

附表

广州市 2019 年第八期科技成果登记公示 项目汇总表

序号	成果名称	第一完成单位	登记号	审核结果
1	基于 iRGD 的载 USPIO 和 MTX 双模态声敏脂质体可视化靶向治疗 RA 的研究	南方医科大学第三附属医院	GK190464	通过
2	一种由柑柠檬茶的配方和生产工艺	广州市东鹏食品饮料有限公司	GK190465	通过
3	大数据下的云数据保护关键技术研究与应用	广州鼎甲计算机科技有限公司	GK190466	通过
4	数据副本管理关键技术研发与应用	广州鼎甲计算机科技有限公司	GK190467	通过
5	全钢子午线轮胎绿色制造关键技术与产业化研究	万力轮胎股份有限公司	GK190468	通过
6	高质量发展背景下绿色发展理论、标准化平台及其应用	广东财经大学	GK190469	通过
7	单一基质白光 LED 用硼酸盐体系荧光粉的关键制备工艺及发光特性研究	广东工业大学	GK190470	通过
8	基于成对数据的男男性接触者伴侣艾滋病高危性行为及风险预测研究	中山大学	GK190471	通过
9	辣椒抗疫病新品种选育与产业化应用	广东省农业科学院	GK190472	通过

		蔬菜研究所		
10	let-7d 和 miR-17 通过联合调控肿瘤干 细胞介导非小细胞肺癌 EGFR-TKI 耐 药的分子机制和临床意义	广州医科大学附属 肿瘤医院	GK190473	通过
11	新型衬底上 III 族氮化物外延薄膜的掺 杂机理及器件应用基础研究	华南理工大学	GK190474	通过
12	新型快开式过滤器	广州燃气集团有限 公司	GK190476	通过
13	燃气调压设备消音器	广州燃气集团有限 公司	GK190477	通过
14	个性化、无血清、化学界定细胞培养基 的研发和产业化	广州科锐特生物科 技有限公司	GK190478	通过
15	基于机器视觉和机器人技术的智能检 测系统	广州镭晨智能科技 有限公司	广科成登字 [2019]0017 号	通过
16	城市桥梁与地铁工程空间交叉设计分 析与研究	广州地铁设计研究 院股份有限公司	广科成登字 [2019]0018 号	通过
17	化学致癌的非编码 RNA 机制研究	广州医科大学	广科成登字 [2019]0019 号	通过
18	桥梁斜拉索无损检测机器人的应用	广东承信公路工程	广科成登字	通过

		检验有限公司	[2019]0020 号	
19	斜拉桥缆索 PE 修补材料与技术的应用	广东承信公路工程 检验有限公司	广科成登字 [2019]0021 号	通过
20	高精度多系列工业机器人本体研发及 智造装备产业化	广州鑫南数控科技 有限公司	广科成登字 [2019]0022 号	通过
21	基于不对称超级电容器的碳/镍合璧纳 米管基复合正负极材料的设计合成及 其性能研究	广州大学	广科成登字 [2019]0023 号	通过
22	面向复杂电磁环境的北斗导航创新技 术研究及产业化	广州海格通信集团股 份有限公司	广科成登字 [2019]0024 号	通过
23	不同熟期优质荔枝系列新品种选育及应 用	华南农业大学	广科成登字 [2019]0025 号	通过
24	荔枝高接换种提质增效技术创建与应用	华南农业大学	广科成登字 [2019]0026 号	通过