



# 中华人民共和国教育部

---

---

教职成函〔2019〕10号

## 教育部关于公布《高等职业教育创新发展行动计划 (2015—2018年)》项目认定结果的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

根据《教育部办公厅关于开展〈高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）〉项目认定的通知》（教职成厅函〔2019〕8号），经各地和有关行业职业教育教学指导委员会推荐及公示，现将认定的骨干专业、生产性实训基地、优质专科高等职业院校、“双师型”教师培养培训基地、虚拟仿真实训中心、协同创新中心、技能大师工作室等项目名单予以公布。

附件：《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》  
项目认定名单（排序不分先后）

教 育 部

2019年7月1日

---

---

(此件主动公开)

---

部内发送：有关部领导，办公厅

---

教育部办公厅

2019年7月3日印发

---

序号	院校名称	协同创新中心名称
352	广东交通职业技术学院	车辆安全监控技术协同创新中心
353	广东交通职业技术学院	港航智能化技术协同创新中心
354	广东科学技术职业学院	广科三一海工协同创新中心
355	广东科学技术职业学院	软件工程应用技术协同创新中心
356	广东农工商职业技术学院	广东精准农业应用技术协同创新中心
357	广东轻工职业技术学院	功能型建材及其绿色制备协同创新中心
358	广东轻工职业技术学院	食品加工及综合利用技术应用协同创新中心
359	广东轻工职业技术学院	绿色日用化工技术应用协同创新中心
360	广东轻工职业技术学院	调味品应用技术协同创新发展中心
361	广东食品药品职业学院	粤港澳食品安全协同创新中心
362	广州城市职业学院	食品营养与健康管理应用技术协同创新中心
363	广州番禺职业技术学院	建筑节能与绿色建造应用技术协同创新中心
364	广州番禺职业技术学院	珠宝首饰材料工艺应用技术协同创新中心
365	广州铁路职业技术学院	轨道交通与土木工程安全监测监控应用技术协同创新中心
366	广州铁路职业技术学院	轨道交通安全与智能运维协同创新中心
367	广州铁路职业技术学院	轨道交通装备减摩抗磨及修复应用技术协同创新中心
368	深圳信息职业技术学院	第三代半导体应用协同创新中心
369	深圳信息职业技术学院	五轴数控激光加工应用协同创新中心
370	深圳职业技术学院	北斗卫星导航技术协同创新中心
371	深圳职业技术学院	数字创意“文化+科技”协同创新中心
372	深圳职业技术学院	现代印刷传媒科技与标准化技术协同创新中心
373	深圳职业技术学院	物联网应用技术协同创新中心
374	顺德职业技术学院	现代服务业协同创新中心
375	顺德职业技术学院	机械装备先进制造技术创新中心
376	肇庆医学高等专科学校	基层医疗服务应用技术协同创新中心
377	中山职业技术学院	中山市智能制造协同创新中心
378	广西电力职业技术学院	移动互联网应用技术协同创新中心
379	广西工商职业技术学院	粮油电商协同创新中心
380	广西工业职业技术学院	智能制造协同创新中心
381	广西国际商务职业技术学院	中国东盟跨境电子商务协同创新中心
382	广西建设职业技术学院	建筑技术协同创新中心
383	广西交通职业技术学院	汽车智能技术协同创新中心
384	广西经贸职业技术学院	“一带一路·东盟农村电子商务”应用协同创新中心
385	广西农业职业技术学院	农产品加工应用技术协同创新中心
386	广西生态工程职业技术学院	森林资源保护与利用协同创新中心
387	广西水利电力职业技术学院	机电技术协同创新中心
388	广西卫生职业技术学院	健康产品开发应用技术协同创新中心
389	广西职业技术学院	广西红茶加工工程技术研究中心
390	柳州城市职业学院	智能制造系统集成研发中心
391	柳州职业技术学院	智能制造协同创新中心

