

## 2.2.1 高水平专业群建设

### 佐证材料目录

2.2.1 2021 年高水平专业群建设报告.....	1
2.2.1.1 国家级高水平专业群立项文件.....	6
2.2.1.2 省级高水平专业群立项文件.....	9
2.2.1.3 省级高水平专业群（第二批）立项文件.....	13
2.2.1.4 校级高水平专业群立项文件.....	16
2.2.1.5 校级高水平专业群调整文件.....	17

## 2.2.1 2021 年高水平专业群建设报告

# 2021 年高水平专业群建设报告

近年来，学校坚持园融办学特色，不断加强专业建设。已建成国家骨干高职院校重点专业 4 个、国家优质校骨干专业 4 个、广东省二类品牌专业 4 个、广东省重点专业 1 个。另外，立项在建的国家“双高计划”高水平专业群 1 个、广东省高水平专业群 5 个、广东省一类品牌专业 1 个、广东省二类品牌专业 3 个、广东省一流高职院校高水平专业 8 个。根据 2021 年“金平果”发布的高职专业群综合竞争力评价结果显示，学校包装策划与设计、印刷媒体技术等 2 个专业均获五星水平等级，在全国高职院校中皆排名第一。

2019 年以来，学校根据中山市产业发展需要，规划了“1+5”专业群结构布局。并且根据产业结构调整，不断对专业群做动态调整，以匹配区域重点产业发展需求。2021 年，学校根据《教育部关于印发〈职业教育专业目录（2021 年）〉的通知》（教职成〔2021〕2 号），对 2019 年立项的 5 个校级重点建设专业群进行了优化与调整，并列为学校“十四五”期间重点建设和发展专业群。国家、省级高水平专业群在建项目，见表 2-1。

表 2-1 高水平专业群明细表

序号	专业群名称	覆盖专业	级别	立项单位	立项时间	立项文件（文号）
1	包装策划与设计	包装策划与设计 印刷媒体技术 产品艺术设计 光电技术应用 药品生产技术	国家级	教育部 财政部	2019.12.10	教育部 财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知（教职成函〔2019〕14 号）

序号	专业群名称	覆盖专业	级别	立项单位	立项时间	立项文件（文号）
2	药品生产技术	药品生产技术 食品药品监督管理 精细化工技术	省级	广东省教育厅	2021.03.19	广东省教育厅关于做好第一批省高职院校高水平专业群建设工作的通知（粤教职函〔2021〕9号）
			校级	中山火炬职业技术学院	2019.12.19	关于立项学校重点建设专业群的通知（中炬职院发〔2019〕90号）
3	国际经济与贸易	国际经济与贸易 电子商务 市场营销 会展策划与管理 会计	省级	广东省教育厅	2021.03.19	广东省教育厅关于做好第一批省高职院校高水平专业群建设工作的通知（粤教职函〔2021〕9号）
			校级	中山火炬职业技术学院	2019.12.19	关于立项学校重点建设专业群的通知（中炬职院发〔2019〕90号）
4	智能光电制造技术	智能光电制造技术 模具设计与制造 机械制造与自动化 机电一体化技术	省级	广东省教育厅	2021.12.24	广东省教育厅关于统筹做好第一批、第二批省高职院校高水平专业群建设工作的通知
			校级	中山火炬职业技术学院	2021.04.13	关于调整学校重点建设专业群的通知（中炬职院发〔2021〕18号）
5	应用电子技术	应用电子技术 智能光电技术应用 物联网应用技术	省级	广东省教育厅	2021.12.24	广东省教育厅关于统筹做好第一批、第二批省高职院校高水平专业群建设工作的通知
			校级	中山火炬职业技术学院	2021.04.13	关于调整学校重点建设专业群的通知（中炬职院发〔2021〕18号）
6	数字媒体技术	数字媒体技术 产品艺术设计 广告艺术设计 电子商务	省级	广东省教育厅	2021.12.24	广东省教育厅关于统筹做好第一批、第二批省高职院校高水平专业群建设工作的通知
			校级	中山火炬职业技术学院	2021.04.13	关于调整学校重点建设专业群的通知（中炬职院发〔2021〕18号）

