

# 广东省教育厅

---

## 广东省教育厅关于公布 2019 年广东省 研究生教育创新计划项目的通知

各研究生培养单位：

为加强创新人才培养体系建设，进一步改革培养机制和创新人才培养模式，加强研究生创新能力培养的平台建设，形成有利于高层次、高质量、创造性人才培养的研究生培养体系，进一步提高研究生的培养质量，2019 年我厅继续实施广东省研究生教育创新计划项目。经学校推荐，现认定“汉硕中华文化与传播课程框架具化研究”等 101 个项目立项为 2019 年广东省学位与研究生教育改革研究项目，“中国史理论与学术前沿”等 46 项课程立项为 2019 年广东省研究生示范课程建设项目，“第八届全国中文学科博士生学术论坛”等 49 个项目立项为 2019 年广东省研究生学术论坛，“人工社会与计算社会科学讲习班”等 32 个项目立项为 2019 年广东省研究生暑期学校，中山大学与广东凯普生物科技股份有限公司联合共建的研究生联合培养基地等 73 个基地为 2019 年广东省联合培养研究生示范基地。具体名单附后。

各有关高校要根据相关的规定要求，切实履行管理职责，进一步完善管理制度，规范项目管理，为项目实施提供支持保障，

---

确保实施进度，达到预期目标。

附件：1. 2019年广东省研究生教育创新计划项目一览表（分发）

2. 2019年广东省联合培养研究生示范基地一览表（分发）



2019年广东省研究生教育创新计划项目一览表

1	[CCC 2019 分论坛]学术论坛：控制及自动化的现在和未来	研究生学术论坛	谢胜利	2020XSLT15
2	先进机器学习与图像处理学术论坛	研究生学术论坛	杨志景	2020XSLT16
3	深度学习与智能控制研究生暑期学校	研究生暑期学校	苏雷	2020SQXX11
4	信息与通信工程研究生暑期学校	研究生暑期学校	方毅	2020SQXX12
5	以创新创业为导向的建筑与土木工程专业学位研究生培养模式改革与实践	学位与研究生教育改革研究	刘勇健	2019JGXM39
6	面向粤港澳大湾区的智能控制方向研究生培养新模式探索	学位与研究生教育改革研究	周琪	2019JGXM40
7	基于DS4A理念的设计研究人才培养	学位与研究生教育改革研究	胡飞	2019JGXM41
8	基于新型研发机构建设的工科高校研究生创新创业能力培养研究	学位与研究生教育改革研究	罗嘉文	2019JGXM42
9	《信息论与编码》学位课程实践教学改革研究	学位与研究生教育改革研究	李伟彤	2019JGXM43
10	非线性最优化理论与方法	研究生示范课程建设项目	周郭许	2019SFKC19
11	建筑设计方法	研究生示范课程建设项目	刘旭红	2019SFKC20
12	固体物理	研究生示范课程建设项目	张欣	2019SFKC21