

广东技术师范大学天河学院

关于广东高校科研平台和项目、高校哲学社会科学专项研究 项目拟推荐名单的公示

根据《广东省教育厅关于开展 2019 年度广东高校科研平台和项目申报工作的通知》《广东省教育科学规划领导小组办公室关于开展广东省教育科学“十三五”规划 2019 年度高校哲学社会科学专项研究项目申报工作通知》要求，我校积极组织开展申报工作。

经校属各单位的推荐，校学术委员会委员网评，按分数排序，拟向省厅推荐 2019 年度广东高校科研平台和项目共 12 项，其中重点平台 1 项，创新团队项目 1 项，重点研究项目 2 项，特色创新类项目 4 项，青年创新人才类项目 4 项。拟推荐 2019 年度高校哲学社会科学专项研究项目共 4 项，其中粤港澳大湾区建设和“一带一路”问题研究项目 2 项，高等教育科学研究项目 2 项。（具体项目详见附件）

公示期为 2019 年 11 月 26 日至 11 月 30 日。如对公示结果有异议，请在公示期内与创新强校办公室联系（联系电话 668894，电子邮箱：330133618@qq.com）。来函来电须用真实身份并附联系方式，单位来函须加盖公章，否则不予受理。

附件：拟推荐各类项目一览表

创新强校办公室

2019 年 11 月 26 日



附件：

拟推荐各类项目一览表

序号	项目类型	项目名称	申报单位	申报人
1	重点平台	建筑工业化协同仿真与智慧工地管理工程中心	建筑工程学院	冯为民
2	创新团队	应用型高校人力资源管理专业创新团队建设	工商管理学院	曾建权
3	重点研究	机器人在工业声学 AI 中的关键技术研究	电气与电子工程学院	陈公兴
4		基于深度学习和机器视觉的智能小车	电气与电子工程学院	陈吹信
5	特色创新	基于大数据分析的工程智造标准化管控模型研究	建筑工程学院	詹夏然
6		工业机器人轴承的优化设计及可靠性研究	机电工程学院	李俊文
7		基于机器人视觉的目标跟踪技术应用研究	计算机科学与工程学院	陈易平
8		智能机车轮对滚动轴承故障诊断系统研究	电气与电子工程学院	李俊峰
9	青年特色创新人才	基于工程总承包模式的全过程咨询集成化管理研究	建筑工程学院	邓珊
10		虚拟制造环境下有限元分析在工业机器人结构优化设计中的应用研究	机电工程学院	李晓杰
11		基于 LS-DYNA 的舰船电子设备水下爆炸分析研究	机电工程学院	曹照均
12		基于深度学习的视频摘要关键技术研究	电气与电子工程学院	周宇媚
13	粤港澳大湾区建设和“一带一路”问题研究	构建大湾区客家文化交流基地与产业整合发展的探索	艺术学院	李倩瑜
14		广州建设粤港澳大湾区国际教育示范中心	工商管理学院	刘花
15	高等教育科学研究	大学生英语习得过程中的语言创新研究	外国语学院	申丹
16		基于素质模型的高校创新型科技人才培养研究	经济管理学院	陈天勇