## 1. 学校全面推进国家“双高计划”高水平专业群建设

2019年12月，《教育部 财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知》（教职成函〔2019〕14号）明确中山火炬职业技术学院被立项为“双高计划”高水平专业群建设单位，包装策划与设计专业群被立项为国家级高水平专业群建设项目。专业群具体情况见表2。

表 2 包装策划与设计专业群概况

面向职业岗位群		包装造型与装潢设计/包装结构与装潢设计/包装检测与改进/包装生产/产品包装/等岗位群			
专业群包含专业	序号	专业代码	专业名称	所在院（系）	所属专业大类
	1	580202	包装策划与设计	包装学院	轻工纺织大类
	2	580304	印刷媒体技术	包装学院	轻工纺织大类
	3	650105	产品艺术设计	包装学院	文化艺术大类
	4	610116	光电技术应用	光电信息学院	电子信息大类
	5	590202	药品生产技术	健康产业学院	食品药品与粮食大类

包装策划与设计专业群建设项目，总投资 14000 万元。经费来源：中央财政经费 2000 万元，省级财政经费 2000 万元，市级财政经费 9000 万元，行业企业投入 1000 万元。

## 2.学校 5 个专业群获广东省高职院校高水平专业群建设项目立项

根据《广东省教育厅关于组织开展广东省高职院校高水平专业群建设工作的通知》（粤教职函〔2019〕135 号）要求，我校制定了《中山火炬职业技术学院申报广东省高职院校高水平专业群工作方案》，成立了申报工作领导小组，积极组织项目申报立项。

2021 年 3 月，根据《广东省教育厅关于做好第一批省高职院校高水平专业群建设工作的通知》（粤教职函〔2021〕9 号），药品生产技术专业群、国际经济与贸易专业群等 2 个专业群获广东省高职院校高水平专业群建设项目立项。

2021 年 12 月 24 日，《广东省教育厅关于统筹做好第一批、第二

批省高职院校高水平专业群建设工作的通知》，将我校智能光电制造技术、应用电子技术、数字媒体技术三个专业群立项为广东省第二批高职院校高水平专业群。专业群具体情况见表 3。

表 3 广东省高职院校高水平专业群建设项目汇总表

序号	专业群名称	专业群代码	专业群包含专业名称（代码）	主要面向产业
1	药品生产技术	490201	药品生产技术（490201） 食品药品监督管理（490209） 精细化工技术（470203）	先进制造业
2	国际经济与贸易	530501	国际经济与贸易（530501） 电子商务（530701） 市场营销（530605） 会展策划与管理（540112） 大数据与会计（530302）	现代服务业
	智能光电制造技术	460115	智能光电制造技术（460115） 模具设计与制造（460113） 机械制造及自动化（460104） 机电一体化技术（460301）	先进制造业
	应用电子技术	510103	应用电子技术（510103） 智能光电技术应用（510109） 物联网应用技术（510102）	现代服务业
	数字媒体技术	510204	数字媒体技术（510204） 产品艺术设计（550104） 广告艺术设计（550113） 电子商务（530701）	现代服务业

学校建设广东省高水平专业群资金预算情况：（1）药品生产技术专业群建设项目，总投资 3000 万元。（2）国际经济与贸易专业群建设项目，总投资 3000 万元。（3）智能光电制造技术专业群建设项目，总投资 2080 万元。（4）应用电子技术专业群建设项目，总投资 1500 万元。（5）数字媒体技术专业群建设项目，总投资 1472 万元。

### 3. 学校立项 5 个校级高水平专业群建设项目

2019 年 12 月，根据《关于立项学校重点建设专业群的通知》（中炬职院发〔2019〕90 号），学校立项光电制造与应用技术专业群、光

电技术应用专业群、药品生产技术专业群、国际经济与贸易专业群、数字媒体应用技术专业群等 5 个专业群为学校重点建设专业群。

2021 年 4 月 13 日，根据《教育部关于印发<职业教育专业目录（2021 年）>的通知》（教职成〔2021〕2 号）、《关于立项学校重点建设专业群的通知》（中炬职院发〔2019〕90 号），结合学校实际情况，经研究决定，将 5 个学校重点建设专业群调整为药品生产技术专业群、国际经济与贸易专业群、应用电子技术专业群、智能光电制造技术专业群和数字媒体技术专业群，并列为学校“十四五”期间重点建设和发展专业群。

附件：

2.2.1.1 教育部财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知（教职成函〔2019〕14 号）