# 广东省教育厅

---

粤教职函〔2019〕109号

## 广东省教育厅关于公布 2018 年省高等职业 教育教学质量与教学改革工程第一批 认定项目的通知

各高等职业院校：

根据《广东省教育厅关于做好 2018 年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》（粤教职函〔2018〕194 号），经学校申请、专家评审和公示，确定 11 个虚拟仿真实训室项目（附件 1）、81 个应用技术协同创新中心项目（附件 2）、43 个技能大师工作室项目（附件 3）通过认定，现予以公布。

- 附件： 1.虚拟仿真实训室通过认定名单  
2.应用技术协同创新中心通过认定名单  
3.技能大师工作室通过认定名单



号 001 (0105) 通江外联

# 业期管高谷平 8105 证公干关训育煤岩浪汽 州一第强工革效学煤岩量测学煤育煤 联顺南日顺宝丹

：对制业煤岩高谷

学煤育煤岩煤岩高谷平 8105 证公干关训育煤岩浪汽》册册  
通江煤岩《煤顺南日顺宝丹煤岩中自典野工煤州学煤注量测  
通个目了煤岩公干中煤岩索考，有申煤岩总（号 401 (8105)  
自顺南日顺宝丹煤岩浪汽个 18 (1 册册) 自顺南日顺宝丹煤岩  
浪汽个 43 (2 册册) 自顺南日顺宝丹煤岩浪汽个 34 (3 册册)

：市公干干

煤岩宝丹注量测内实真前煤顺南日顺宝丹：州州

煤岩宝丹注量测内实真前煤顺南日顺宝丹注量测内实真前煤顺南日顺宝丹

煤岩宝丹注量测内实真前煤顺南日顺宝丹注量测内实真前煤顺南日顺宝丹

**公开方式：主动公开**

校对入：聂晓

附件 1

## 虚拟仿真实训室通过认定名单

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
1	广州民航职业技术学院	飞机维修虚拟仿真中心	薛建海
2	佛山职业技术学院	光伏技术虚拟仿真实训中心	段春艳
3	广东机电职业技术学院	智能制造虚拟现实仿真实训中心	张宁
4	中山职业技术学院	电梯工程技术专业虚拟仿真实训中心	潘斌
5	深圳职业技术学院	智能交通技术运用虚拟仿真实训中心	梁伯栋
6	深圳信息职业技术学院	大数据应用技术职业能力培养虚拟仿真实训中心	花昱辰
7	广东工贸职业技术学院	基于 VR/AR 的工程素质教育虚拟仿真实训中心	余棉水
8	广州铁路职业技术学院	机械产品虚拟设计与仿真实训中心	诸进才
9	广东食品药品职业学院	健康类虚拟仿真实训中心	唐润华
10	广东水利电力职业技术学院	高压试验虚拟仿真实训中心	陈忠
11	广东交通职业技术学院	智能交通虚拟仿真实训中心	林晓辉

附件 2

## 应用技术协同创新中心通过认定名单

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
1	深圳职业技术学院	现代印刷传媒科技与标准化技术协同创新中心	王利婕
2	广东轻工职业技术学院	食品加工及综合利用技术应用协同创新中心	邓毛程
3	广东食品药品职业学院	粤港澳食品安全协同创新中心	苏新国
4	深圳职业技术学院	物联网应用技术协同创新中心	王洋
5	东莞职业技术学院	机器视觉与智能制造协同创新中心	李龙根
6	广东工贸职业技术学院	智能装备与制造技术应用协同创新中心	徐勇军
7	广东轻工职业技术学院	功能型建材及其绿色制备协同创新中心	黎彧
8	广州番禺职业技术学院	珠宝首饰材料工艺应用技术协同创新中心	袁军平
9	广东科学技术职业学院	广科三一海工协同创新中心	陈斗雪
10	深圳职业技术学院	北斗卫星导航技术协同创新中心	朱小春
11	广州番禺职业技术学院	建筑节能与绿色建造应用技术协同创新中心	叶雯
12	广东机电职业技术学院	先进装备制造协同创新中心	张严林
13	广东交通职业技术学院	车辆安全监控技术协同创新中心	李怀俊
14	深圳职业技术学院	数字创意“文化+科技”协同创新中心	王效杰
15	广东轻工职业技术学院	绿色日用化工技术应用协同创新中心	龚盛昭
16	广东工贸职业技术学院	虚拟现实教育信息化产学研应用技术协同创新中心	伍杰华
17	广东交通职业技术学院	物联网技术应用协同创新中心	齐攀
18	广东交通职业技术学院	道路桥梁检测应用技术协同创新中心	徐凯燕
19	广东机电职业技术学院	物联网与大数据应用协同创新中心	欧启标
20	广东农工商职业技术学院	广东精准农业应用技术协同创新中心	邹心遥
21	中山职业技术学院	中山市智能制造协同创新中心	李占琪
22	广州铁路职业技术学院	轨道交通安全与智能运维协同创新中心	王金兰

