、完整的评语。 指导教师对手绘设计图纸有明显的批改标示。	指导教师、评阅教师评阅较认真,分别对毕业论文(设计)做出较客观的评语。 指导教师对手绘设计图纸有批改标示。	1.考察《毕业论文(设计)成绩单》。 2.有手绘图纸要求的毕业设计需考察手绘设计图纸。 3.评语一般包括以下几项内容:一是任务的难度、份量及完成情况,有何价值;二是综合应用所学基础理论知识进行实践的评价;三是有何创新点;四是态度的评价;五是指出存在的问题及错误。
	1-3 答辩	答辩组由 3—5 名具有指导教师资格的成员组成。 指导教师不担任本人指导学生的答辩组成员。 学院严格按照规范要求对学生答辩资格进行了审查,答辩过程完全按照规范程序进行。	答辩组成员符合要求,答辩过程基本符合规范程序。	考察《毕业论文(设计)成绩单》。

一级指标	二级指标	等级标准		备注
		A	C	
	*1-4 成绩评定	<p>各专业制定了科学合理的成绩评定标准。 成绩评定按照以下的先后顺序：指导教师、评阅教师、答辩组。 成绩评定科学、公正，能准确反映毕业论文（设计）的实际质量和水平。</p>	<p>各专业制定了成绩评定标准。 成绩评定未按指导教师、评阅教师、答辩组的先后顺序进行。 成绩评定较客观，基本能反映毕业论文（设计）的实际水平。</p>	<p>1.考察成绩评定标准和《毕业论文（设计）成绩单》。 2.已办理毕业论文（设计）成绩调整申请、教务处同意，并按照调整审批内容要求修改的，本项二级指标最高只能评定为B等级。</p>
二 形式 与 内容	2-1 字数及标题、摘要、关键词	<p>毕业论文（设计）的字数以及其中的标题、摘要、关键词等的字数符合《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）》的规定。 标题简明扼要、有概括性；摘要与关键词能准确反映论文内容，摘要包括研究目的、方法、结果和结论。</p>	<p>毕业论文（设计）的字数以及其中的标题、摘要、关键词等的字数符合《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）》的规定。 标题较简要，并具有一定的概括性；摘要与关键词能较准确反映论文内容，摘要包括研究目的、方法、结果和结论。</p>	<p>1. 毕业论文字数不少于0.8万字（艺术类0.5万字，英语类0.5万单词，日语类0.6万日文字数，法语类0.6法文单词，实验研究类0.6万字），毕业设计说明书不少于1.5万字（建筑类和艺术类0.5万字，计算机软件设计类0.8万字）。 2. 标题字数不超过20字。 3. 摘要（中外文）要求不超过300字。 4. 关键词（中外文）要求3~5个。</p>
	2-2 文字、标点、符号	<p>无错别字，语言流畅，文字表达准确，无语法错误，能正确使用标点符号、专业符号、序号。</p>	<p>基本无错别字，语句较通顺，表达较明白，基本能正确使用标点、符号、序号，无常识性错误。</p>	<p>考察毕业论文或毕业设计图纸及说明书。</p>

一级指标	二级指标	等级标准		备注
		A	C	
	2-3 参考文献与图纸、图表	参考文献引用、注释符合规范要求。 毕业设计图纸、图表符合国家标准或工程要求。	参考文献、注释基本符合规范要求。 图纸、图表符合国家标准或工程要求。	1.参考文献引用、注释规范： (1) 期刊文献：[序号] 作者.篇名 [J]. 刊名，出版年份，卷号（期号）：起止页码。 (2) 专著：[序号] 作者.书名 [M]. 出版地：出版社，出版年份：起止页码。 其他参考文献引用规范详见《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）》。 2.参考文献不少于 10 篇。 3.有手绘图纸要求的毕业设计至少有 1 张（2 号及以上）手工绘制的图纸。
	2-4 结构与思路	毕业论文（设计）结构科学、合理，层次分明，逻辑关系正确。思路清晰、开阔。	毕业论文（设计）结构基本合理，条理较清晰，逻辑关系比较正确。有一定的思路。	
	2-5 信息与观点	比较充分地收集了相关文献资料，熟悉相关研究的前沿动态；所提出的观点有相当充实的材料证明，数据可靠。	收集了较多的文献资料，对相关研究进展有一定了解，所提出的观点有一定的材料证明。	
	2-6 基本理论与方法、工具	专业基本理论功底比较扎实，能比较熟练地运用专业方法和手段、工具开展研究或设计。	对相关的基本理论有一定认识，注意运用不同的方法、手段和工具进行研究或设计。	