2.2.1.2 广东省教育厅关于做好第一批省高职院校高水平专业群建设工作的通知（粤教职函〔2021〕9 号）

2.2.1.3 广东省教育厅关于统筹做好第一批、第二批省高职院校高水平专业群建设工作的通知

2.2.1.4 关于立项学校重点建设专业群的通知（中炬职院发〔2019〕90 号）

2.2.1.5

## 2.2.1.1 国家级高水平专业群立项文件

2021/3/16

教育部 财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知 - 中华人民共和国教育部政府门户网站

Languages 语言教育 无障碍浏览



中华人民共和国教育部  
Ministry of Education of the People's Republic of China



当前位置: 首页 > 公开

**信息名称:** 教育部 财政部关于公布中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知  
**信息索引:** 260A07-06-2019-0028-1 **生成日期:** 2019-12-13 **发文机构:** 教育部 财政部  
**发文字号:** 教职成函〔2019〕14号 **信息类别:** 职业教育与成人教育  
**内容概述:** 教育部、财政部公布《中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单》。

### 教育部 财政部关于公布中国特色高水平 高职学校和专业建设计划建设单位名单的通知

教职成函〔2019〕14号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）、财政厅，各计划单列市教育局、财政局，新疆生产建设兵团教育局、财政局：

根据《教育部 财政部关于实施中国特色高水平高职学校和专业建设计划的意见》（教职成〔2019〕5号）和《中国特色高水平高职学校和专业建设计划项目遴选管理办法（试行）》（教职成〔2019〕8号），经高职学校自愿申报，省级教育行政部门、财政部门审核推荐，中国特色高水平高职学校和专业建设计划（简称“双高计划”）项目建设咨询专家委员会评审，教育部、财政部审定并公示，现对“双高计划”第一轮建设单位名单予以公布。

各地要将“双高计划”作为落实《国家职业教育改革实施方案》的“先手棋”，优化改革发展环境，加强政策支持 and 经费保障，动员各方力量支持项目建设。项目学校要按照备案的建设方案和任务书实施建设，教育部、财政部将适时开展项目绩效评价，评价结果作为下一周期遴选的重要依据。

附件：[中国特色高水平高职学校和专业建设计划建设单位名单](#)

教育部 财政部

2019年12月10日



扫一扫分享本页

发布日期：2019-12-18 来源：教育部 下载

责任编辑：李佩

# 中国特色高水平高职学校和专业建设计划 建设单位名单

(同一档次内按国务院省级行政区划顺序及校名拼音排序)

第一类:

## 高水平学校建设单位 (A 档)

学校名称	专业群名称
北京电子科技职业学院	汽车制造与装配技术、药品生物技术
天津市职业大学	眼视光技术、包装工程技术
江苏农林职业技术学院	现代农业技术、园林技术
无锡职业技术学院	数控技术、物联网应用技术
金华职业技术学院	机械制造与自动化、学前教育
浙江机电职业技术学院	机械制造与自动化、智能控制技术
山东商业职业技术学院	市场营销、云计算技术与应用
黄河水利职业技术学院	水利水电建筑工程、测绘地理信息技术
深圳职业技术学院	通信技术、电子信息工程技术
陕西工业职业技术学院	机械制造与自动化、材料成型与控制技术

第二类:

## 高水平学校建设单位 (B 档)

学校名称	专业群名称
北京工业职业技术学院	机电一体化技术、工程测量技术
天津医学高等专科学校	护理、药学
河北工业职业技术学院	黑色冶金技术、电气自动化技术
辽宁省交通高等专科学校	道路桥梁工程技术、汽车运用与维修技术
常州信息职业技术学院	软件技术、信息安全与管理
江苏农牧科技职业学院	畜牧兽医、食品药品监督管理
南京信息职业技术学院	通信技术、电子产品质量检测
杭州职业技术学院	电梯工程技术、服装设计与工艺
宁波职业技术学院	应用化工技术、模具设计与制造
浙江金融职业学院	金融管理、国际贸易实务
日照职业技术学院	水产养殖技术、建筑工程技术
淄博职业学院	电气自动化技术、新能源汽车技术
长沙民政职业技术学院	现代殡葬技术与管理、老年服务与管理

