



广东理工学院  
GUANGDONG POLYTECHNIC COLLEGE

# 评 建 简 报

2020 年第 1 期

评建工作办公室主办

2020 年 5 月 20 日

---

## 本 期 导 读

### 学校评建工作

发布提交《2020 年新增学士学位授予专业评审材料终稿通知》  
校学位评定委员会召开 2020 年新增学士学位授予专业审核会  
提交新增学士学位授权专业材料至广东省学位委员会审核备案  
广州工商学院院长一行到我校鼎湖校区考察交流

### 院系评建工作

会计学院多措并举开展评估工作  
金融工程专业迎评和线上教学等重点工作有序进行  
电子信息工程专业深入推进防疫期间线上教学工作  
车辆工程专业线上教学阶段性工作总结  
体育系防疫期间网络教学总结  
网络工程专业疫情防控期间网络教学工作汇总

## 学校评建工作

### 发布提交《2020年新增学士学位授予专业评审材料终稿通知》

根据学校迎评工作需要，经研究决定于3月31日-4月10日，邀请校外专家对新增学士学位授权专业进行通讯评审，评审专家将根据相关专业评审材料开展评审工作。请各申请新增学士学位授予权评审的专业，于3月27号前提交专业自评后的材料终稿：《广东省普通高校申请新增学士学位授予专业简况表》（附院系审核意见）、《专业自评报告》和《专业基本状态数据佐证材料》。

学校学位评定委员会将于4月20日，在董事楼会议室召开2020年新增学士学位授予专业审核会。会上，评建工作办公室会将各迎评专业评审材料终稿、《2020年新增专业学士学位审核通讯评审结果汇总》和《2020年新增专业学士学位审核评审专家意见汇总》提交至学校学位评定委员会进行审核评议。

为保证各专业能顺利通过评审，通知要求各专业所在院系领导、专业负责人、专业联络员，根据本专业实际，结合专业自评情况，认真审核相关材料，确保材料中的数据真实、一致。

（评建工作办公室供稿）

### 校学位评定委员会召开2020年新增学士学位授予专业审核会

2020年4月20日下午，学校学位评定委员会在董事楼会议室，召开了2020年新增学士学位授予专业审核会。张湘伟、刘香萍、王康华、苏真伟、关健、伍先明、季六祥、郭鼎文等8位委员出席现场会议，李代平、曾葡初、宋伟等3位委员电话参会。评建工作办公室张俊林主任列席会议。会议由主任委员张湘伟校长主持。

会上，主任委员张湘伟校长向各位参会委员介绍了本次会议的主要内容是专题讨论2020年新增的金融工程、社会体育指导与管理、电子信息工程、车辆工程、网络工程、风景园林、财务管理、标准化工程等8个本科专业学时学位授权审核和结果上报广东省学位委员会备案事宜。

副主任委员刘香萍副校长向各位委员介绍了学校组织校内外专家组对8个专业评审的情况，较全面地介绍了校内外评审专家对8个专业的 basic 评价和进一

步加强本科专业建设的建议。

各位委员在认真审核 8 个专业评审材料和通讯评审专家意见后，在张湘伟校长的主持下对 2020 年 8 个新增学士学位授予专业进行审核投票。由王康华委员和张俊林主任对投票结果进行统计后上报给主任委员，张湘伟校长根据统计结果宣布：十一位委员全部同意 8 个新增学士学位授予专业通过审核，同意给予 8 个新增专业学士学位授予权并报广东省学位委员会备案。

（评建工作办公室供稿）

### **提交新增学士学位授权专业材料至广东省学位委员会审核备案**

根据“广东理工学院新增学士学位授权专业审核工作管理办法”，评建工作办公室在学校官网发布了《关于 2020 年新增学士学位授予专业审核结果的公示》，公示时间为 2020 年 4 月 20 日至 4 月 25 日，公示期内未收到异议。

