



# 中華工程教育學會 認證委員會

华盛顿协议、悉尼协议、首尔协议会员、堪培拉协议准会员

## 认证证书

广东高校认证第 2017Y020 号

广东石油化工学院

生物工程专业  
学士班

首次通过认证学年度：2017 年

此周期为：2017 年 8 月 1 日至 2023 年 7 月 31 日止

此证书有效期限：2017 年 8 月 1 日至 2020 年 7 月 31 日止

以上认证结果系依「工程教育认证规范 EAC2016」认证之  
特颁此证，以资证明

主任委員

柯聰明

2018 年 3 月



## 广东省教育厅关于公布第九轮广东省重点学科名单的通知

粤教研函〔2012〕13号

各有关高等学校：

为进一步提升我省高等学校的学科建设水平，促进我省高等教育的改革发展，增强高等学校培养高层次人才、产出高水平科研成果和为经济社会发展服务的能力，更好地支撑我省建设现代产业体系、建设文化强省和人力资源强省、打造南方教育高地等核心战略，省教育厅开展了第九轮广东省重点学科评选工作。经学校申报、网上公示申报材料、同行专家通讯评议、现场答辩评审等程序，现批准中山大学哲学等67个学科为攀峰重点学科，中山大学应用经济学等112个学科为优势重点学科，暨南大学病理学与病理生理学等61个学科为特色重点学科。同时，从优化学科结构和布局的角度出发，批准南方医科大学护理学等6个学科为培育学科。

各高等学校应加强对第九轮广东省重点学科的建设与管理，做好重点学科建设规划，保障经费投入，进一步提高教学科研水平，并发挥重点学科的辐射作用，带动其他学科的发展和建设，从而有效提高我省高等教育的质量，更好地为我省经济社会发展服务。其中，对培育学科要切实加大投入和建设力度，加强指导和管理，并在2年后接受省教育厅组织的考核评估，评估合格的正式增补成为广东省重点学科。

- 附件：1. 第九轮广东省重点学科——攀峰重点学科名单  
2. 第九轮广东省重点学科——优势重点学科名单  
3. 第九轮广东省重点学科——特色重点学科名单  
4. 广东省重点培育学科名单

广东省教育厅

2012年12月19日

## 第九轮广东省重点学科

## ——特色重点学科名单

序号	申报单位	学科名称	学科层次
1	暨南大学	病理学与病理生理学	2
2	暨南大学	眼科学	2
3	暨南大学	影像医学与核医学	2
4	暨南大学	外科学	2
5	华南农业大学	金融学	2
6	华南农业大学	应用数学	2
7	华南农业大学	应用化学	2
8	华南农业大学	木材科学与技术	2
9	南方医科大学	社会医学与卫生事业管理	2
10	华南师范大学	外国语言学及应用语言学	2
11	华南师范大学	音乐学	2
12	华南师范大学	美术教育	2
13	广东工业大学	应用数学	2
14	广东工业大学	热能工程	2
15	广东工业大学	电力系统及其自动化	2
16	广东工业大学	信号与信息处理	2
17	广东工业大学	企业管理	2
18	广东外语外贸大学	国际关系	2
19	广东外语外贸大学	比较文学与世界文学	2
20	广东外语外贸大学	政治学理论	2
21	汕头大学	海洋生物学	2
22	汕头大学	生物化学与分子生物学	2
23	汕头大学	药理学	2
24	广州医学院	病理学与病理生理学	2
25	广州医学院	卫生毒理学	2
26	广州医学院	药理学	2
27	深圳大学	中国哲学	2
28	深圳大学	行政管理	2
29	广州大学	凝聚态物理	2
30	广州大学	建筑设计及其理论	2
31	广州大学	广播电视艺术学	2
32	广州美术学院	美术理论与批评	2
33	广东海洋大学	机械制造及其自动化	2
34	广东海洋大学	动物遗传育种与繁殖	2
35	广东海洋大学	农业经济管理	2

