



廣東技術師範大學  
Guangdong Polytechnic Normal University

# 国家级一流本科专业建设点信息采集表

## 所在高校基本情况

支撑材料

专业建设

# 目 录

1、“软件工程”-一流本科专业建设点.....	1
2、“软件工程专业”-IEET工程教育认证.....	3
3、“软件工程”-广东省应用型人才培养示范专业.....	5
4、“控制科学与工程”硕士学位一级学科授权点.....	9



## 我校10个专业入选2020年度国家级和省级一流本科专业建设点

发布日期: 2021-03-03 浏览: 2089

近日，教育部发布了《关于公布2020年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知》（教高厅函〔2021〕7号），我校共10个专业成功入选。其中，会计学、通信工程、汉语言文学、机械设计制造及其自动化等4个专业入选国家级一流本科专业建设点，学前教育等6个专业入选省级一流本科专业建设点。

广东技术师范大学2020年获批国家级和省级一流本科专业建设点名单				
序号	专业名称	负责人	类别	学院
1	会计学	向帆	国家级	财经学院
2	通信工程	蔡君	国家级	电子与信息学院
3	汉语言文学	项裕荣	国家级	文学与传媒学院
4	机械设计制造及其自动化	徐兰英	国家级	机电学院
5	学前教育	陶红	省级	教育科学与技术学院
6	环境设计	吴健平	省级	美术学院
7	电气工程及其自动化	王中生	省级	自动化学院
8	机械电子工程	肖苏华	省级	机电学院
9	软件工程	肖政宏	省级	计算机科学学院
10	车辆工程	徐伟	省级	汽车与交通工程学院

为全面振兴本科教育，落实“以本为本”，学校持续深入推进专业建设，促进专业内涵式发展，不断提升专业办学水平和竞争力。此次10个专业入选2020年度国家级和省级一流本科专业建设点，既是我校贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想、全国教育大会和新时代全国高等学校本科教育工作会议精神、坚持“以本为本”、落实“四个回归”、推进一流本科教育的重要体现，也是对我校本科专业建设工作的肯定。

我校将以此为契机，立足新发展阶段，贯彻新发展理念，构建新发展格局，按照《教育部关于加快建设高水平本科教育全面提高人才培养能力的意见》《普通高等学校本科教育审核评估实施方案（2021-2025年）》等要求，继续推进一流本科专业“双万计划”建设，进一步完善专业建设机制，持续加强专业建设，加大力度推进新师范、新工科、新文科建设，推动各建设点在专业改革创新、师资队伍、教学资源、质量保障体系等方面充分发挥示范辐射作用，推动学校专业建设整体水平持续提升，做强一流本科、建设一流专业、培养一流人才，不断提高我校人才培养能力，大力推进我校本科教育内涵发展、特色发展和创新发展。

作者：赵建云 汤婷婷 编辑：王迎吉 审核：韩柏光

上一篇：[我校喜获4项广东省党建研究会2020年度课题立项](#)

下一篇：[【党史学习教育】我校召开党史学习教育动员大会](#)

地址：广州市天河区中山大道西293号  
邮编：510665 传真：020-38257901  
电话：020-38256601



广东技术师范大学 版权所有 ©2016  
Guangdong Polytechnic Normal University  
粤ICP备10076626号



**IEET**  
**Accreditation Council**

**Accreditation Certificate**

Guangdong Higher Education No. 2018Y027

Hereby it is certified that upon decision of the Accreditation Council and based on the  
Computing Accreditation Criteria 2016

**Guangdong Polytechnic Normal University**  
**Software Engineering**

Bachelor of Engineering

First Accredited Academic Year: 2018

Current Accreditation Cycle: from August 1, 2018 to July 31, 2024

Accredited Status  
from August 1, 2018 to July 31, 2021

Chairman

April 2019





# 中华工程教育学会 认证委员会

## 认证证书

广东高校认证第 2018Y027 号

广东技术师范大学

软件工程专业  
学士班

首次通过认证学年度：2018 年

此周期为：2018 年 8 月 1 日至 2024 年 7 月 31 日止

此证书有效期限：2018 年 8 月 1 日至 2021 年 7 月 31 日止

以上认证结果系依「资讯教育认证规范 CAC2016」认证之  
特颁此证，以资证明

主任委员

科 聪 明

2019 年 4 月





# 广东省教育厅

---

粤教高函〔2018〕79号

## 广东省教育厅关于公布省“教学质量与教学改革工程”建设项目 2017 年度验收结果的通知

各本科高校:

根据《广东省教育厅关于开展省“教学质量与教学改革工程”建设项目 2017 年度验收工作的通知》(粤教高函〔2017〕169号)安排,经校内结题、省级初审、专家评审、公示、复审等环节,已完成省大学生实践教学基地等 15 类共 2052 项建设项目验收工作,现将验收结果予以公布(详见附件)。经过本次验收,2014 年及以前立项建设的省级质量工程项目已全部验收完毕。