学校名称	专业群名称
湖南交通职业技术学院	道路桥梁工程技术
湖南生物机电职业技术学院	种子生产与经营
岳阳职业技术学院	护理
东莞职业技术学院	电子信息工程技术
广东工贸职业技术学院	测绘地理信息技术
广东机电职业技术学院	数控技术
广东食品药品职业学院	中药学
广州民航职业技术学院	飞机机电设备维修
中山火炬职业技术学院	包装策划与设计
广西建设职业技术学院	建筑工程技术
重庆航天职业技术学院	智能控制技术
重庆三峡医药高等专科学校	中药学
重庆三峡职业学院	畜牧兽医
重庆医药高等专科学校	药学
成都农业科技职业学院	休闲农业
四川邮电职业技术学院	通信技术
贵州轻工职业技术学院	大数据技术与应用
昆明工业职业技术学院	物流管理
云南机电职业技术学院	机电一体化技术
陕西能源职业技术学院	煤矿开采技术
咸阳职业技术学院	学前教育
新疆轻工职业技术学院	应用化工技术

## 2.2.1.2 省级高水平专业群立项文件

# 广东省教育厅

---

粤教职函〔2021〕9号

## 广东省教育厅关于做好第一批省高职院校 高水平专业群建设工作的通知

各高等职业院校：

根据《关于组织开展广东省高职院校高水平专业群建设工作的通知》（粤教职函〔2019〕135号）等文件要求，经学校推荐、专家评审、网上公示等程序，确定广东农工商职业技术学院“作物生产技术”等184个专业群为第一批省高职院校高水平专业群（附件1）。为做好项目建设工作，现就有关事宜通知如下：

一、有关高职院校要根据教育部公布的新版高职（专科）专业目录，按照“对接行业产业岗位群、组群逻辑科学合理、资源共建共享”原则，结合学校实际，在充分论证的基础上，调整确定新的专业群名称和包含的专业。新的专业群名称和代码原则上应按照公布的旧专业群名称和代码，根据新专业目录对应调整。省教育厅将另文公布调整后的建设名单。

二、有关高职院校作为高水平专业群建设的责任主体，要落实建设资金和支持政策，健全专业群建设管理模式，推动专业群

内各专业对接产业发展、共建共享教学资源，提高专业群建设水平；根据《广东省高职院校高水平专业群项目管理要求》（附件5），制定项目管理办法，加强项目管理，确保项目建设顺利实施、取得实效。项目建设所需资金按学校现有经费渠道筹措解决。

三、有关高职院校要按照《职业教育提质培优行动计划（2020—2023年）》《广东省职业教育“扩容、提质、强服务”三年行动计划（2019-2021年）》《关于组织开展广东省高职院校高水平专业群建设工作的通知》等文件要求，围绕国家和省重大发展战略，面向区域或行业重点产业，聚焦“定位准确、特色鲜明、校企合作共生、培养质量高、综合实力强”的建设总目标，协同合作企业，制定各专业群建设方案（附件2）和任务书（附件3）。项目目标任务不得低于申报时提出的目标任务。建设方案和任务书经省教育厅备案后，将作为项目实施、绩效考核、检查验收的依据。

四、高水平专业群建设期为5年，从2021年1月1日开始计算。省教育厅将进一步完善省高水平专业群动态调整机制，适时开展抽查工作，并拟于2023年上半年、2026年上半年分别组织开展中期检查、阶段性验收；检查验收结果较差、排名靠后的专业群将视情况，终止项目建设，具体要求另行通知。

五、省教育厅鼓励和支持各高职院校根据省高水平专业群建设要求，加大资金投入，做好校级专业群建设工作；将根据省高水平专业群布局需要，结合检查验收结果，适时择优补充遴选一

批校级专业群纳入省高水平专业群建设名单。

六、请有关高职院校于2021年4月20日前将有关材料电子版发至 [zzczlgc@gdedu.gov.cn](mailto:zzczlgc@gdedu.gov.cn)，材料清单：1.正式公文（盖章pdf扫描件）；2.建设方案、任务书（附件2-3，签字盖章pdf扫描件和word电子版）；3.专业群信息汇总表（附件4，盖章pdf扫描件和excel电子版）。邮件主题为：学校全称+专业群项目任务书。