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
23	肇庆医学高等专科学校	基层医疗服务应用技术协同创新中心	汤之明
24	广东科学技术职业学院	软件工程应用技术协同创新中心	刘海
25	顺德职业技术学院	机械装备先进制造技术创新中心	王鸿博
26	深圳信息职业技术学院	五轴数控激光加工应用协同创新中心	周泳全
27	广东机电职业技术学院	高端医疗器械产学研应用技术协同创新中心	张永亮
28	广州铁路职业技术学院	轨道交通装备减摩抗磨及修复应用技术协同创新中心	李助军
29	东莞职业技术学院	印刷应用技术协同创新中心	李小东
30	广州铁路职业技术学院	轨道交通与土木工程安全监测监控应用技术协同创新中心	黎剑华
31	深圳信息职业技术学院	第三代半导体应用协同创新中心	王新中
32	广东环境保护工程职业学院	大气环境管理与污染控制应用技术协同创新中心	蔡慧华
33	广州城市职业学院	食品营养与健康管理应用技术协同创新中心	贾强
34	佛山职业技术学院	物联网应用技术协同创新中心	肖志良
35	顺德职业技术学院	现代服务业协同创新中心	高钧
36	广东科学技术职业学院	现代商务技术协同创新中心	林海
37	广东生态工程职业学院	植物有害生物防控与生物环境健康应用技术协同创新中心	廖金铃
38	广州番禺职业技术学院	智能化艺术设计应用技术协同创新中心	叶永平
39	广东水利电力职业技术学院	工业 4.0 智能制造应用协同创新中心	曹薇
40	深圳信息职业技术学院	流媒体内容感知与播出服务应用协同创新中心	柳伟
41	顺德职业技术学院	城人之美——公民素质协同培育中心	李霞
42	广东科学技术职业学院	汽车与材料应用技术协同创新中心	赖兴余
43	广东农工商职业技术学院	广东农垦信息化服务协同创新中心	李梅
44	广州番禺职业技术学院	高职教育大数据应用技术协同创新中心	詹增荣
45	河源职业技术学院	快速成型与精密制造应用技术协同创新中心	陈艳芳