4 月 25 日之后，评建工作办公室收集、整理了 2020 年 8 个申请新增学士学位授予专业的备案材料，主要包括：（1）广东理工学院关于新增学士学位授予专业备案的函及相关附件；（2）广东理工学院 2020 年申请新增学士学位授权 8 个专业的专业简况表；（3）广东省申请新增学士学位授权专业汇总表；（4）广东理工学院新增学士学位授权专业审核工作管理办法。评建工作办公室将上述所有材料整理完善，装订成册，经学校领导及各专业负责人审核确认后，如期提交至广东省学位委员会办公室审核备案。

（评建工作办公室供稿）

### **广州工商学院院长一行到我校鼎湖校区考察交流**

5 月 23 日上午，广州工商学院院长邝邦洪、副院长乔丽媛一行莅临我校鼎湖校区考察交流。

邝院长一行先后参观了我校教学楼、宿舍区、操场以及 VR 物流实验室等，参观途中，我校党委副书记黎会友对他们的到来表示热烈欢迎，并简要介绍了我校鼎湖校区的创建历史、师资情况、专业特色、校园环境建设等方面情况，最后表示希望两校能进一步加强交流，分享经验，共谋发展。

（宣传部供稿）

## 院系评建工作

### 会计学院多措并举开展评估工作

2020年3月至5月，会计学院紧紧围绕三个方面开展迎接财务管理专业学士学位授予权评估的工作。

1. 全面检查与整理评估资料。去年下半年到今年1月份期间，会计学院已搜集与整理了评估资料，但当时缺乏经验，摸着石头过河，评估资料难免会有不细致的地方。为了查缺补漏，此次严格对照评建办的标准，责任到人，逐一检查与盘点。

2. 制作汇报PPT。目前校外专家评审已经结束。专业负责人还需要向入校专家组做汇报。本次汇合了所有评估小组成员的力量，各司其职，参照评建办提供的模板，各自将负责的内容整合提炼到PPT中，最后统一格式，制作了一份凝练而又丰富的汇报PPT，系统地介绍财务管理专业评估情况。

3. 支撑材料归档装盒。严格按照专业建设、教师队伍、教学条件及利用、教师过程及管理、实践教学、毕业设计六个方面逐一细化，归档装盒，并搭配彩色的标签，便于日后的查找。

这些工作，旨在为本次财务管理专业学士学位授权评估做好一切准备，帮助财务管理专业顺利通过本次新增学士学位的授权评审，也为今年下半年会计学新增学士学位专业的评估工作，提供了重要的经验积累。

（会计学院供稿）

### 金融工程专业迎评和线上教学等重点工作有序进行

2020年春季开学季，和往年不一样，因为新冠疫情的影响，师生没有能够如期返校，虽然影响了正常工作，在所有教师的努力下，重点工作依然有序进行，没有受到影响。主要是学士学位授权评估工作和教学工作。

学士学位授权评估工作：准备时间近1年，截至2020年1月，已经完成了《专业简况表》、《专业自评报告》、《基本状态数据佐证材料》以及佐证材料的收集，预备2020年春季开学进行资料整理和查缺补漏，然而计划被疫情打乱。为保障评估工作顺利完成，本专业安排春节未出肇庆的老师回校进行资料整理、

查缺补漏，其他老师配合收集缺失的资料以电子版形式传送给在校的老师打印、整理、归档，目前已经完成了全部资料的整理工作。

教学工作：经过近 2 周的准备，从 3 月 9 日起，开始按照原定课程开出计划进行多种形式的教学，包括线上直播、线上直播+慕课平台、学生线下自学+教师线上答疑等多种形式开展教学活动，目前授课已经进行至第 11 周，整体教学进度按计划进行，真正落实“停课不停课”。

（经济管理学院供稿）

### 电子信息工程专业深入推进防疫期间线上教学工作

电气与电子工程学院在疫情防控期间在学院工作领导小组的领导下，在积极做好新冠肺炎疫情防控、确保师生生命安全和身体健康的前提下，逐步开展线上教学工作。截止至 5 月 20 日，按照线上教学计划要求，开展线上教学的课程已全部实现了上线运行。期间，我院在教务处指导下维持线上教学正常运行的基础上，重点加强了对线上教学过程的督查，全面掌握线上教学课程质量。