联系人：彭涛、郑佳，联系电话：(020)37629455、37627439。

- 附件：1.第一批省高职院校高水平专业群建设名单  
2.广东省高职院校高水平专业群建设方案  
3.广东省高职院校高水平专业群建设任务书  
4.第一批省高职院校高水平专业群信息汇总表  
5.广东省高职院校高水平专业群项目管理要求



附件 1 截选:

附件 1

### 第一批省高职院校高水平专业群建设名单

立项编号	学校名称	专业群名称(旧)	专业群代码(旧)	专业群包含的旧专业名称(代码)	备注
GSPZYQ2020001	广东农工商职业技术学院	作物生产技术	510101	作物生产技术(510101)、农产品加工与质量检测(510113)、园艺技术(510107)、食品加工技术(590101)、智能控制技术(560304)	
GSPZYQ2020002	广东生态工程职业学院	林业技术	510201	林业技术(510201)、林业信息技术与管理(510213)、农业生物技术(570104)、森林资源保护(510203)、自然保护区建设与管理(510209)	认定
GSPZYQ2020003	广东科贸职业学院	畜牧兽医	510301	畜牧兽医(510301)、动物医学(510302)、饲料与动物营养(510308)、水产养殖技术(510401)	
GSPZYQ2020004	广东环境保护工程职业学院	环境监测与控制技术	520801	环境监测与控制技术(520801)、室内环境检测与控制技术(520803)、食品营养与检测(590107)、商检技术(630603)	
GSPZYQ2020005	广东环境保护工程职业学院	环境工程技术	520804	环境工程技术(520804)、污染修复与生态工程技术(520809)、环境评价与咨询服务(520808)、安全健康与环保(520901)	认定
GSPZYQ2020006	深圳信息职业技术学院	环境工程技术	520804	环境工程技术(520804)、室内环境检测与控制技术(520803)、园林工程技术(540106)、建设工程管理(540501)	

GSPZYQ2020054	广州城市职业学院	食品营养与检测	590107	食品营养与检测(590107)、食品生物技术(570101)、食品质量与安全(590103)、中西面点工艺(640204)	
GSPZYQ2020055	清远职业技术学院	药品生产技术	590202	药品生产技术(590202)、药品经营与管理(590301)、药学(620301)	
GSPZYQ2020056	中山火炬职业技术学院	药品生产技术	590202	药品生产技术(590202)、食品药品监督管理(590305)、精细化工技术(570205)	
GSPZYQ2020057	广东食品药品职业学院	药物制剂技术	590209	药物制剂技术(590209)、中药制药技术(590208)、化学制药技术(590206)、制药设备应用技术(590205)	
GSPZYQ2020058	广州铁路职业技术学院	动车组检修技术	600113	动车组检修技术(600113)、铁道车辆(600102)、电气自动化技术(560302)、应用电子技术(610202)	

GSPZYQ2020111	广东交通职业技术学院	国际贸易实务	630501	国际贸易实务(630501)、电子商务(630801)、报关与国际货运(630506)、物流管理(630903)、会计(630302)	
GSPZYQ2020112	广东青年职业学院	国际经济与贸易	630502	国际经济与贸易(630502)、会计(630302)、国际金融(630202)	认定
GSPZYQ2020113	广东建设职业技术学院	国际经济与贸易	630502	国际经济与贸易(630502)、物流管理(630903)、会计(630302)、工商企业管理(630601)	
GSPZYQ2020114	中山火炬职业技术学院	国际经济与贸易	630502	国际经济与贸易(630502)、电子商务(630801)、市场营销(630701)、会展策划与管理(640301)、会计(630302)	
GSPZYQ2020115	深圳职业技术学院	国际商务	630503	国际商务(630503)、商务英语(670202)、商务日语(670205)、应用外语(670216)	
GSPZYQ2020116	广州番禺职业技术学院	国际商务	630503	国际商务(630503)、国际贸易实务(630501)、商务日语(670205)	
GSPZYQ2020117	广东工商职业技术大学	工商企业管理	630601	工商企业管理(630601)、物流管理(830901)、物流管理(630903)、人力资源管理(690202)、财务管理(630301)	认定
GSPZYQ2020118	东莞职业技术学院	工商企业管理	630601	工商企业管理(630601)、会计(630302)、金融管理(630201)、政府采购管理(630104)	