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
46	河源职业技术学院	电子信息应用技术协同创新中心	李春来
47	中山职业技术学院	中山市纺织服装产业协同创新中心	刘周海
48	广州城市职业学院	BIM 应用技术协同创新中心	肖燕武
49	广东水利电力职业技术学院	机器人应用技术研发协同创新中心	周钦河
50	广州城建职业学院	城市建设应用技术协同创新中心	方金刚
51	佛山职业技术学院	诺尔贝机器人应用技术协同创新中心	刘修泉
52	广东工贸职业技术学院	新能源汽车网联与智能控制技术应用协同创新中心	王艳芬
53	广东环境保护工程职业学院	固体废弃物与重金属污染防治应用技术协同创新中心	钟真宜
54	广东建设职业技术学院	岭南 BIM 技术应用协同创新中心	王咸锋
55	广东建设职业技术学院	低碳建筑技术协同创新中心	李元希
56	广州科技贸易职业学院	智能电气装备协同创新中心	廖慧
57	江门职业技术学院	江门文化产业协同创新中心	袁海明
58	肇庆医学高等专科学校	康复养老服务应用技术协同创新中心	陈晓霞
59	珠海城市职业技术学院	西江航运研究中心	蓝贤钢
60	广州铁路职业技术学院	机车车辆应用技术协同创新中心	李涛
61	广东女子职业技术学院	企业数据大脑应用技术协同创新中心	梁竞敏
62	茂名职业技术学院	广东 BIM 技术应用协同创新中心	曾浩
63	河源职业技术学院	自动化与智能控制应用技术协同创新中心	陈胜利
64	广东农工商职业技术学院	广东农垦产业链末端有机质废弃物高值利用核心技术协同创新中心	刘后伟
65	顺德职业技术学院	外语外贸服务与研究协同创新中心	宁顺青
66	广州城建职业学院	云财务应用技术协同创新中心	王媚莎
67	广州城市职业学院	服务机器人应用技术协同创新中心	余承健
68	珠海城市职业技术学院	机电设备与工艺协同创新中心	李军利
69	广东职业技术学院	广佛品牌智造与数字媒体设计应用技术协同创新中心	徐晓星
70	广州南洋理工职业学院	信息技术应用协同创新中心	邵孟良
71	广东女子职业技术学院	珠三角商贸技术校企协同创新中心	汤健雄
72	广东水利电力职业技术学院	可再生能源技术研究协同创新中心	杨栗晶

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
73	珠海城市职业技术学院	珠海经济发展与社会治理协同创新中心	陈晓静
74	广东体育职业技术学院	广东省全民健身体能康复应用协同创新中心	付德荣
75	广东岭南职业技术学院	“互联网+”与智能应用协同创新中心	李文彪
76	广州南洋理工职业学院	智能制造技术与职业教育协同创新中心	李国年
77	惠州城市职业学院	无人机产教融合协同创新中心	叶敏
78	惠州卫生职业技术学院	科方临床检验协同创新中心	欧阳惠君
79	广东水利电力职业技术学院	电力仿真应用技术协同创新中心	陈忠
80	惠州城市职业学院	惠州精细陶瓷与智能制造实验室	张方阳
81	广东创新科技职业学院	基于创意工作坊文化传承协同创新中心	吴学云

### 附件 3

## 技能大师工作室拟通过认定和推荐名单

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
1	东莞职业技术学院	高峰印刷技能大师工作室	高峰
2	广东机电职业技术学院	黎旺星电子技能大师工作室	黎旺星
3	广东女子职业技术学院	黄伟雄刺绣艺术技能大师工作室	黄伟雄
4	广州铁路职业技术学院	“周受钦-周世平”智能集装箱运输技能大师工作室	周受钦
5	肇庆医学高等专科学校	李力强中医临床技能大师工作室	李力强
6	广东农工商职业技术学院	林春华园艺技能大师工作室	林春华
7	广东科学技术职业学院	王宏动漫技能大师工作室	王宏
8	顺德职业技术学院	徐言生制冷空调工程技能大师工作室	徐言生
9	顺德职业技术学院	姚美康创新设计技能大师工作室	姚美康
10	广州铁路职业技术学院	“徐志标-王吉峰”接触网工技能大师工作室	徐志标
11	广东建设职业技术学院	邵成村灰塑技能大师工作室	邵成村
12	广东交通职业技术学院	周名侦机电装备智能控制技能大师工作室	周名侦
13	广州城建职业学院	文健建筑装饰设计技能大师工作室	文健
14	广东环境保护工程职业学院	麦洁冰陶艺技能大师工作室	麦洁冰
15	广东交通职业技术学院	杨文龙智能物联技能大师工作室	杨文龙
16	广东农工商职业技术学院	何松才工艺美术技能大师工作室	何松才
17	深圳职业技术学院	阮友德工业自动控制技能大师工作室	阮友德
18	韩山师范学院陶瓷学院	陈卢鹏(壶艺)技能大师工作室	陈卢鹏
19	广东水利电力职业技术学院	梁文祯维修电工技能大师工作室	梁文祯