一级指标	二级指标	等级标准		备注
		A	C	
	*2-7 科学性与 创新性	毕业论文（设计）无科学性、常识性、原则性错误，观点正确，言之有理，论之有据，学风严谨，有批判意识，且在理论、方法、手段、视角、工具、程序等某方面有某种创造或创新。	无明显、严重的科学性、常识性、原则性错误，无任何弄虚作假、抄袭剽窃的现象。	1. 根据《广州大学本科生毕业论文（设计）抄袭行为检测及处理办法（2017年9月修订）》文件规定，具有以下行为之一，原则上可认定为抄袭：①全文引用均未注明来源出处、被普遍误认为是其原创的；或不论重复字数多少，其表述的核心思想、关键论证、关键数据图表抄袭他人的；②连续引用他人作品超过300字而未注明出处的；③使用他人已发表的数据、图表等内容未经授权或未注明出处的；④照搬他人论文或著作中的实验结果及分析、系统设计和问题解决办法而没有注明出处或未说明借鉴来源的。 2. 出现以上4种情况之一的即评为不合格。
	*2-8 能力培养	毕业论文（设计）很好地培养了学生的综合能力，包括收集、整理和应用信息能力，制订方案和分析论证能力，语言文字表达能力或实验研究与数据处理能力，设计、计算、绘图能力等。	本科毕业论文（设计）对培养学生综合能力有一定的帮助。	

评估结论及其标准:

- 一、本方案共有一级指标 2 项，二级指标 12 项，其中核心指标（带*号黑体字）5 项，一般指标 7 项。二级指标的评估等级分为 A、B、C、D 四级，评估标准给出 A、C 两级，介于 A、C 两级之间的为 B 级，低于 C 级的为 D 级。
- 二、评估结论分为优秀、合格、不合格 3 种，其标准如下：优秀： $A+B \geq 10$ ， $D=0$ ，核心指标 $A \geq 4$ 且 $C=0$ ；合格： $D=0$ ，核心指标 $C \leq 1$ ；未达到合格标准者即为不合格。

附件 2

广州大学第十八次本科专业毕业论文（设计）工作评估抽评论文（设计）一览表

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
1	经济与统计学院	国际经济与贸易	1764100108	何巧儿	数字贸易对中国制造业全球价值链分工地位提升的影响研究	周松兰	教授
2	经济与统计学院	国际经济与贸易	1764100038	柳娜	“新基建”背景下中国农村普惠金融发展对策研究	陈明宝	副教授
3	经济与统计学院	国际经济与贸易	1764100018	李玮靖	僵尸企业对中国制造业进口的影响	刘淑琳	讲师
4	经济与统计学院	金融工程	1764600052	卢航	基于多因子模型对中国创业板市场风险与收益关系研究	李佳	讲师
5	经济与统计学院	金融工程	1764600028	林远洲	广东省房地产价格的影响因素分析	李庭辉	副教授
6	经济与统计学院	金融学	1764200166	高伟文	资产管理机构经营模式与竞争优势比较研究	贾帅帅	讲师
7	经济与统计学院	金融学	1764200047	陈锦泰	基于拍卖理论博弈的散户投资策略收益研究	任政亮	讲师
8	经济与统计学院	经济学	1764500065	吕帅康	产业结构升级对经济增长的影响机理研究—以广东省为例	张伟	教授
9	法学院	法学	1702100220	罗少君	跨境环境治理：重点，难点及其克服	黄岳	讲师
10	法学院	法学	1702100016	潘伟涛	生育权法律问题研究	何群	教授
11	法学院	法学	1702100174	李溟	论外卖平台法律责任	肖平辉	讲师
12	法学院	法学	1702100243	许秀凤	交通肇事逃逸致人死亡的定性分析	周少华	教授

