

工商管理学院 MBA 中心

2017 年 MPAcc 和工业工程优秀大学生夏令营招募通知

为搭建全国各高校优秀学生的交流平台，增进国内高校优秀本科生对华南理工大学工商管理学院 MPAcc（会计硕士专业学位）项目的了解，华南理工大学工商管理学院今年将举办 MPAcc 财会英才和工程硕士工业工程领域优秀大学生夏令营活动。

我院 MPAcc 全日制脱产班 2017 年计划全部从夏令营和推免生中录取，不再接收统考生。视夏令营报考情况，全部或大部分通过夏令营拟录取，剩余指标通过推免生录取。

本次夏令营作为 MPAcc 和工程硕士项目考察推荐免试研究生（仅限脱产班）的主要方式，欢迎有意申请我院 MPAcc 和工程硕士推荐免试研究生的同学报名参加。

一、活动时间

网上报名时间：2017 年 6 月 1 日- 25 日（具体以招办报名系统开放为准）；

夏令营活动时间：2017 年 7 月 19 日 - 21 日（MPAcc）

2017 年 7 月 26 日 - 28 日（工程硕士工业工程）

二、招生人数

MPAcc 初定招募 60 人；工程硕士工业工程领域初定招募 40 人。

三、申请资格

（一）MPAcc

1. 211、985 院校以及具有会计学科优势院校的大学本科三年级学生，专业不限（2018 年应届毕业生）；
2. 学习成绩优秀，本科前 3 年（或前 5 学期）总评成绩排名在该校同年级本专业前 10%之内，985 院校学生可放宽至前 20%；
3. 对财务学或者会计学有浓厚兴趣，有志于相关的研究及工作；
4. 英语水平良好，国家英语六级考试成绩（CET6）达到 425 分及以上。

（二）工程硕士工业工程

1. 211、985 院校工业工程、物流管理与工程、管理科学与工程、应用数学、计算机、自动化、机械工程、材料化工等理工科专业的大学本科三年级学生（2018 年应届毕业生）；
2. 学习成绩优秀，本科前 3 年（或前 5 学期）总评成绩排名在该校同年级本专业前 20%之内，985 院校学生可放宽至前 30%；
3. 对工业工程相关研究方向（服务运营管理、大数据分析决策、工业 4.0 与智能制造、物流与供应链管理、精益生产、质量管理等）有浓厚兴趣，有志于相关的研究及工作；
4. 英语水平良好，国家英语六级考试成绩（CET6）达到 425 分及以上。

四、报名方式及材料提交

1. 所有参加本次夏令营活动的同学一律在网上报名（含本校），拟申请人须于 2017 年 6 月 1 日-25 日，登录华南理工大学招生工作办公室网站“2017 年研究生夏令营活动”报名网站（<http://www.scut.edu.cn/admission>），提交个人真实、准确的申请信息后（提交虚假信息者一经发现，

取消营员资格)，下载打印《华南理工大学 2017 年优秀大学生夏令营活动申请表》，并到本科学校相关部门填写意见；

2. 入营资格将由我院与学校招生办公室根据申请人网上提交的信息共同审核。全部审核结果将于 7 月 5 日左右公布在报名系统内，考生需登陆系统查询并打印入营通知书；

3. 入营同学需在报到时出具如下材料：

(1) 《华南理工大学 2017 年优秀大学生暑期夏令营活动申请表》；

(2) 加盖学校或学院公章的历年在校学习成绩单；

(3) 体现自身英语水平的成绩单复印件或其它证明(如国家大学英语四、六级考试成绩、TOEFL 成绩、雅思、GRE/GMAT 成绩)；

(4) 学生证、身份证原件及各自复印件；

(5) 其它能证明自身学习、科研、工作方面突出成绩(如获奖证书、体现本人学术、科研水平的学术论文、出版物或原创性工作成果等)。

五、夏令营活动补贴

我院给参营营员提供统一的免费食宿（市内营员不提供住宿）及相关活动费用。广州市外营员可报销往返本科学校所在地与广州的普通火车硬座票费用（不含 G、D 字头火车），广州市内营员提供 50 元/人的市内交通补助。营员需自行购买往返车票。（报到当日提交来程车票，活动结束后五日内需邮寄往返车票，以便财务办理报销手续）。

六、夏令营活动日程安排（初定）

（一）MPAcc 夏令营日常安排

日期	活动内容	具体时间	具体项目	地点
7 月 19 日 (周三)	报到环节	9:00-10:00	营员报到	12 号楼 106
		10:10-12:00	开营仪式： 1. 主管副院长作学院介绍及开营致辞； 2. 项目主任作 MPAcc 项目介绍及夏令营活动讲解。	12 号楼 107
		12:00-12:10	大合影	12 号楼门前
		14:00-15:30	财会专题讲座	12 号楼 301
		15:40-17:10	财会专题讲座	12 号楼 301
		17:10-17:30	交流互动（与 2 位主讲嘉宾、项目主任现场交流互动）	12 号楼 301
7 月 20 日 (周四)	考核环节	9:10-11:10	财会综合笔试	12 号楼 205、204
		13:30-17:00	综合面试	12 号楼案例室
7 月 21 日 (周五)	参访交流与结营	9:30-11:30	企业参访	待定
		14:00-15:30	邀请在读学员、校友（3~4 人）与夏令营交流	12 号楼 301
		15:30-16:00	结营仪式	12 号楼 301