序号	申报单位	学科名称	学科层次
36	五邑大学	信号与信息处理	2
37	五邑大学	侨乡文化与遗产	2
38	广东医学院	生物化学与分子生物学	2
39	广东医学院	皮肤病与性病学	2
40	广东医学院	神经病学	2
41	仲恺农业工程学院	农产品加工及贮藏工程	2
42	仲恺农业工程学院	园林植物与观赏园艺	2
43	广东技术师范学院	职业技术教育学	2
44	广东技术师范学院	中国现当代文学	2
45	湛江师范学院	课程与教学论	2
46	湛江师范学院	汉语言文字学	2
47	湛江师范学院	高分子化学与物理	2
48	韩山师范学院	专门史	2
49	广东石油化工学院	控制理论与控制工程	2
50	广东石油化工学院	化学工艺	2
51	广东石油化工学院	环境工程	2
52	韶关学院	理论物理	2
53	嘉应学院	汉语言文字学	2
54	佛山科学技术学院	机械制造及其自动化	2
55	佛山科学技术学院	预防兽医学	2
56	东莞理工学院	电路与系统	2
57	东莞理工学院	计算机应用技术	2
58	东莞理工学院	化学工程	2
59	广东金融学院	金融学	2
60	广东警官学院	侦查学	2
61	电子科技大学中山学院	计算机应用技术	2

# 广东省教育厅

---

粤教研函〔2017〕1号

## 广东省教育厅关于公布 2016 年广东省 重点学科名单的通知

各有关高校：

为进一步提升我省高等学校的学科建设水平，促进我省高等教育的改革发展，增强高等学校培养高层次人才、服务创新驱动发展战略和地方经济社会发展的能力，在第九轮重点学科建设的基础上，2016 年 6 月，省教育厅开展了新一轮重点学科评选工作。经学校申报、同行专家通讯评议、集中评审等程序，现批准广东医科大学临床医学等 9 个学科为攀峰重点学科，广东财经大学应用经济学等 36 个学科为优势重点学科，广州美术学院艺术学理论等 41 个学科为特色重点学科，韶关学院计算机科学与技术等 24 个学科为重点培育学科。本轮新增的 110 个重点学科，纳入第九轮重点学科一并进行建设。

各高等学校要高度重视重点学科建设，紧紧围绕服务国家及区域创新驱动发展战略和经济社会发展需求，统筹做好重点学科建设论证和规划；要深化高校内部管理体制机制改革，着力破解

---

推进学科建设面临的体制机制障碍；要突出学科内涵发展，创新学科组织模式，优化学科结构和资源配置，推进学科的交叉融合，形成产生新的学科增长点，增强学科的学术引领性、社会贡献度和影响力，为我省经济社会发展提供学科支撑。

附件：2016年广东省重点学科名单





附件

## 2016年广东省重点学科名单

序号	学校名称	学科名称
<b>一、攀峰重点学科（9个）</b>		
1	广东医科大学	临床医学
2	广东药科大学	中西医结合
3	星海音乐学院	音乐与舞蹈学
4	广州美术学院	工艺美术
5	广州体育学院	体育学
6	南方科技大学	1、化学；2、物理学
7	香港中文大学（深圳）	1、信号与信息处理；2、计算机科学与技术
<b>二、优势重点学科（36个）</b>		
1	广东财经大学	1、应用经济学；2、工商管理；3、法学
2	广东医科大学	1、公共卫生与预防医学；2、药学
3	仲恺农业工程学院	1、农产品加工及贮藏工程；2、园林植物与观赏园艺；3、化学工程与技术
4	广东药科大学	1、中药学；2、药剂学
5	广州体育学院	舞蹈表演
6	广东技术师范学院	1、职业技术教育学；2、控制科学与工程
7	岭南师范学院	1、教育学；2、化学
8	韩山师范学院	专门史（潮学研究）
9	广东石油化工学院	1、化学工程与技术；2、环境科学与工程；3、控制科学与工程

# 广东省教育厅

粤教科函〔2018〕9号

## 广东省教育厅关于公布 2017 年广东省 重点建设学科名单的通知

各高等学校：

为进一步提升我省高校的学科建设水平，促进高等教育的改革发展，不断增强高校支撑创新驱动发展战略和服务地方经济社会发展的能力，在前两轮重点学科建设的基础上，省教育厅于 2017 年启动实施了高校与地市政府联合共建省级重点学科遴选工作。经学校和地市政府联合申报、专家集中评审等程序，现对确定的华南师范大学材料科学与工程等 30 个重点建设学科名单予以公布。

根据广东省全面深化改革加快实施创新驱动发展战略领导小组印发《关于印发〈各地市创新驱动发展近期重点工作任务评价监测实施办法〉的通知》（粤自创办字〔2017〕1）号的要求，本次公布的重点学科，将纳入高水平大学建设监测指标，并作为联合共建地市政府高水平大学建设完成的工作任务。各高校要高度重视重点学科建设的联合共建工作，统筹做好重点学科建设规



划，加大经费投入，不断提高教学科研水平，更好地为地方经济社会发展服务。同时，要进一步整合资源，加强沟通协调，积极争取联合申报地市政府和国内外知名高校的资金、政策以及人才等方面的支持。省教育厅每年将对联合共建的重点学科进行跟踪检查，并根据绩效评估结果以及地市政府的支持情况实行动态调整。