总体上任课教师课前准备充分，教学文件（资料）完整，能结合教学大纲和教学目标要求，按照学校在线教学计划认真组织线上教学，教学内容科学、充实，针对性强。任课教师能够积极与学生进行课堂互动，根据教学进度及时发布课程任务、布置课程作业，并通过微信群或 QQ 群对学生进行线上指导和答疑，充分做到“停课不停学”，根据学生反馈，线上督查总体效果较好。

（电气与电子工程学院供稿）

### 车辆工程专业线上教学阶段性工作总结

由于疫情的原因，结合学校自身实际情况，车辆工程专业从 2020 年 3 月 9 日开始开展线上教学活动。经过两个多月的线上教学，现将线上教学情况进行阶段性的整理汇报，主要情况如下：

1. 本专业的线上上课主要采用中国大学慕课、学银在线、智慧职教和腾讯会议直播平台相结合的模式进行。

2. 采用不定时点名方式对学生进行考勤，不仅保证学生进入课堂，也防止学

生进入平台挂机事件的发生，能够较有效地控制课堂纪律。

3. 课后主要采用微信、QQ 联系的方式对学生进行辅导答疑，将学生的课堂疑问解决。

4. 在线上教学过程中，系统制作每一个教学单元的测试卷，用以检查学生的实际学习掌握情况。

在学校与系部的指导下，本专业的课程都有条不紊地按计划展开，并且学生反映效果还算不错。当然，也有教师控制不到的地方，比如有小部分学生旷课的问题，但授课老师会及时上报系部，让辅导员与学生本人以及学生家长进行汇报沟通，了解学生旷课原因，尽量解决学生缺课现象的出现。存在不足的地方，会根据实际情况并在专家、领导的指导下，不断改进，争取把教学工作做得更好。

（汽车工程系供稿）

## 体育系防疫期间网络教学总结

新春刚过，突如其来的疫情，彻底打乱了我们的生活。在接到学校延期开学的通知后，体育系郭鼎文主任马上召集各教研室主任和骨干教师进行了线上会议，传达了学院“学生不返校、停课不停学”的思想，并布置了各体育课程的线上授课任务。

公体教研室结合疫情情况选定了健美操、瑜伽、武术、健身健美、跆拳道和体育舞蹈等六个适合居家学习和锻炼的体育项目对全校师生开放学习。在不断的尝试和摸索中第一次线上授课视频于3月7日顺利制作完成，并发布到“广东理工学院体育系”微信公众号平台，一周累计点击量达1.6万余次。

随着疫情的逐步好转，体育系三大球教研室和综合教研室在原有6个项目的基础上，又增加了篮球、排球、足球、游泳、田径、羽毛球、网球、乒乓球、棒球垒球和毽球等10个项目的线上学习视频，目前已完成了十一期的视频录制工作，参与制作教师30余人，累计点击量达20万次，学生和教师反应效果良好。

（体育系供稿）

## 网络工程专业疫情防控期间网络教学工作汇总

疫情期间，为响应“停课不停教、停课不停学”要求，网络工程专业师生利用线上资源，积极筹划，有效地开展网络教学。

### 1. 精心准备，转变观念，调整教学方式

学院根据实际情况制定网络教学实施方案。教师齐动员，熟悉网络平台、与学生沟通，建立课程交流群、做好教学应急预案、转变传统教学观念，积极开展翻转式课堂的网络教学。

### 2. 培养自主学习能力，发挥网络教学优势。

教师课前提供学习指引，引导学生加强预习、复习等学习环节，培养学生自主学习能力。利用线上丰富的教学资源，开展直播、录播、在线讨论等教学活动。

### 3. 多督查及整改，加强交流，教学效果初见成效

加强线上教学管理，对网络课堂进行巡查，发现问题及时整改。加强师生间的交流，关注反馈信息，及时解答学生疑惑。

疫情相隔，云端相聚，网络工程专业师生将继续落实疫情期间网络教学要求，完善与细化各工作环节，凝心聚力开展好网络教学工作。

（信息技术学院供稿）