(二) 工程硕士工业工程领域夏令营日常安排

日期	活动内容	具体时间	具体项目	地点
7月26日 (周三)	报到环节	9:00-10:00	营员报到	12号楼110
		10:10-12:00	开营仪式: 1. 主管副院长作学院介绍及开营致辞; 2. 项目主任作专业领域介绍及夏令营活动讲解。	12号楼109
		12:00-12:10	大合影	12号楼门前
		14:00-15:30	工业工程专题讲座	12号楼109
		15:40-17:10	工业工程专题讲座	12号楼109
		17:10-17:30	交流互动	12号楼109
7月27日 (周四)	考核环节	9:10-11:10	专业课综合笔试	12号楼205
		13:30-17:00	综合面试	12号楼案例室
7月28日 (周五)	参访交流与结营	9:30-11:30	企业参访	待定
		14:00-15:30	邀请全日制工业工程校友、大型制造业人力资源部门HR与营员交流	12号楼206
		15:30-16:00	结营仪式	12号楼206

七、优秀营员评选及奖励政策

本次夏令营活动结束后,将在学院MBA/MPAcc教育中心网站公布优秀营员信息(包括姓名、本科学校、综合面试考核评分、考核等级等)。优秀营员的比例根据考核结果确定。

对具有本科所在学校2018年推荐免试资格的MPAcc或工业工程领域优秀营员,2017年9月推免生报名时报考我院MPAcc或工业工程脱产班,即可获得我院推免生录取资格;

对具有本科所在学校2018年推荐免试资格的MPAcc或工业工程领域非优秀但考核合格营员,2017年9月推免生报名时报考我院MPAcc或工业工程脱产班,可向我院提出申请,经学院审核同意,也可获得我院推免生录取资格;

对未获得本科学校推荐免试资格的优秀营员,报考我院全日制工业工程领域专业学位研究生并在2018年的全国研究生统一考试中达到我院分数线者,可获得免复试资格,在剩余招生名额范围内,根据全部统考考生录取总成绩(联考成绩和夏令营考核成绩加权)从高到低排序择优录取。

八、面试和笔试事项

(一) MPAcc项目

此次夏令营总成绩=个人综合素质面试*60%+专业笔试*40%

1. 个人综合素质面试(占面试总成绩的60%)

面试以综合面试为主,面试内容为英语能力、专业知识及综合素质等,形式为口试。满分100分,其中英语能力占30分,专业知识及综合素质占70分。

2. 专业笔试（占面试总成绩的 40%）

专业课笔试科目为《财会综合》（会计学、财务成本管理各占 50%），考试形式为闭卷考试，满分 100 分，考试时间为 120 分钟。

参考书目：

《中级财务会计》（第五版）刘永泽、陈立军主编，东北财经大学出版社有限责任公司，2016 年 8 月出版；

《财务成本管理》中国注册会计师协会主编，2016 年度注册会计师全国统一考试辅导教材，中国财政经济出版社出版，2016 年版。

（二）工程硕士工业工程领域

此次夏令营总成绩=个人综合素质面试*50%+专业笔试*50%

1. 个人综合素质面试（占面试总成绩的 50%）

面试以综合面试为主，面试内容为英语能力、主要考核考生的专业知识，实践应用能力，创新精神和创新能力，举止、礼仪和人文素养，语言表达和他人沟通能力，责任感和进取精神等方面。满分 100 分，其中英语能力占 30 分，专业知识及综合素质占 70 分。

2. 专业笔试（占面试总成绩的 50%）

专业课笔试科目为《系统工程》，考试形式为闭卷考试，满分 100 分，考试时间为 120 分钟。参考书目：

《系统工程与运筹学》（第 3 版），董肇君编著，国防工业出版社，2016 年 7 月 1 日版。

九、其他事项

1. 为确保夏令营活动的有序开展，中心仅负责营员 7 月 19-21 日期间在广州的食宿等事宜，要求营员全程参加夏令营活动，不得中途或提前退出。中途或提前退出，相关考核无效；

2. 营员参加我校夏令营活动需征得父母或监护人同意。营员在夏令营期间发生的医疗费用及因个人行为导致的意外事故，由营员本人负责承担。

联系人：代老师、邵老师

联系电话：020-87114293、87114096

电子邮箱：mpacc@scut.edu.cn（MPAcc）

scutmbs@scut.edu.cn（ME）

传真：020-87114249

地址：广州市天河区五山华南理工大学 12 号楼 208 室