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
13	马克思主义学院	思想政治教育	1700009012	吾勒 潘·阿勒 哈	中学校园广播的隐形思想政治教育功能研究	陈志伟	讲师
14	马克思主义学院	思想政治教育	1500009015-2	玛拉斯 白克·艾 山	乡村振兴战略背景下的大学生返乡创业：模式、困境与出路	杨柳	讲师
15	教育学院	小学教育	1708600013	彭锦玉	小学高年级教师运用说理作为教育手段的现状调查——以广州市J小学为对象	苏启敏	副教授
16	教育学院	小学教育	1708600018	秦寒	统编小学语文教材中劳动教育的内容、特点和价值研究	刘子云	讲师
17	教育学院	心理学	1708300012	吕颖仪	大学生面孔识别的同龄效应及影响因素	傅世敏	教授
18	教育学院	应用心理学(人力资源测评与开发)	1708400066	邓志文	同伴依恋对冒险行为的影响：社会支持的中介作用与自我控制的调节作用	蔡冰,姚若松	讲师
19	体育学院	社会体育指导与管理	1717300041	姚博逸	小篮球教学训练中战术意识的培养研究	郭叶	副教授
20	体育学院	体育教育	1717100015	陈东浪	广州大学体育学院学生参与足球运动损伤的调查与研究	蒋桂凤	教授
21	体育学院	体育教育	1717100001	李昕	广州大学学生体育锻炼态度的调查研究	李爽	教授
22	人文学院	汉语国际教育	1712400043	唐佳欣	电信网络诈骗的言语行为分析	戴仲平	副教授
23	人文学院	汉语国际教育	1712400047	陈姿汶	“杠精”评论语言的认知偏差及其修辞错误	何镇文	讲师
24	人文学院	汉语言文学(教师教育)	1712100298	谭韵华	粤港澳大湾区公务员语言能力需求调查与建设研究	王海兰	副教授

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
25	人文学院	汉语言文学(教师教育)	1712100081	俞芷凡	楹联文化熏陶下的学生古文语感培养	龚波	副教授
26	人文学院	汉语言文学(秘书学)	1712100044	林敏仪	精神分析视角下《金阁寺》沟口心理变化过程研究	王隼	讲师
27	人文学院	汉语言文学(戏剧与影视学)	1513900090-2	李梦珅	论纪录片《城市 24 小时》的创作特色	朱洋洋	讲师
28	人文学院	汉语言文学(应用语言学)	1708500007	邓宇晨	莫言与贾平凹长篇小说计量风格研究与分析	侯仁魁	副教授
29	人文学院	历史学(教师教育)	1703400034	刘彤	思辨与解释：历史解释维度下高中生思辨能力的有效提升	吕慧敏	副教授
30	人文学院	历史学(教师教育)	1712200006	潘秋红	清代岭南地区道地药材的生产与贸易	闫强	讲师
31	外国语学院	法语	1718300015	黎焱	Evolution de la nomination de la COVID-19 sous l'angle de la terminologie	陈潇	讲师
32	外国语学院	法语	1718300024	陈思庭	Image de la Chine dans les discours du ministère chinois des Affaires étrangères au milieu de la pandémie de COVID-19	卢秋燕	讲师
33	外国语学院	日语	1718200050	刘相霖	『三体』和訳本の翻訳方法への考察	山中泉	其他中级
34	外国语学院	日语	1718200008	许敏静	日本の弁当文化の発展及び影響	张昕,陈姝	教授
35	外国语学院	英语(国际商务)	1718100010	翁逸	An Analysis of Pragmatic Empathy in Mechanism from the Perspective of Person Deixis: Taking Why Women Kill as an Example	姜同玲	讲师

