

附表：2019年度校级科研项目及往年未结题项目结题评审结果汇总表

序号	科研编号	项目名称	所属单位	负责人	评审结果
1	XK-2016-02	广东省科技金融信用服务体系建设研究	会计与金融学院	于菁	同意结题
2	XK-2019-09	珠三角城市群科技协同创新的影响因素及其空间外溢性研究	商学院	吴燕	同意结题
3	XK-2019-11	珠海市高校火灾隐患分级判定及控制措施的研究	商学院	周梅	同意结题
4	XK-2018-22	儿童创客教育课堂研究	设计与艺术学院	蔡霞	同意结题
5	XK-2018-23	基于智能时代背景下的高校设计基础课程体系探究	设计与艺术学院	林永辉	同意结题
6	XK-2018-10	基于信息一致性和自抗扰理论的无人机编队控制技术研究	航空学院	熊治国	同意结题
7	XK-2019-08	虚拟现实技术在城市规划中的应用研究	计算机学院	肖琴琴	同意结题
8	XK-2019-01	基于立体视觉测量的工业机器人动态位姿标定技术研究	信息学院	杨聚庆	同意结题
9	XK-2019-07	基于微分方程逼近论的无人驾驶自行车等一类欠驱动控制系统的研究与研制	信息学院	张永立	同意结题
10	XK-2019-04	用于采集海洋波浪能的小型霍尔贝克无槽直线发电机的设计与优化	工业自动化学院	刘娜	同意结题
11	XK-2018-28	具有三容水箱循环系统的连杆自动清洗线设计优化	工业自动化学院	莫伟强	同意结题
12	XK-2018-29	全地形多功能特种机器人的研究及设计	工业自动化学院	唐伟杰	同意结题
13	XK-2019-05	酶制剂产品的应用、筛选和配方-- 脂肪酶酶库的建立	材料与环境学院	甘露菁	同意结题
14	XK-2018-13	EVA弹性体材料性能研究	材料与环境学院	王莹	同意结题
15	XK-2018-14	姜粉对热加工食品中丙烯酰胺生成的影响研究	材料与环境学院	熊志勇	同意结题
16	XK-2018-32	聚乳酸-环糊精包合物的制备与性能研究	材料与环境学院	周瑜芳	同意结题
17	XK-2018-34	碳纤维复合材料的电磁涡流无损检测理论及技术研究	数理与土木工程学院	张国才	同意结题