### 2.2.1.3 省级高水平专业群（第二批）立项文件

# 广东省教育厅

---

## 广东省教育厅关于统筹做好第一批、第二批 省高职院校高水平专业群建设工作的通知

各高等职业院校：

根据《关于组织开展广东省高职院校高水平专业群建设工作的通知》（粤教职函〔2019〕135号）等文件要求，为统筹做好第一批、第二批省高职院校高水平专业群项目建设工作，现就有关事宜通知如下：

一、根据《职业教育专业目录（2021年）》（教职成〔2021〕2号），经学校论证、专家审核，省教育厅对第一批省高水平专业群建设项目进行对应调整。调整后的名单见附件1。

二、经学校推荐、专家评审、网上公示等环节，省教育厅确定广东科贸职业学院园艺技术等127个专业群为第二批省高水平专业群建设项目（附件2）。建设期为5年，从2021年1月1日开始计算。项目建设所需资金按学校现有经费渠道筹措解决。

三、有关高职院校要按照粤教职函〔2019〕135号等文件要求，落实《广东省高职院校高水平专业群项目管理要求》（附件5），聚焦“定位准确、特色鲜明、校企合作共生、培养质量高、综合实力强”的建设总目标，加强组织领导，强化项目管理，落实人财物保障措施，确保项目建设取得实效。

---

四、省教育厅将于2023年上半年、2026年上半年分别组织开展中期检查、阶段性验收，结合检查、验收结果，终止一批检查或验收结果较差、排名靠后的专业群，择优补充一批校级优质专业群纳入省高水平专业群建设名单。

五、请有关高职院校于2022年1月25日前将第二批省高水平专业群有关材料电子版发至 [zzczlgc@gdedu.gov.cn](mailto:zzczlgc@gdedu.gov.cn)，材料清单：  
1.正式公文（盖章pdf扫描件）；2.建设方案（附件3，盖章pdf扫描件和word电子版）；3.建设任务书（附件4，签字盖章pdf扫描件和word电子版）；邮件主题为：学校全称+第二批专业群建设任务书。

联系人：彭涛、郑佳，联系电话：（020）37629455、37627439。

- 附件：
- 1.第一批省高职院校高水平专业群建设名单
  - 2.第二批省高职院校高水平专业群建设名单
  - 3.广东省高职院校高水平专业群建设方案
  - 4.广东省高职院校高水平专业群建设任务书
  - 5.广东省高职院校高水平专业群项目管理要求



公开方式：依申请公开

校对入：彭涛

附件 2 选截

附件 2

第二批省高职院校高水平专业群建设名单

序号	立项编号	学校名称	专业群名称	专业群代码	专业群包含专业名称(代码)	专业群负责人	项目组成員
1	GSPZYQ2021001	广东科贸职业学院	园艺技术	410105	园艺技术(410105)、园林工程技术(440104)、环境艺术设计(550106)	朱庆坚	廖伟平、王慧蕾、林薇李鹏、高祥云、乔红、刘瑞、张惟、孙丽静、陈紫旭、范雪虹、郑江枫、谢小曼、谭玉萍、王艳群;王代容、黄仔、黄文征、刘先锋、刘宽虹
2	GSPZYQ2021002	广东生态工程职业学院	园林技术	410202	园林技术(410202)、园艺技术(410105)、园林工程技术(440104)、风景园林设计(440105)	黄东兵	赵秀娟、张爱琳、刘论文、吴碧珊、赵彤、张方秋、薛霜、赵静、米秀宝、彭莉霞、吴德、石茗馨、林秀凤、罗中、方中健、唐震源
3	GSPZYQ2021003	广东茂名农林科技职业学院	畜牧兽医	410303	畜牧兽医(410303)、水产养殖技术(410401)、动物医学(410301)	黄万世	周汉柱、冯凯玲、桂梓萍、付云娜、孙显月、刁哲、李玉丹、王敏、吴祖雄、曹姗姗、刘洋洋、李明俊、陈恩平、欧志杰
4	GSPZYQ2021004	汕头职业技术学院	环境工程技术	420802	环境工程技术(420802)、环境监测技术(420801)、建设工程管理(440502)	陈璧波	张文腾、刘汉清、田秀芳、庄严、吴瑞香、饶敬萍、陈焯辉、吴悦、陈艳、曾金樱、黄飞龙、王贤杰、胡锦承、李冬昱
5	GSPZYQ2021005	广东环境保护工程职业学院	安全技术与管理	420901	安全技术与管理(420901)、生态环境大数据技术(420804)、工程测量技术(420301)、软件技术(510203)、大数据技术(510205)	张锋丽	徐超志、李宝智、肖好良、黄华、林龙利、王小辉、张毅、叶惠群、刘永明、魏强生、赵淑梅、肖新风、王贵玲、谢彦南、张琴琴
6	GSPZYQ2021006	深圳职业技术学院	材料工程技术	430601	材料工程技术(430601)、精细化工技术(470203)、分析检验技术(470208)	林峰	罗大为、刘红波、蒋晓华、肖望东、罗超云、林晋春、李瑶、杨光辉、徐玲、张英、魏晶晶、赵宁、梁崇林、丁文健
7	GSPZYQ2021007	广东建设职业技术学院	建筑动画技术	440107	建筑动画技术(440107)、软件技术(510203)、计算机应用技术(510201)、大数据技术(510205)	王威峰	高歌、王辉、徐春贵、沈燕芬、黄妙燕、黄洪标、社平、张南岭、熊国华、杨正至、社曾、申恒钢、曹琴威、程兆君、车伟坚