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
36	外国语学院	英语(教师教育)	1718100170	林敏	A Study on Cultivating Critical Thinking in English Reading Teaching in Junior High School	吴巍	讲师
37	新闻与传播学院	播音与主持艺术	1720300079	李绍炜	新媒体视频节目《车攻略》创作及主持	曾岑	讲师
38	新闻与传播学院	播音与主持艺术	1720300082	艾奕嵘	社交传播中的女性消费主义研究——以“网络拼团名媛”现象为例	徐来	讲师
39	新闻与传播学院	广播电视编导	1720400085	郭润芝	纪录片《看见声音》制片阐述	孔令顺	教授
40	新闻与传播学院	广播电视学	1720500077	谢钻湖	消费主义文化视域下倍速观看的技术异化	谢明香	教授
41	管理学院	电子商务	1765800092	王淋佳	电子商务情景中智能客服对客户满意的影响	黄家良	副教授
42	管理学院	电子商务	1765800010	洪佳萍	在疫情和 RCEP 背景下跨境电商的发展与对策	吴昌质	教授
43	管理学院	房地产开发与管理	1765100008	李雪琳	广州市黄埔区 LGPQ-D2-1 地块可行性研究	边艳	讲师
44	管理学院	工程管理(投资与造价管理)	1765300025	洪敏仪	某工程招标投标全过程模拟 ——招标文件 F (工程量清单 F)，敏仪建筑工程公司投标文件，评标文件	李军红	副教授
45	管理学院	工商管理	1665500102	潘啟財	白酒年轻化趋势背景下品牌的创新营销研究——以江小白为例	胡湛湛	讲师
46	管理学院	会计学	1764300019	郑真萍	反腐败与企业人力资本投资——一个准自然实验	黎文飞	副教授
47	管理学院	人力资源管理	1765700001	黄楚哲	弹性工作制对员工幸福感的影响——基于工作家庭双视角	付博	讲师
48	管理学院	市场营销	1765600109	张乔凡	蚂蚁森林的不持续使用意愿研究——基于期望不确认理论	肖璇	讲师
49	管理学院	会展经济与管理	1710300006	谭舒琪	基于游客感知与体验的沉浸式体验消费空间研究：以广州文和友为例	周雯婷	讲师

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
50	管理学院	会展经济与管理	1710300059	何玉华	乡村振兴背景下农耕研学发展路径与实践——以广州市从化区新围村为例	郑春晖	副教授
51	公共管理学院	公共事业管理	1703400020	邹卓君	网络反腐中公众参与的情绪演进过程分析	董石桃	教授
52	公共管理学院	公共事业管理（高水平运动员）	1703340001	梁静雯	广州市番禺区公共体育设施现状调查及研究	唐程翔	副教授
53	公共管理学院	行政管理	1603300093-1	黄泳	智慧城市背景下东莞市政府创新治理模式的研究	李强	副教授
54	公共管理学院	行政管理	1703300010	彭思华	我国网约车监管问题研究——以深圳市滴滴出行平台为例	陈晓佳	讲师
55	音乐舞蹈学院	舞蹈编导(编导)	1721200011	王瑜	从美育视角看中小学舞蹈教育的价值	祝凡淇	讲师
56	音乐舞蹈学院	音乐学(教师教育)	1721100093	李颖然	《欧凯明粤剧表演特色及风格探析》	黄颖仪	教授
57	音乐舞蹈学院	音乐学(教师教育)	1521100060-2	李卓逊	潮州筝曲《出水莲》中指法的探析	吕婧	讲师
58	音乐舞蹈学院	音乐学(社会音乐)	1721100078	曾仕臻	马思聪小提琴作品《思乡曲》技法研究	杜帅黎	讲师
59	美术与设计学院	动画(影视动画)	1711200043	方婉蓉	《BUTTERFLY》游戏创编	林荫	副教授
60	美术与设计学院	服装与服饰设计(服装表演与设计)	1711800009	王渝	《牵》——前卫休闲服装系列设计	陈贤昌	副教授
61	美术与设计学院	服装与服饰设计(服装表演与设计)	1711800006	杨之灏	《潮·汕》——“潮汕文化”在男装设计中的应用	熊忆	副教授
62	美术与设计学院	美术学(教师教育)	1711100034	熊芝	“导入-渐进”式教学法融入小学课堂的探索研究——以《敦煌·飞天》为例	李银广	讲师
63	美术与设计学院	视觉传达设计	1711900033	黄剑英	非遗“雷州戏”文创设计	陈广英	讲师