序号	学校名称	项目名称	项目负责人
20	佛山职业技术学院	饶宝莲剪纸技能大师工作室	饶宝莲
21	广东机电职业技术学院	杨伟明多轴加工工艺技能大师工作室	杨伟明
22	广州工程技术职业学院	谭展鹏-黄敏健广绣技能大师工作室	谭展鹏
23	广东水利电力职业技术学院	陈平旋水电站运行技能大师工作室	陈平旋
24	广州铁路职业技术学院	“谢东田-陈晓宏”轨道交通列车司机技能大师工作室	谢东田
25	广州番禺职业技术学院	李伟乌铜走银技能大师工作室	李伟
26	广东女子职业技术学院	贺虹剪纸技能大师工作室	贺虹
27	顺德职业技术学院	周彝馨广府古建筑技能大师工作室	周彝馨
28	中山职业技术学院	潘质洪家具设计技能大师工作室	潘质洪
29	江门职业技术学院	廖惠林葵艺文创产品技能大师工作室	廖惠林
30	广东轻工职业技术学院	司徒慧明国家技术能手工作室	司徒慧明
31	广州番禺职业技术学院	罗伟青形象设计技能大师工作室	罗伟青
32	广东轻工职业技术学院	韩大勇国家技术能手工作室	韩大勇
33	广东体育职业技术学院	陈玉良足球技能大师工作室	陈玉良
34	广东生态工程职业学院	黄东兵园林景观设计师技能大师工作室	黄东兵
35	中山火炬职业技术学院	陈缪华包装设计大师工作室	陈缪华
36	河源职业技术学院	张海乾机器人技术应用技能大师工作室	张海乾
37	中山火炬职业技术学院	曹晖中药炮制传统技艺大师工作室	曹晖
38	广东食品药品职业学院	梁永枢中药传统技能工作室	梁永枢
39	广州城市职业学院	陈宇哲展示设计技能大师工作室	陈宇哲
40	惠州城市职业学院	张方阳增材制造技能大师工作室	张方阳
41	中山火炬职业技术学院	张亚民车工技能大师工作室	张亚民
42	河源职业技术学院	黄文汉智能制造技能大师工作室	黄文汉
43	广东江门中医药职业学院	伍卫红中药技能大师工作室	伍卫红

# 广东省发展和改革委员会

粤发改创新函〔2018〕3149号

## 广东省发展改革委关于组建第六批广东省工程实验室的复函

省教育厅、科技厅，广州、深圳、珠海、佛山、东莞、中山、清远市发展改革局（委）：

报来的广东省工程实验室项目申请报告收悉。经组织研究论证，现函复如下：

同意组建广东省空天地海一体化网络工程实验室等29家广东省工程实验室（名单见附件）。请按照《广东省发展和改革委员会关于工程实验室管理的暂行办法（粤发改高技术〔2013〕416号）》的要求，督促项目承担单位加快落实工程实验室各项建设条件，按项目建设方案开展建设工作，探索灵活有效的组织形式和运行机制，加强产学研合作，着力开展重点领域核心共性技术、产品、关键工艺研发及其试验研究，推进重大科技成果产业化，充分发挥省工程实验室在构建区域创新体系、提升区域自主创新能力中的重要作用。项目建设情况请及时报送省发展改革委。