— 1 —

19	GSPZYQ2021019	中山火炬职业技术学院	智能光电制造技术	460115	智能光电制造技术(460115)、模具设计与制造(460113)、机械制造与自动化(460104)、机电一体化技术(460301)	王龙
20	GSPZYQ2021020	深圳信息职业技术学院	智能控制技术	460303	智能控制技术(460303)、机械设计与制造(460101)、工业设计(460105)、智能光电制造技术(460115)、电子产品检测技术(510105)	姜俊侠

43	GSPZYQ2021043	佛山职业技术学院	物联网应用技术	510102	物联网应用技术(510102)、大数据技术(510205)、计算机应用技术(510201)、现代通信技术(510301)、人工智能技术应用(510209)	唐建生
44	GSPZYQ2021044	中山火炬职业技术学院	应用电子技术	510103	应用电子技术(510103)、智能光电技术应用(510109)、物联网应用技术(510102)	熊宇

— 6 —

50	GSPZYQ2021050	广州工程技术职业学院	数字媒体技术	510204	数字媒体技术(510204)、数字媒体艺术设计(550103)、软件技术(510203)、计算机应用技术(510201)	王世安
51	GSPZYQ2021051	中山火炬职业技术学院	数字媒体技术	510204	数字媒体技术(510204)、产品艺术设计(550104)、广告艺术设计(550113)、电子商务(530701)	陈海生

#### 2.2.1.4 校级高水平专业群立项文件

# 中山火炬职业技术学院文件

中炬职院发〔2019〕90号

---

## 关于立项学校重点建设专业群的通知

校内各单位:

根据《广东省教育厅关于组织开展广东省高职院校高水平专业群建设工作的通知》（粤教职函〔2019〕135号）要求，经各二级学院自主申报，专家评审，2019年学校第38次校长办公会议研究，决定立项光电制造与应用技术专业群、光电技术应用专业群、药品生产技术专业群、国际经济与贸易专业群、数字媒体应用技术专业群等5个专业群为学校重点建设专业群，并将列为学校“十四五”期间重点建设和发展专业群。

特此通知。

中山火炬职业技术学院  
2019年12月19日

---

中山火炬职业技术学院

2019年12月19日印发

---

- 1 -

## 2.2.1.5 校级高水平专业群调整文件

# 中山火炬职业技术学院文件

中炬职院发〔2021〕18号

---

## 关于调整学校重点建设专业群的通知

校内各单位:

根据《教育部关于印发〈职业教育专业目录（2021年）〉的通知》（教职成〔2021〕2号）、《关于立项学校重点建设专业群的通知》（中炬职院发〔2019〕90号），结合学校实际情况，经研究决定，将5个学校重点建设专业群调整为药品生产技术专业群、国际经济与贸易专业群、应用电子技术专业群、智能光电制造技术专业群和数字媒体技术专业群，并列为学校“十四五”期

- 1 -

间重点建设和发展专业群。

特此通知。

中山火炬职业技术学院

2021年4月13日

---

中山火炬职业技术学院办公室

2021年4月13日印发

---

- 2 -