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
64	数学与信息科学学院	数学与应用数学(基础数学)	1715100141	林铭贤	稀疏主成分分析理论及其在人脸识别中的应用	李海洋	教授
65	数学与信息科学学院	数学与应用数学(教师教育)	1715100021	苏章宁	数形结合思想在初三数学教学中的应用	王光武	讲师
66	数学与信息科学学院	数学与应用数学(金融数学)	1715100147	黄嘉朋	广东省 GDP 数据建模和预测研究	程光辉	讲师
67	数学与信息科学学院	信息安全	1715300026	黄海蓝	基于格归约算法求解子集和问题研究	贾惠文	讲师
68	数学与信息科学学院	信息与计算科学	1715200055	周卓然	基于 asp.net 的二手书交易系统设计与实现	李志文	讲师
69	数学与信息科学学院	信息与计算科学	1715200066	柴惠哲	一个新孤波与周期波的数值仿真	高平	教授
70	物理与材料科学学院	光电信息科学与工程	1719400062	骆睿	物理光学衍射及偏振实验项目改进与创新设计	陈志峰,邓荣标	副教授
71	物理与材料科学学院	光电信息科学与工程	1719400002	官俊琅	激光器线宽测量研究	黄仕宏	讲师
72	物理与材料科学学院	物理学	1719100074	朱紫恺	运用图片创设情境培养初中生物理思维能力的研究	陈堪麦,朱长明	其他副高级
73	化学化工学院	化学(功能材料化学)	1705100051	娄昱	人体中微量元素铜铅锌的普查对人体健康的指导作用	刘文峰	副教授
74	化学化工学院	化学(教师教育)	1705100016	石珂伦	基于金属氧化物表面态化学反应活性的传感器研究	陶春兰	副教授
75	化学化工学院	化学(教师教育)	1705100018	陈少婷	3D 打印形状记忆聚己内酯/聚氨酯丙烯酸酯 IPN 弹性体的制备及其性能研究	陈丽娟	讲师
76	化学化工学院	化学工程与工艺	1705200042	吴炫君	卤素元素表面修饰的纳米碳材料电催化氧还原研究	彭峰	教授

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
77	化学化工学院	化学工程与工艺	1705200020	吴泓立	硅基聚丙烯酸酯结构设计与放大聚合过程研究	吴旭	副教授
78	地理科学与遥感学院	地理科学	1701100007	王瑜	基于图论的全国森林景观连通性分析	林锦耀	讲师
79	地理科学与遥感学院	地理科学	1701100031	吴绮琦	景观湖沼学视角下的长江中下游典型湖泊重金属污染特征研究	董旭辉,李燕	教授
80	地理科学与遥感学院	地理信息科学	1701400030	杨鹏	城市扩张时空特征对比分析——以广州、深圳、东莞、惠州为例	郭冠华	讲师
81	地理科学与遥感学院	地理信息科学	1609500001-1	龚梓恒	基于 WebGIS 的佛山市违法建筑信息管理系统的设计与开发	谢鸿宇	高级工程师
82	生命科学学院	生物工程	1714100058	谢雨馨	大豆 BBX32a/b 原核蛋白表达及亚细胞定位分析	董利东	讲师
83	生命科学学院	生物科学	1614100003-1	杨梓苑	大豆 VIP3 基因的克隆及 CRISPR/Cas9 载体构建	汤杨	讲师
84	生命科学学院	生物科学	1714100055	叶恬恬	大豆核雄性不育基因 MS1a 及其同源基因 MS1b 的组织表达分析与 MS1b 敲除载体的构建	李美娜	副教授
85	机械与电气工程学院	电气工程及其自动化	1607300091-1	黄博	基于嵌入式 Linux 的游戏盒子	温子祺	其他中级
86	机械与电气工程学院	电气工程及其自动化	1707300032	叶卓祺	基于蓝牙 mesh 网络的数据采集系统	俞龙	副教授
87	机械与电气工程学院	机械设计制造及其自动化	1707200118	谭天	音箱外壳支架的冲压工艺及级进模设计	陈从桂	教授
88	机械与电气工程学院	机械设计制造及其自动化	1707200030	王百健	基于虚拟仪器的机床切削力测量系统设计	戴新	副教授
89	机械与电气工程学院	机械设计制造及其自动化	1707200176	曾琪	角位移压电惯性电机结构设计	安大伟	讲师