附件：第六批广东省工程实验室名单



公开方式：不公开

附件

## 第六批广东省工程实验室名单

序号	申报单位	项目名称	主管部门
1	中山大学	广东省空天地海一体化网络工程实验室	省教育厅
2	中山大学	广东省软组织生物制造工程实验室	省教育厅
3	中山大学	广东省手性药物工程实验室	省教育厅
4	华南理工大学	广东省高端芯片智能封测装备工程实验室	省教育厅
5	华南理工大学	广东省第三代半导体材料与器件工程实验室	省教育厅
6	南方医科大学	广东省中药制剂技术工程实验室	省教育厅
7	广东工业大学	广东省储能材料与器件工程实验室	省教育厅
8	广东海洋大学	广东省海洋生物制品工程实验室	省教育厅
9	深圳职业技术学院	广东省工业物联网控制技术工程实验室	省教育厅
10	中国科学院深圳先进技术研究院	广东省生物医用材料增材制造工程实验室	省科技厅
11	广东省农业科学院水稻研究所	广东省水稻工程实验室	省科技厅
12	广州广电运通金融电子股份有限公司	广东省金融智能装备工程实验室	广州市发展改革委
13	国机智能科技有限公司	广东省中高端工业机器人技术工程实验室	广州市发展改革委
14	百奥泰生物科技(广州)有限公司	广东省抗体药物偶联生物医药工程实验室	广州市发展改革委
15	广州市达瑞生物技术股份有限公司; 南方医科大学检验与生物技术学院抗体工程研究所、南方医科大学珠江医院检验医学部	广东省出生缺陷基因工程实验室	广州市发展改革委
16	广州一品红制药有限公司	广东省儿科药工程实验室	广州市发展改革委
17	广州赛莱拉干细胞科技股份有限公司	广东省干细胞制备工程实验室	广州市发展改革委
18	广州白云山中一药业有限公司	广东省南药开发工程实验室	广州市发展改革委
19	广州环保投资集团有限公司、华南理工大学、环境保护部华南环境科学研究所、中国科学院广州能源研究所	广东省垃圾焚烧技术与装备工程实验室	广州市发展改革委

20	广州汽车集团股份有限公司	广东省节能与新能源汽车关键技术工程实验室	广州市发展改革委
21	深圳创维-RGB电子有限公司	超高清电视媒体资源聚合及精准推送操作系统工程实验室	深圳市发展改革委
22	深圳市计量质量检测研究院	广东省电动汽车电池及充电系统检测工程实验室	深圳市发展改革委
23	珠海全志科技股份有限公司	广东省超大规模数模混合SoC工程实验室	珠海市发展改革局
24	美的集团股份有限公司；广东美的制冷设备有限公司、美的智慧家居科技有限公司	广东省智慧家居感知与物联技术工程实验室	佛山市发展改革局
25	广东一方制药有限公司	广东省中药配方颗粒工程实验室	佛山市发展改革局
26	广东欧珀移动通信有限公司	广东省第五代移动通信技术工程实验室	东莞市发展改革局
27	东莞博奥木华基因科技有限公司	重大疾病基因检测工程实验室建设项目	东莞市发展改革局
28	中山市中智药业集团有限公司	广东省中药破壁饮片工程实验室	中山市发展改革局
29	广东金发科技有限公司（清远）	广东省再生塑料高值化工程实验室	清远市发展改革局

# 广东省社会科学界联合会文件

粤社科联函〔2018〕175号

---

## 关于同意设立“现代产业 与中小企业创新发展研究中心”的批复

深圳职业技术学院：

你校《关于申请成立广东省社会科学界联合会决策咨询研究基地“深圳职业技术学院现代产业与中小企业创新发展研究中心”的函》收悉。经研究，同意你校“现代产业与中小企业创新发展研究中心”为广东省决策咨询研究基地。