本次验收结果分为优秀、通过、暂缓通过、不通过四类。优秀和通过验收的项目,认定为省级项目,自本文发布之日起计算,有效期为 5 年,5 年后根据项目申请情况重新进行评定(高等教育教学改革项目除外),省教育厅将对优秀项目予以推广;暂缓通过的项目,经整改完成并在校内再次结题,准予参加下次验收,重新验收获得通过的,认定为省级项目,未如期参加验收、二次验收结论为暂缓或不通过的,终止项目建设,同时,对本文公布

---

的暂缓通过项目负责人实行限制立项，限制其申报省质量工程项目，限制期至 2018 年 12 月 31 日；不通过（含校内验收撤项）的项目，终止项目建设，并对本文公布的不通过项目负责人实行限制立项，限制其申报省质量工程项目，限制期至 2019 年 12 月 31 日。

项目验收结果纳入学校高等教育“创新强校工程”考核因素。暂缓通过和不通过（不含校内验收撤项）项目计入学校验收通过率，通过率将影响学校质量工程立项限额数。

请各校高度重视项目开题论证、中期检查、过程监管和结项验收工作，切实增强项目建设成效，加强对优秀项目成果的宣传和应用。各校对省质量工程建设项目管理和支持情况，将作为学校今后质量工程项目立项和验收的重要参考。

附件：广东省质量工程建设项目 2017 年度验收结果汇总表



公开方式：依申请公开



附件:

## 广东省质量工程建设项目2017年度验收结果汇总表

### 大学生实践教学基地项目验收结果

序号	所属高校	项目名称	当前项目负责人	验收结果
1	中山大学	中山大学第一附属医院临床技能综合培训中心	肖海鹏	优秀项目
2	中山大学	中山大学国际商学院(现国际金融学院)经管类学生实习实践基地	周天芒	不通过
3	中山大学	中山大学城市规划专业产学研校外教学基地	周泰山	暂缓通过
4	中山大学	中山大学海洋地质本科教学实践基地	孙晓明	不通过
5	华南理工大学	华南理工大学-广州三星通讯技术研究有限公司工程实践教育中心	张星明	不通过
6	华南理工大学	华南理工大学-广东风华高新科技股份有限公司大学生校外实践教学基地	王敏	通过
7	华南理工大学	华南理工大学-广州市光机电技术研究院大学生创新实践基地	陈武喝	不通过
8	华南理工大学	华南理工大学大一工业和信息化部电子第五研究所大学生校外创新实践基地	陈武喝	暂缓通过
9	华南理工大学	华南理工大学-丽珠集团新北江制药股份有限公司大学生创业机制下生物制药校外实践教学基地	张雷	通过
10	华南理工大学	华南理工大学-广东冠昊生物科技股份有限公司大学生校外实践教学基地	郭圣文	通过
11	暨南大学	暨南大学-广东省广告股份有限公司广告教育基地	杨先顺	暂缓通过
12	暨南大学	暨南大学-台湾建国科技大学产学研合作平台商科实践教育基地	范兆斌	通过
13	华南农业大学	华南农业大学(南雄)农科校外实践教育基地	陈建军	通过
14	华南农业大学	广州花卉博览园校外实践教育基地	何少云	通过
15	华南农业大学	动物医学大华南实践教育基地	孙永学	通过
16	华南农业大学	惠州财兴华南农业大学实践教学基地	潘成	通过
17	华南农业大学	广州风行牛奶有限公司华南农业大学产学研教学实习基地	邓德武	通过
18	华南农业大学	华南农业大学维德实践教学基地	魏福义	通过
19	南方医科大学	"南方医科大学-广州华南资讯科技有限公司"大学生工程实践基地	陈武凡	通过
20	南方医科大学	南方医科大学-中山博爱医院实践教学基地	何锐利	通过
21	南方医科大学	南方医科大学-广州华银医学检验中心	赵亮	通过
22	广州中医药大学	广州中医药大学-广东省工人医院护理实践教学基地	谭少明	通过