附件：2017年广东省重点建设学科名单



附件

### 2017年广东省重点建设学科名单

序号	学校名称	学科名称	联合地市	联合高校
一、攀峰重点学科（7个）				
1	华南师范大学	材料科学与工程	肇庆	荷兰埃因霍温理工大学
2	南方医科大学	口腔医学	深圳	四川大学
3	广东工业大学	设计学	东莞	同济大学
4	广东外语外贸大学	应用经济学	惠州	对外经济贸易大学
5	广东海洋大学	水产	湛江	美国奥本大学
6	深圳大学	计算机科学与技术	深圳	清华大学
7	南方科技大学	力学	深圳	北京大学
二、优势重点学科（8个）				
1	华南理工大学	公共管理	东莞	清华大学
2	暨南大学	网络空间安全	珠海	北京航空航天大学
3	华南农业大学	公共管理	河源	南开大学
4	汕头大学	生物学	汕头	以色列理工学院

— 3 —

序号	学校名称	学科名称	联合地市	联合高校
5	广州大学	网络空间安全	广州	西安电子科技大学
6	广州医科大学	药学	广州	瑞典乌普萨拉大学
7	东莞理工学院	动力工程及工程热物理	东莞	华中科技大学
8	佛山科学技术学院	土木工程	佛山	湖南大学
三、特色重点学科（7个）				
1	广东医科大学	基础医学	湛江	中山大学、美国明尼苏达大学
2	广东石油化工学院	食品科学与工程	茂名	华南理工大学
3	广东财经大学	理论经济学	佛山	华中科技大学
4	仲恺农业工程学院	植物保护学	肇庆	美国堪萨斯州立大学
5	嘉应学院	客家学	梅州	中山大学
6	五邑大学	数据科学与技术及其应用	江门	加州大学圣迭戈分校
7	吉林大学珠海学院	建筑学	珠海	美国迈阿密大学
四、重点培育学科（8个）				
1	广东药科大学	化学工程与技术	中山	华南理工大学
2	广东技术师范学院	机械工程	清远	中南大学

— 4 —

附件

## 高等教育“冲一流、补短板、强特色” 提升计划重点建设学科名单

### 一、高水平大学建设计划

#### (一) 高水平大学重点建设高校

中山大学、华南理工大学：根据国家“双一流”建设任务，自主确定学科建设口径和范围

暨南大学：药学、新闻传播学、应用经济学、中国语言文学、生物学、工商管理、网络空间安全、光学工程

华南农业大学：兽医学、农业工程、食品科学与工程、畜牧学、农林经济管理、作物学、植物保护、园艺学

南方医科大学：基础医学、公共卫生与预防医学、中西医结合、临床医学、生物医学工程

华南师范大学：物理学、心理学、马克思主义理论、教育学、体育学、数学、化学、生物学

广东工业大学：控制科学与工程、机械工程、材料科学与工程、环境科学与工程、设计学

广州中医药大学：中医学、中西医结合、中药学、临床医学、药学

深圳大学：光学工程、土木工程、信息与通信工程、理论

广东石油化工学院：化学工程与技术、控制科学与工程、环境科学与工程

韶关学院：教育学、园艺学、计算机科学与技术

嘉应学院：化学工程与技术、农业资源与环境、体育学

惠州学院：材料科学与工程、控制科学与工程、数学

五邑大学：材料科学与工程、机械工程、药学

肇庆学院：电子科学与技术、教育学、环境科学与工程

### 三、特色高校提升计划

广东财经大学：应用经济学、工商管理、法学

仲恺农业工程学院：化学工程与技术、食品科学与工程、畜牧学

广东药科大学：中西医结合、药学、中药学

星海音乐学院：音乐与舞蹈学

广州美术学院：美术学、设计学、艺术学理论

广州体育学院：体育学、音乐与舞蹈学、新闻传播学

广东技术师范学院：教育学、控制科学与工程、机械工程

广东金融学院：应用经济学、工商管理、法学

广东警官学院：公安学、公安技术

广东第二师范学院：教育学、数学、生态学

广州航海学院：交通运输工程、船舶与海洋工程、信息与通信工程

东莞理工学院：机械工程、材料科学与工程、网络空间安

全

佛山科学技术学院：光学工程、环境科学与工程、畜牧学

电子科技大学中山学院：电子科学与技术、计算机科学与技术、控制科学与工程

公开方式：主动公开

校对入：张婧