希望你校以此为契机，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实十九大精神，依托校内外专家

学者，着眼于广东特别是深圳现代产业及中小企业开展调查研究，为政府决策及企业经营管理提供智力支持。

专此批复。

广东省社会科学界联合会

2018年12月29日



附件一：

## 广东省第一批现代农业创新中心名单

序号	中心名称	申报单位	中心性质	中心负责人	主管单位	创新方向
广东省现代农业科技创新中心						
1	广东省水稻生物育种科技创新中心	国家植物航天育种工程技术研究中心	科技创新平台	陈志强	华南农业大学	现代种业
2	广东省家禽种业科技创新中心	畜禽育种国家重点实验室	科技创新平台	罗成龙	广东省农业科学院	现代种业
3	广东省农业基因组学科技创新中心	中国农业科学院农业基因组研究所	研究所	钱前	深圳市科创委	生物基因
4	广东省荔枝科技创新中心	广东省荔枝工程技术研究中心	科技创新平台	王惠聪	华南农业大学	绿色种植
5	广东省华南特色蔬菜科技创新中心	广东省蔬菜工程技术研究中心	科技创新平台	曹必好	华南农业大学	绿色种植
6	广东省园艺作物科技创新中心	华南农业大学园艺学院	高校院系	胡桂兵	华南农业大学	绿色种植

38	广东省家畜育种与生态养殖科技创新中心	广东省动物育种与营养工程技术研究中心	科技创新平台	王刚	广东省农业科学院	优质安全养殖
39	广东省肉鸽科技创新中心	广东省家禽科学研究所	研究所	卢桂强	广东省农业厅	优质安全养殖
40	广东省狮头鹅科技创新中心	汕头市白沙禽畜原种研究所	研究所	林祯平	汕头市科技局	优质安全养殖
41	广东省绿肥作物科技创新中心	农业部华南耕地保育重点实验室	科技创新平台	黎华寿	华南农业大学	安全肥料农药
42	广东省微生物通讯与病害防控科技创新中心	广东省微生物信号与作物病害防控重点实验室	科技创新平台	张炼辉	华南农业大学	安全肥料农药
43	广东省纳米农药开发与应用科技创新中心	仲恺农业工程学院化学化工学院	高校、科技创新平台	周新华	仲恺农业工程学院	安全肥料农药
44	广东省新型高效肥料科技创新中心	广东省新型肥料与高效施肥工程技术研究中心	科技创新平台	唐拴虎	广东省农业科学院	安全肥料农药
45	广东省荔枝龙眼病虫害防控科技创新中心)	深圳职业技术学院	高校	江世宏	深圳市科创委	植物病害防控
46	广东省作物病虫害绿色防控科技创新中心	广东省植物保护新技术重点实验室	科技创新平台	冯夏	广东省农业科学院	植物病害防控
47	广东省木本饲料科技创新中心	广东省木本饲料工程技术研究中心	科技创新平台	陈晓阳	华南农业大学	动物营养与健康

48	广东省特种水产动物营养与饲料科技创新中心	广东省畜禽育种与营养研究重点实验室	科技创新平台	黄燕华	广东省农业科学院	动物营养与健康
49	广东省畜禽营养与饲料科技创新中心	广东省农业科学院动物科学研究所	研究所	蒋宗勇	广东省农业科学院	动物营养与健康
50	广东省兽医临床重大疾病综合防控科技创新中心	广东省兽医临床重大疾病综合防控重点实验室	科技创新平台	李守军	华南农业大学	动物保健与免疫
51	广东省宠物科技创新中心	广东省宠物工程技术研究中心	科技创新平台	李守军	华南农业大学	动物保健与免疫
52	广东省重要动物疫病科技创新中心	农业部兽用疫苗创制重点实验室	科技创新平台	任涛	华南农业大学	动物保健与免疫
53	广东省新兽药研制与兽药安全评价科技创新中心	广东省兽药研制与安全评价重点实验室	科技创新平台	刘雅红	华南农业大学	动物保健与免疫
54	广东省人兽共患病防控技术科技创新中心	人兽共患病防控制剂国家地方联合工程实验室、广东省动物源性人兽共患病预防与控制重点实验室	科技创新平台	廖明	华南农业大学	动物保健与免疫
55	广东省中兽药科技创新中心	广东省兽用中药与天然药物工程技术研究中心	科技创新平台	吴鸿	华南农业大学	动物保健与免疫
56	广东省动物疾病诊断与防控科技创新中心	佛山科学技术学院	高校	马春全	佛山科学技术学院	动物保健与免疫