应用型人才培养示范专业项目验收结果

序号	所属高校	项目名称	当前项目负责人	验收结果
1	华南理工大学	机械工程	全燕鸣	优秀项目
2	华南理工大学	电子商务	左文明	通过
3	华南理工大学	旅游管理	江金波	通过
4	华南理工大学	市场营销	陈明	暂缓通过
5	暨南大学	法学	朱义坤	通过
6	华南农业大学	应用化学	周武艺	通过
7	南方医科大学	护理学	王惠珍	通过
8	南方医科大学	生物制药	董文其	通过
9	广东工业大学	管理科学	何斌	通过
10	广东外语外贸大学	电子商务	王洪良	通过
11	广东外语外贸大学	翻译	平洪	通过
12	汕头大学	临床医学“5+3”一体化	何萍	通过
13	汕头大学	电子信息工程	魏楚亮	通过
14	汕头大学	应用化学	鲁福身	通过
15	广东财经大学	投资学	邓学斌	暂缓通过
16	广东海洋大学	英语	郭遂红	通过
17	广东海洋大学	汉语言文学	邓建	通过
18	仲恺农业工程学院	食品科学与工程	杨敏	通过
19	广东药科大学	计算机科学与技术	易法令	通过
20	广东药科大学	物流管理	石荣丽	通过
21	广东药科大学	卫生检验与检疫	毋福海	通过
22	广东药科大学	公共卫生与预防医学	余日安	通过
23	广东药科大学	保险专业	宋跃晋	通过
24	广东药科大学	食品质量与安全	谈伟君	通过
25	广东药科大学	中药制药	王淑美	通过
26	广东药科大学	市场营销	张冬梅	通过
27	星海音乐学院	声乐歌剧表演	杨岩	通过
28	广州美术学院	风景园林	杨一丁	通过
29	广东技术师范学院	财务会计教育	向凯	通过
30	广东技术师范学院	通信工程	蔡君	通过
31	广东技术师范学院	视觉传达设计(师范)	吴振全	通过
32	广东技术师范学院	软件工程	肖政宏	通过
33	广东技术师范学院	电气工程及其自动化	周卫	通过
34	广东技术师范学院	英语	史敏	通过
35	广东石油化工学院	化学工程与工艺	谢颖	通过
36	广东石油化工学院	电气工程及其自动化	王涛	通过
37	广东金融学院	商务英语	刘沛富	通过
38	广东金融学院	汉语言文学(经济秘书)	黄灯	通过
39	广东第二师范学院	计算机科学与技术	周如旗	通过
40	广州航海学院	航海技术	唐强荣	通过
41	广州航海学院	交通运输	李永生	通过
42	广州大学	机械设计制造及其自动化	江帆	通过
43	广州大学	播音与主持艺术	李辉	通过
44	广州大学	建筑学	赵阳	暂缓通过
45	广州医科大学	生物技术	黄炜	通过
46	深圳大学	生物技术	黎双飞	通过



## 我院获批新闻传播学、控制科学与工程两个硕士学位一级学科授权点

发布日期: 2015-12-09 浏览: 134

日前,根据《国务院学位委员会关于下达2015年动态调整撤销和增列的学位授权点名单的通知》(学位〔2015〕41号)精神,我院获批“新闻传播学”和“控制科学与工程”硕士学位一级学科授权点,根据学位授权点动态调整办法,同时撤销了我院“中国现当代文学”和“系统理论”硕士学位二级学科授权点。

根据国务院学位委员会《关于印发<关于开展博士、硕士学位授权学科和专业学位授权类别动态调整试点工作的意见>的通知》(学位〔2014〕1号)、《关于开展博士、硕士学位授权学科和专业学位授权类别动态调整试点工作的通知》(学位〔2014〕2号)和《关于印发<广东省学位授权点动态调整实施方案>的通知》(粤学位〔2014〕4号)等文件精神,我院在2014年启动硕士学位授权点动态调整工作。

学院党政领导对此高度重视,多次率队到相关学院开展调研论证工作,召开多次院长办公会议部署该项工作。学院抢抓机遇,统筹规划,严格按照工作程序,在充分调研、科学论证、积极协调的基础上,制定合理的学位授权点调整与善后配套方案,经过专家评审、学院学位评定委员会审议、省学位委员会审议、国务院学位委员会批准等环节,“中国现当代文学”(二级学科)、“新闻传播学”(一级学科)、“系统理论”(二级学科)“顺利调整为“控制科学与工程”(一级学科)。

通过硕士学位授权点动态调整,我院学位与研究生教育呈现了新的发展格局。目前,我院有3个硕士学位一级学科授权点(民族学、新闻传播学、控制科学与工程;涵盖19个二级学科方向),1个独立设置的二级学科授权点(职业技术教育学),2个硕士专业学位授权点(教育、工程硕士·电子与通信工程)。

获批两个硕士学位一级学科授权点,有利于我院更好地有效整合学院学科资源,优化学科结构,促进学科交叉融合,扩大学科专业覆盖面,发展壮大研究生教育规模,进一步深化我院办学定位,形成我院的特色和优势学科新的增长点,更好地适应广东现代职业教育大发展和产业转型升级对高层次人才培养的迫切需求,为创建“广东技术师范大学”奠定坚实基础。(研究生处 张宇鹏)

作者: 编辑: 审核:

上一篇: 王磊夫风景油画广州展在我院开幕

下一篇: 王磊夫风景油画广州展在我院开幕