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
90	机械与电气工程学院	机器人工程	1707700081	黄伙球	基于多传感器信息融合的仿人手表面触觉装置研究	黄文恺	讲师
91	机械与电气工程学院	机器人工程	1707700046	张海旭	面向人机物理交互的柔性多体机器人建模	陈首彦	讲师
92	电子与通信工程学院	电子信息工程	1707400035	陈裕熙	云盘系统的设计与实现	余群	讲师
93	电子与通信工程学院	电子信息科学与技术(物联网技术)	1719500002	陈宏燊	用于校园考勤的人脸离线识别终端——传感器及数据采集的设计	承江红	讲师
94	电子与通信工程学院	电子信息科学与技术(物联网技术)	1719200005	付明	嵌入式智能家居系统	冯锦澎	实验师
95	电子与通信工程学院	物联网工程	1619500063	蔡健斌	基于 Unity 赛车游戏的设计与实现	曹忠	讲师
96	计算机科学与网络工程学院	计算机科学与技术	1706100109	谢绍波	豆瓣电影书籍问答系统	郑立刚	讲师
97	计算机科学与网络工程学院	计算机科学与技术	1706100043	张志钦	中小学人脸识别考勤系统的设计与实现	谭建中	工程师
98	计算机科学与网络工程学院	计算机科学与技术	1706100108	洗锦荣	基于微服务架构的算法托管系统	陈孔阳	副教授
99	计算机科学与网络工程学院	软件工程	1706300037	林源盛	分布式秒杀系统后端的设计与实现	许鹏	副教授
100	计算机科学与网络工程学院	软件工程	1707400085	李彬	基于 JAVA 的网上书店系统的设计和实现	姜誉	教授
101	计算机科学与网络工程学院	软件工程	1706300140	莫明轩	校内二手书籍交易/交换系统	唐伟轩	讲师
102	计算机科学与网络工程学院	网络工程	1706200096	李铨	基于微信小程序的新闻资讯系统	李福芳	副教授

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
103	计算机科学与网络工程学院	网络工程	1714300011	陈俊华	图书借阅管理系统的设计与实现	陶文正	副教授
104	建筑与城市规划学院	风景园林	1609700009	蔡奕婷	东莞市林业科学园自然教育景观规划与设计(4)	邓小飞	副教授
105	建筑与城市规划学院	风景园林	1609700023	陈松铭	罗定江滨公园二期设计(4)	文铮	讲师
106	建筑与城市规划学院	建筑学	1609100030	郑柳浪	高密度历史城区的居住模式探讨-越秀南居住区规划设计方案3	杨晓琳	讲师
107	建筑与城市规划学院	建筑学	1609100065	陶柑权	深圳新城公共服务中心建筑方案设计(5)	席明波	讲师
108	土木工程学院	给排水科学与工程	1716500011	陈其瑞	广东省恩平市排水工程初步设计	王然登	讲师
109	土木工程学院	给排水科学与工程	1716500015	林灿杰	广东省龙川县排水工程初步设计	魏春海	教授
110	土木工程学院	给排水科学与工程	1716500052	陈淑玲	东莞市兆丰大厦建筑给水排水工程设计	储昭瑞	讲师
111	土木工程学院	建筑环境与能源应用工程	1716600015	吴浪	西安市雁塔区法院综合办公大楼空调工程设计	刘彦辰,赖文彬	讲师
112	土木工程学院	建筑环境与能源应用工程	1716600024	梁海宏	深圳大学文科教学楼供配电系统设计	郝海青,卿笃松	讲师
113	土木工程学院	土木工程(道路与桥梁工程)	1716100189	谭泽寅	泰州市泰东河大桥初步设计	周军勇	讲师
114	土木工程学院	土木工程(地下建筑工程)	1716100134	黎盛学	东莞市东城区文化中心基坑支护工程设计	李亚东	讲师
115	土木工程学院	土木工程(建筑工程)	1707700001	麦紫珺	南村六医院门诊大楼建筑结构设计	刘长江,孙铂琦	副教授
116	土木工程学院	土木工程(结构分析)	1716100254	冯沃明	汕头市潮南区某办公楼建筑结构设计	刘义捷	讲师

序号	学生所在学院	专业	学生学号	学生姓名	课题名称	指导教师	指导教师职称
117	环境科学与工程学院	环境工程	1704100001	冯雯怡	黏土矿物胶体携带铊在石英砂柱中的运移初探	刘威	教授
118	环境科学与工程学院	环境工程	1704100003	廖汶文	地下水重金属污染修复的 PRB 技术研究及应用设计	刘煜	讲师
119	环境科学与工程学院	环境科学	1704200001	林耀森	青藏高原东部地衣 Pb 元素分布特征及 Pb 同位素示踪	吴丽琴	讲师
120	环境科学与工程学院	环境科学	1704200037	梁峻榕	金属有机聚合物表面双反应中心构建驱动过氧化氢还原降解水中污染物	吕来	教授